



SEPTEMBRE 2024



Loiselet Fonderie  
Fondeur de fonte depuis 1850



## Catalogue fonte

Industrie - Art & tradition - Mobilier urbain  
Voirie & Assainissement

# SOMMAIRE

■ Industrie	4
.....	
Activité industrielle	5
Choix des fontes	6
Correspondances des normes	7
Caractéristiques mécaniques des fontes	8
Tolérances dimensionnelles	10
Prototypage et conception CAO	12
Process de fonderie utilisés	13
Politique qualité	14
Contrepoids fonte	<b>15 &amp; 23</b>
Masses périodiques	<b>20</b>
.....	
■ Art & tradition	29
.....	
Appui de fenêtre	<b>30</b>
Grille de balcon	<b>38</b>
Balustrade	<b>56</b>
Grille de porte	<b>73</b>
Grille de défense	<b>72</b>
Pointe de grille	<b>76</b>
Pattes de fixation et scellement	<b>78</b>
Main courante et fer plat	<b>80</b>
Plaque fonte simple et lisse	<b>83</b>
Plaque de cheminée décorée	<b>84</b>
Recupérateur de chaleur	<b>118</b>
Trappe et clapet de cheminée	<b>123</b>
Grille de chauffage	<b>124</b>

Grille d'aération	125
Accessoire de cheminée	<b>127</b>
Palmette et rosace	<b>133</b>
Escalier	<b>136</b>
Rampe	<b>142</b>
Pomme de pin et boule d'escalier	<b>145</b>
Colonne et chapiteau	<b>146</b>
Clôture de parc et jardin	<b>157</b>
Plancha fonte	<b>159</b>
<b>Pièces fonte de décoration</b>	<b>159</b>
Restauration & reproduction	<b>161</b>

■ Mobilier urbain	162
.....	
Lampadaire	<b>164</b>
Lanterne et console	<b>165</b>
Bancs	<b>167</b>
Borne de rue et potelet	<b>172</b>
Borne Prestige Pergola et Gouttière	<b>174</b>
Bac à oranger jardinier	<b>175</b>
Fontaine Vase Médicis Table Bistrot	<b>176</b>
Colonne d'information, panneau d'information	<b>177</b>
Grille gratte pied	<b>178</b>
Repère de départ de golf	<b>179</b>

<b>■ Porte enclume</b>	<b>180</b>
<hr/>	
<b>■ Voirie &amp; Assainissement</b>	<b>181</b>
<hr/>	
Regard prise de terre	<b>182</b>
Regard de branchement	<b>183</b>
Grille plate et concave	<b>184</b>
Trappe	<b>188</b>
Regard hydraulique	<b>193</b>
Bouche a clef	<b>196</b>
Avaloir	<b>197</b>
Gargouille	<b>200</b>
Regard de chaussée et trottoir	<b>201</b>
<hr/>	
<b>■ Agricole</b>	<b>206</b>
<hr/>	
Masse de tracteur jerrican	<b>208</b>
Masse de tracteur monobloc	<b>220</b>
Porte masse de tracteur	<b>222</b>
Masse de roue de tracteur	<b>223</b>
Rouleau Croskill & Packer	<b>235</b>
<hr/>	
<b>■ Métallerie &amp; Serrurerie</b>	
<hr/>	
Métallerie et serrurerie	<b>237</b>
<hr/>	



# Industrie

# ■ Activité industrielle

## Industrie

---

Dans le cadre de notre activité et de son développement industriel, nous avons acquis un savoir-faire nous permettant de travailler différentes nuances de fonte pour divers secteurs industriels.

Pour cela, nos fonderies disposent de tous les équipements et machines utiles à la production de pièces unitaires ou de grandes séries, nous produisons des pièces de quelques grammes à plus de 30 tonnes.

### Pièces mécaniques pour l'industrie :

#### ■ Agricole



#### ■ BTP



#### ■ Energie



#### ■ Ferroviaire



#### ■ Industrie minière

#### ■ Poêles, chauffages, usine professionnelle

#### ■ Véhicules industriels et militaires

#### ■ Pompes et vannes



# ■ Choix des fontes

Industrie

Selon vos besoins, il est important de bien choisir sa fonte.  
Pour ce faire, nous mettons à disposition ce tableau :

## Fontes à graphite sphéroïdale (GS)

Type de fonte	Température de fonctionnement (°C)	Usinabilité	Résistance à l'usure	Attitude trempe superficielle induction ou faible	Durcissement superficiel par nitruration	Soudabilité
EN GJS 350 22 LT	<500	très bonne	faible	faible	bon	Uniquement avec des électrodes spéciale fonte
EN GJS 400 18 LT	<500	très bonne	faible	faible	bon	
EN GJS 400 15	<500	très bonne	faible	faible	bon	
EN GJS 450 10	<500	bonne	faible	faible	bon	
EN GJS 500 7	<500	bonne	bonne	bonne	bon	
EN GJS 600 3	<500	bonne	bonne	bonne	bon	
EN GJS 700 2	<500	moyenne	très bonne	très bonne	très bon	
EN GJS 800 2	<500	moyenne	très bonne	très bonne	très bon	
EN GJS 450 18	<500	bonne	faible	faible	bon	
EN GJS 500 14	<500	bonne	faible	faible	bon	
EN GJS 600 10	<500	bonne	faible	faible	bon	
Nuance à haute résistance	Température de fonctionnement (°C)	Usinabilité	Résistance à l'usure	Trempe superficielle à la flamme ou par induction	Durcissement superficiel par nitruration	Soudabilité
EN GJS 800 10	<200	moyenne	très bonne	Ni durcissable ni soudable		
EN GJS 1050 6	<200	moyenne	très bonne			
EN GJS 1200-3	<200	difficile	très bonne			
Nuance alliées	Température de fonctionnement (°C)	Usinabilité	Résistance à l'usure	Trempe superficielle à la flamme ou par induction	Durcissement superficiel par nitruration	Soudabilité
EN GJS SiMo40-6	<700	moyenne	bonne	-	-	Uniquement avec des électrodes
EN GJS SiMo45-10	<700	moyenne	bonne	-	-	
EN GJSA XNiSiCr35-5-2	<900	bonne	moyenne	-	-	

## Fontes à graphite lamellaire (GL)

Propriétés d'emploi	Usinabilité	Capacité d'amortissement	Résistance à l'usure	Trempe superficielle à la flamme ou par induction	Durcissement superficiel par nitruration	Soudabilité
EN - GJL 150	très bonne	très bonne	moyenne	inadaptée	bon	NON
EN - GJL 200	très bonne	très bonne	bonne	faible	bon	
EN - GJL 250	très bonne	très bonne	très bonne	bonne	bon	
EN - GJL 300	très bonne	très bonne	très bonne	très bonne	très bon	

# ■ Correspondance des normes

Industrie

## Fonte à graphite sphéroïdale (GS)

Matériau num	EN Européenne	DIN Allemagne	W.-Nr	AFNOR France	BS royaume uni	ASTM Etas Unis	ISO 1083
EN JS-1015	EN GJS 350-22 LT	GGG -35.3	-	FGS 350-22	350/22	60-40-18 +	350.22
EN JS-1025	EN GJS 400-18 LT	GGG -40.3	-	FGS 400-18	-	60-40-18 +	400.18
EN JS-1030	EN GJS 400-15	GGG -40	0717-02	FGS 400-15	420/12	65-45-12 +	420.12
EN JS-1040	EN GJS 450-10	GGG -40 (-)	-	FGS 450-10	-	65-45-12 -	450.10
EN JS-1050	EN GJS 500-7	GGG -50	0727-02	FGS 500-7	500/7	80-55-06 +	500.7
EN JS-1060	EN GJS 600-3	GGG -60	0732-03	FGS 600-3	600/3	80-60-03 +	600.3
EN JS-1070	EN GJS 700-2	GGG -70	0737-01	FGS 700-2	700/2	100-70-03 +	700.2
EN JS-1080	EN GJS 800-2	GGG -80	-	FGS 800-2	800/2	120-90-02 -	800.2
EN JS-1090	EN GJS 900 2	GGG -90	-	FGS 900-2	900/2	120-90-02 +	900.2
EN JS-1100	EN-GJS-1000-5	GGG -100B/A	-	FGS 1000-5	-	-	-
-	EN-GJS-AX	GGG -NiSiCr 35 5	-	NFA32-201	-	-	-
-	EN GJS 450-18	-	-	NFA32-201	-	-	-
-	EN GJS 500-14	-	-	NFA32-201	-	-	-
-	EN GJS 600-10	-	-	NFA32-201	-	-	-

## Fonte à haute résistance (GS)

5.3400	EN GJS 800-10	DIN EN 1564	-	-	-	-	-
-	EN GJS 1050-6	DIN EN 1564	-	-	-	-	-
-	EN GJS 1200-3	DIN EN 1564	-	-	-	-	-

## Fonte à nuance alliée (GS)

-	EN GJS SiMo40-6	-	-	-	-	-	-
-	EN GJS SiMo45-10	-	-	-	-	-	-
-	EN GJSA XNiSiCr35-5-2	-	-	-	-	-	-

## Fonte graphite lamellaire (GL)

Matériau num	EN Européenne	DIN Allemagne	W.-Nr	AFNOR France	BS royaume uni	ASTM Etas Unis	ISO 1083
-	EN-GJL-150	GG -15	0.6015	FT 15 D	Grade 150	25B	350-22
-	EN-GJL-200	GG -20	0.6020	FT 20 D	Grade 220	30B	400-18
-	EN-GJL-250	GG -25	0.6025	FT 25 D	Grade 260	35B	400-15
-	EN-GJL-300	GG -30	0.6030	FT 30 D	Grade 300	45B	500-7

# ■ Caractéristiques mécaniques des fontes

Industrie

## Fonte GL

Caractéristiques mécaniques	Masse volumique ( $\rho$ en kg/dm <sup>3</sup> )	Effort de tension, R <sub>p0,2</sub> (Mpa)	Effort de rupture, R <sub>m</sub> (MPa)	Allongement, A (%)	Coefficient moyen de dilatation thermique entre 20(°C) (10-6/(°C))			
					Module d'élasticité (Gpa)	20 °C	(-)100°C	200 °C
EN GJL 150	7,1	98 – 165	150 – 250	0,3 – 0,8	78 - 103	10	11,7	13
EN GJL 200	7,15	130 – 195	200 – 300	0,3 – 0,8	88 - 113	10	11,7	13
EN GJL 250	7,2	165 – 228	250 – 350	0,3 – 0,8	20	-100	200	400
EN GJL 300	7,25	195 – 260	300 – 400	0,3 – 0,8	108 - 137	10	11,7	13

## Fonte GS

Caractéristiques mécaniques	EN GJS 350 22 LT	EN GJS 400 18 LT	EN GJS 400 15	EN GJS 450 10	EN GJS 500 7	EN GJS 600 3
Résistance à la rupture R <sub>m</sub> MPA	350	400	400	450	500	600
Limite élastique à 0,2% RPO, 2 et MPA	220	240	250	310	320	370
Allongement en %	22	18	15	10	7	3
Résilience à 23°C	17	14	-	-	-	-
à -20°C	-	12	-	-	-	-
à -40°C	12	-	-	-	-	-
Dureté Brinell HBW	<160	130-175	135-180	160-210	170-230	190-270
Caractéristiques annexe	EN GJS 350 22 LT	EN GJS 400 18 LT	EN GJS 400 15	EN GJS 450 10	EN GJS 500 7	EN GJS 600 3
Module d'élasticité en GPA	169	169	169	169	169	174
limite d'endurance (1) en MPA	180	195	-	210	224	248
limite d'endurance (2) en MPA	114	122	-	128	134	149
Masse volumique $\rho$ en kg/dm <sup>3</sup>	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,2
Conductivité thermique $\lambda$ en W/(K.m)	36,2	36,2	36,2	36,2	35,2	32,5
Coefficient de dilatation linéaire $\alpha$ jusqu'à 200°C en 10-6/K	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5	12,5
Coefficient de Poisson						

## Fonte GS (2)

Caractéristiques mécaniques	EN GJS 700 2	EN GJS 800 2	EN GJS 450 18	EN GJS 500 14	EN GJS 600 10
Résistance à la rupture R <sub>m</sub> MPA	700	800	450	500	600
Limite élastique à 0,2% RPO, 2 et MPA	420	480	350	400	470
Allongement en %	2	2	18	14	10
Résilience à 23°C	-	-	8	3	-
à -20°C	-	-	4	3	-
à -40°C	-	-	3	2	-
Dureté Brinell HBW	225-305	245-335	170-200	185-215	200-230
Caractéristiques annexe	EN GJS 700 2	EN GJS 800 2	EN GJS 450 18	EN GJS 500 14	EN GJS 600 10
Module d'élasticité en GPA	176	176	176	170	170
limite d'endurance (1) en MPA	280	304	210	225	275
limite d'endurance (2) en MPA	168	182	130	140	165
Masse volumique $\rho$ en kg/dm <sup>3</sup>	7,2	7,2	7,1	7	7
Conductivité thermique $\lambda$ en W/(K.m)	31,1	31,1	-	-	-
Coefficient de dilatation linéaire $\alpha$ jusqu'à 200°C en 10-6/K	12,5	12,5	-	-	-
Coefficient de Poisson					

## FONTE GS (3) à haute résistance et allié

Caractéristiques mécaniques	EN GJS 800 10	EN GJS 1050 6	EN GJS 1200-3	EN GJS SiMo40-6	EN GJS SiMo45-10	EN GJSA XNiSiCr35-5-2
Résistance à la rupture R <sub>m</sub> MPA	800	105	120	480	550	380
Limite élastique à 0,2% RPO, 2 et MPA	500	700	850	380	460	210
Allongement en %	10	6	3	8	5	10
Résilience à 23°C	10	-	-	-	-	-
Dureté brinell HBW	250-310	320-380	340-420	190-240	200-250	130-170
à 780°C						
Résistance à la rupture	-	-	-	70	70	130
Limite élastique à 0,2%	-	-	-	35	35	90
Module d'élasticité	-	-	-	30	30	100

FONDERIE LOISELET - 65 FAUBOURG VALMORIN 28210 NOGENT LE ROI - Tel : +33 9 53 45 11 13 - www.loiselet.com

Fonderie loiselet - 65 faubourg valmorin 28210 Nogent le roi - Tel : +33237653742 - www.loiselet.com



# ■ Caractéristiques mécaniques des fontes

Industrie

<b> FONTE GL</b>										
Caractéristiques physiques	Conductivité thermique (W/m.°C)					Capacité thermique spécifiques (J/kg.°C)		Résistivité électrique spécifique ( $\Omega$ mm <sup>2</sup> /m)	Densité (kg/dm <sup>3</sup> )	Coefficient de Poisson
	100 °C	200 °C	300 °C	400 °C	500 °C	200 °C	600 °C	20 °C	20 °C	20 °C
EN GJL 150	52.5	51	50	49	48.5	460	535	0.8	7.1	0.26
EN GJL 200	50	49	48	47	46	460	535	0.77	7.15	0.26
EN GJL 250	100	200	300	400	500	200	600	20	20	20
EN GJL 300	47.5	46	45	44	43	460	535	0.7	7.25	0.26

<b> Fonte GS</b>						
Caractéristiques physiques	Masse volumique	conductivité thermique	Coefficient de dilatation linéaire	Module d'élasticité	limite d'endurance (1)	limite d'endurance (2)
	$\rho$ en kg/dm <sup>3</sup>	$\lambda$ en W/(K.m)	$\alpha$ jusqu'à 200°C en 10 <sup>-4</sup> /K	E GPA	Mpa	Mpa
EN GJS 350 22 LT	7,1	36,2	12,5	169	180	114
EN GJS 400 18 LT	7,1	36,2	12,5	169	195	122
EN GJS 400 15	7,1	36,2	12,5	169	-	-
EN GJS 450 10	7,1	36,2	12,5	169	210	128
EN GJS 500 7	7,1	35,2	12,5	169	224	134
EN GJS 600 3	7,2	32,5	12,5	174	248	149
EN GJS 700 2	7,2	31,1	12,5	176	280	168
EN GJS 800 2	7,2	31,1	12,5	176	304	182
EN GJS 450 18	7,1	-	-	176	210	130
EN GJS 500 14	7	-	-	170	225	140
EN GJS 600 10	7	-	-	170	275	165

Nuance à haute résistance	Masse volumique	conductivité thermique	Coefficient de dilatation linéaire	Module d'élasticité	limite d'endurance (1)	limite d'endurance (2)
	$\rho$ en kg/dm <sup>3</sup>	$\lambda$ en W/(K.m)	$\alpha$ jusqu'à 200°C en 10 <sup>-4</sup> /K	E GPA	Mpa	Mpa
EN GJS 800 10	7,1	20 -- 23	14 -- 18	170	375	225
EN GJS 1050 6	7,1	20 -- 23	14 -- 18	168	430	265
EN GJS 1200-3	7	20 -- 23	14 -- 18	167	450	280

Nuance alliées	Masse volumique	conductivité thermique	Coefficient de dilatation linéaire	Module d'élasticité	à 780°C	
	$\rho$ en kg/dm <sup>3</sup>	$\lambda$ en W/(K.m)	$\alpha$ jusqu'à 200°C en 10 <sup>-4</sup> /K	E GPA	limite élastique à 0,2%	Module d'élasticité
EN GJS SiMo40-6	6,8 -- 7,0	22-26 (à 100°C) 25-30 (à 200°C)	11-13	160-180	35	30
EN GJS SiMo45-10	6,8 -- 7,0	22-26 (à 100°C) 25-30 (à 200°C)	11-13	160-180	35	30
EN GJSA XNiSiCr35-5-2	7,45	12,6 (à 100°C)	12,9	130-150	90	100

# ■ Tolérances dimensionnelles

Industrie

## TOLERANCES DIMENSIONNELLES ( EXTRAIT DE LA NORME ISO 8062-3 - OCTOBRE 2017 )

Cotes nominales de La pièce brute		Tolérances dimensionnelles linéaires pour la classe de tolérance dimensionnelle (DCTG)*															
		DCT G 1	DCT G 2	DCT G 3	DCT G 4	DCT G 5	DCT G 6	DCT G 7	DCT G 8	DCT G 9	DCT G 10	DCT G 11	DCT G 12	DCT G 13	DCT G 14	DCT G 15	DCT G 16
-	≤10	0,09	0,13	0,18	0,26	0,36	0,52	0,74	1,00	1,50	2,00	2,80	4,20	-	-	-	-
	>10	0,10	0,14	0,20	0,28	0,38	0,54	0,78	1,10	1,60	2,20	3,00	4,40	-	-	-	-
	>16	0,11	0,15	0,22	0,30	0,42	0,58	0,82	1,20	1,70	2,40	3,20	4,60	6,00	8,00	10	12,00
>25	≤40	0,12	0,17	0,24	0,32	0,46	0,64	0,90	1,30	1,80	2,60	3,60	5,00	7,00	9,00	11,00	14,00
	>40	0,13	0,18	0,26	0,36	0,50	0,70	1,00	1,40	2,00	2,80	4,00	5,60	8,00	10,00	12,00	16,00
	>63	0,14	0,20	0,28	0,40	0,56	0,78	1,10	1,60	2,20	3,20	4,40	6,00	9,00	0	11,00	18,00
>100	≤160	0,15	0,22	0,30	0,44	0,62	0,88	1,20	1,80	2,50	3,60	5,00	7,00	10,00	12,00	16,00	20,00
	>160	-	0,24	0,34	0,50	0,70	1,00	1,40	2,00	2,80	4,00	5,60	8,00	11,00	14,00	18,00	22,00
	>250	-	-	0,40	0,56	0,78	1,10	1,60	2,20	3,20	4,40	6,20	9,00	12,00	16,00	20,00	25,00
>400	≤630	-	-	-	0,64	0,90	1,20	1,80	2,60	3,60	5,00	7,00	10,00	14,00	18,00	22,00	28,00
	>630	-	-	-	-	1,00	1,40	2,00	2,80	4,00	6,00	8,00	11,00	16,00	20,00	25,00	32,00
	>1000	-	-	-	-	-	1,6	2,20	3,20	4,60	7,00	9,00	13,00	18,00	23,00	29,00	37,00
>1600	≤2500	-	-	-	-	-	-	2,60	3,80	5,40	8,00	10,00	15,00	21,00	26,00	33,00	42,00
	>2500	-	-	-	-	-	-	-	4,40	6,20	9,00	12,00	17,00	24,00	30,00	38,00	49,00
	>4000	-	-	-	-	-	-	-	-	7,00	10,00	14,00	20,00	28,00	35,00	44,00	56,00
	>6300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
>6300	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,00	16,00	23,00	32,00	40,00	50,00	64,00

- ( a ) Pour les épaisseurs de paroi des classes DCTG 1 à DCTG 15, la classe immédiatement supérieure s'applique.
- ( b ) La classe DCTG 16 n'existe que pour les épaisseurs de paroi des pièces moulées généralement spécifiées en DCTG 15.

# ■ Tolérances dimensionnelles

Industrie

## Classes de tolérance géométrique pour pièces moulées

Méthode	Classes de tolérance géométrique (GCTG) pour les métaux et alliages coulés								
	Acier	Fonte grise	Fonte à graphite sphé-roïdal	Fonte malléable	Alliages de cuivre	Alliages de zinc	Alliages de métaux légers	Alliages à base de nickel	Alliages à base de cobalt
Moulage en sable, moulage main	6 à 8	5 à 7	5 à 7	5 à 7	5 à 7	5 à 7	5 à 7	6 à 8	6 à 8
Moulage en sable, moulage machine et moulage en carapace	5 à 7	4 à 6	4 à 6	4 à 6	4 à 6	4 à 6	4 à 6	5 à 7	5 à 7
Moule métallique permanent (à l'exception de la coulée sous pression)	—	—	—	—	3 à 5	—	3 à 5	—	—
Coulée sous pression <sup>b</sup>	—	—	—	—	2 à 4	2 à 4	2 à 4	—	—
Moulage de précision (cire perdue)	<sup>a</sup>	3 à 5	3 à 5	3 à 5	3 à 5	2 à 4	3 à 5	<sup>a</sup>	<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Pour les moulages de précision, suivant la plus grande dimension hors tout, on applique ce qui suit:

- ≤ 100 mm: classe 4 à 6;
- > 100 mm ≤ 400 mm: classe 4 à 8;
- > 400 mm: classe 4 à 9.

<sup>b</sup> Pour les pièces coulées sous pression, on applique ce qui suit:

- Classe GCTG 2: à n'utiliser que par accord spécial;
- Classe GCTG 3: pièces moulées ordinaires, sans coulisseaux latéraux pour la forme extérieure;
- Classe GCTG 4: pièces moulées complexes et pièces moulées avec coulisseaux latéraux pour la forme extérieure.

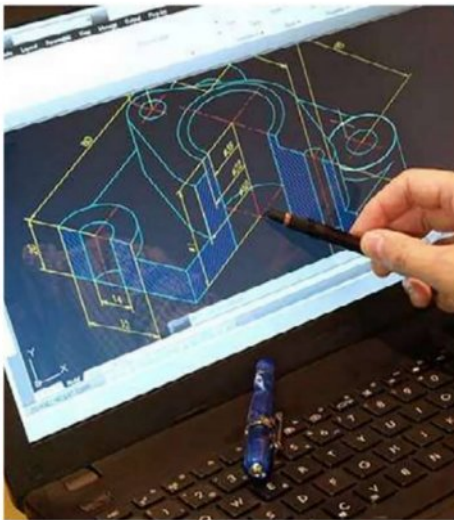
# ■ Prototypage et conception CAO

Industrie

Dans un souci de réactivité et d'amélioration continue de la qualité, la fonderie Loiselet a développé en interne un département de conception et de modélisation.

En nous confiant leurs projets, les clients bénéficient d'une expérience et d'un savoir faire transversal.

Les modélisations sont réalisées sur nos stations CAO. Les modèles 3D nous permettent de valider les assemblages d'éléments, d'optimiser les matériaux, de mettre au point les meilleures techniques de production et de fournir les plans de fabrication des composants usinés ou fondus.

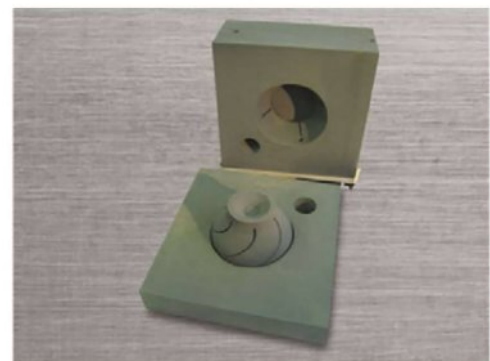


## ■ Du premier trait à l'image de synthèse

Le bureau d'études prend appui sur les technologies de conception assistée, que cela soit en 2D ou en 3D, de la création de primitives (lignes, arcs, volumes, ...) à la création d'objets complexes structurés et paramétrés ( Architecture, Engineering, Gestion patrimoniale... ), selon les objectifs à atteindre.

## ■ Prototypage rapide par impression 3D – 1 à 10 pièces

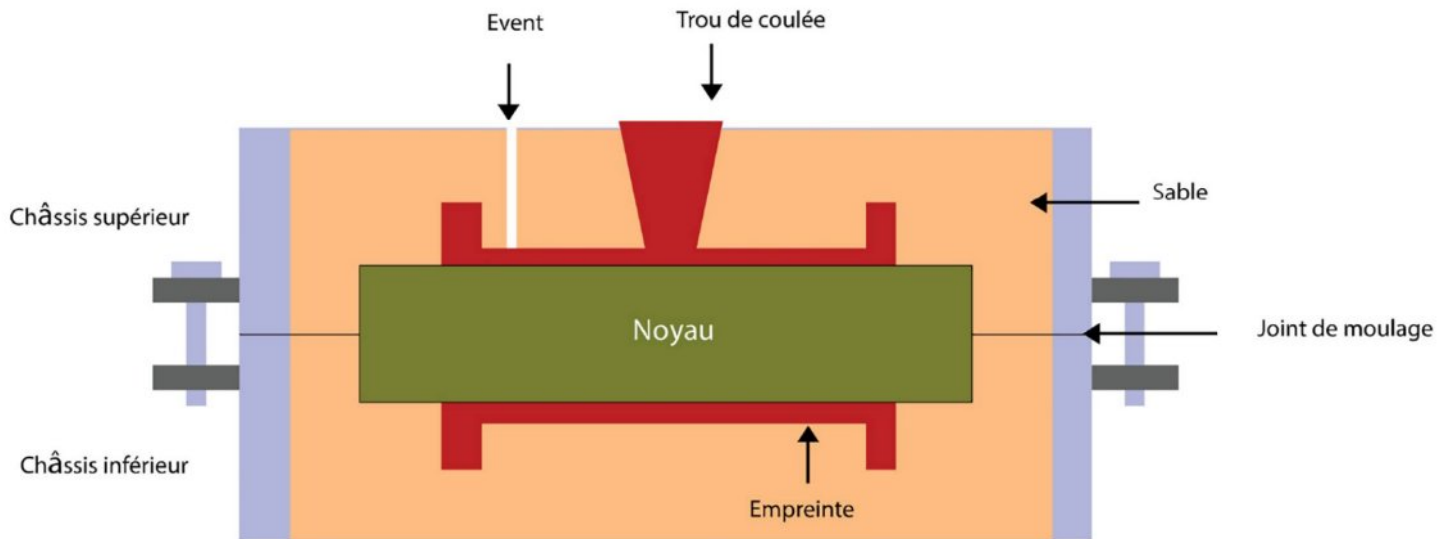
- > Rapidité : de 1 à 2 semaines seulement, pour une pièce brute
- > Economique : pas d'outillage préalable nécessaire
- > Réalisation du moule et des noyaux à partir d'un simple fichier 3D



# ■ Process de fonderie

Industrie

## Le moulage en sable

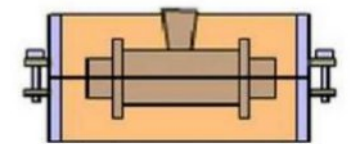


Le moulage en sable consiste à réaliser une empreinte dans le sable à partir d'un modèle aux formes de la pièce. Deux châssis métalliques parfaitement repérés entre eux, servent à maintenir le sable utilisé pour prendre l'empreinte du modèle.

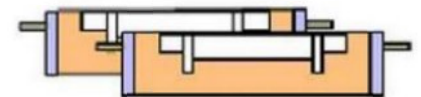
Le fondeur prépare la partie inférieure du moule, le demi modèle est recouvert du sable.



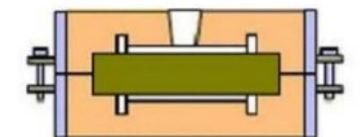
Pour la partie supérieure du moule, le fondeur positionne la deuxième partie du modèle sur la première. Il ajoute le modèle du chenal de coulée puis remplit le châssis avec du sable.



Le fondeur retire alors les demi modèles, perce les événements et retouche les empreintes si cela est nécessaire.



Le noyau est placé sur ses portées, puis le moule est refermé.



Le fondeur procède alors à la coulée de l'alliage en fusion dans le moule.

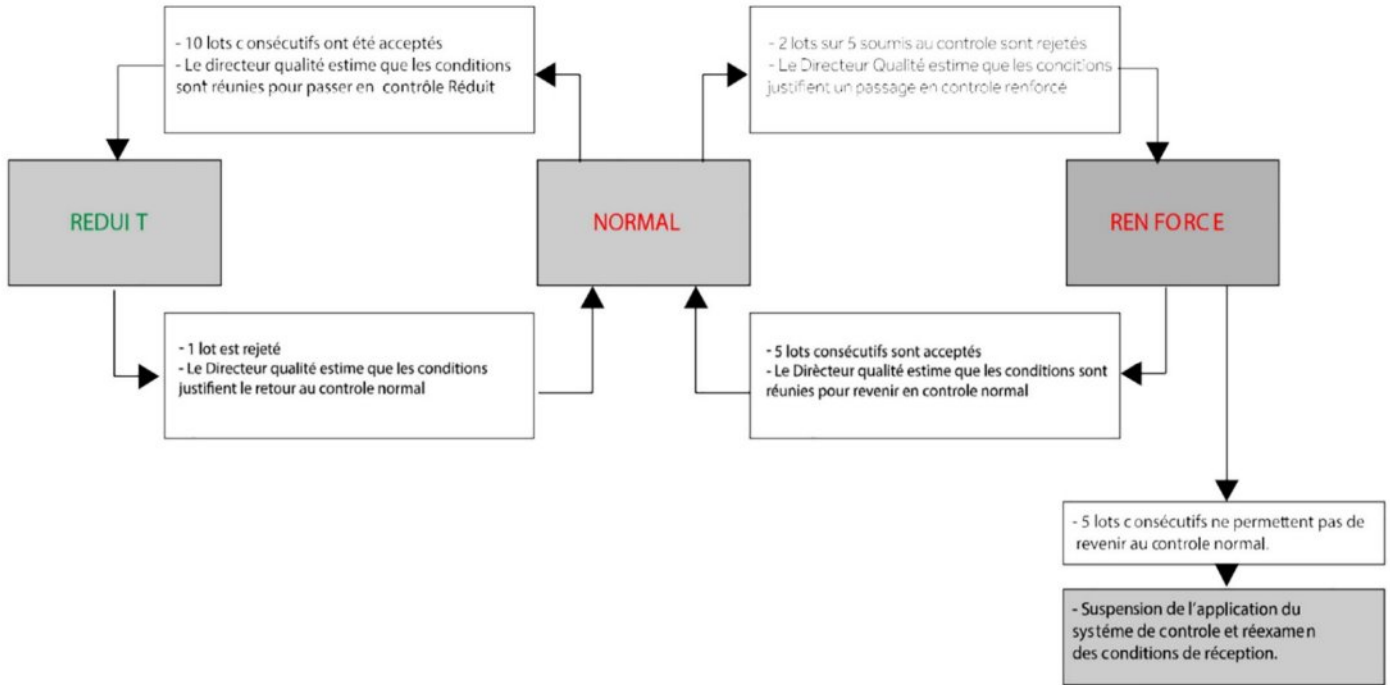


Une fois la pièce refroidie, le moule en sable est détruit et le sable traité. La pièce est séparée par sciage du canal de coulée et des événements. Un meulage est ensuite effectué afin de supprimer les bavures.

La pièce brute de fonderie est alors prête pour l'usinage de ses surfaces fonctionnelles.



<h2>POLITIQUE CONTROLE QUALITE</h2> <h3>REGLES D'ECHANTILLONNAGE</h3>	Référence document :	R-PP-02
	Rattachement procedure :	ICQS TI T6100 ST 009
	Indice :	
	Mise a jour :	19 - jan
	P	



<h2>POLITIQUE CONTROLE QUALITE</h2> <h3>REGLES D'ECHANTILLONNAGE</h3>	Référence document :	R-PP-02
	Rattachement procedure :	ICQS TI T6100 S T009
	Indice :	
	Mise a jour :	19 - jan

Effectif des lots
2 à 8
9 à 15
16 à 25
26 à 50
51 à 90
91 à 150
151 à 280
281 à 500
501 à 12000
1201 à 3200
3201 à 10000
10001 à 35000
35001 et au dessus

Nombre d'échantillons à prélever	Critères d'acceptation	Critères de rejet
5		1
5		1
5		1
5		1
5		1
8		1
8		1
13		1
20	1	2
32	2	3
50	3	4
80	5	6
125	7	8
200	10	11

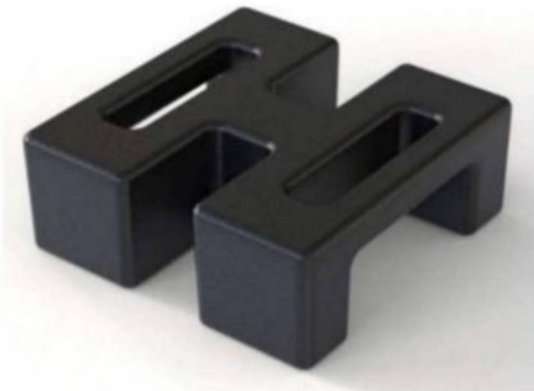
Nombre d'échantillons à prélever	Critères d'acceptation	Critères de rejet
8		1
8		1
8		1
8		1
8		1
13		1
20		1
32	1	2
50	2	3
80	3	4
125	5	6
200	8	9

Nombre d'échantillons à prélever	Critères d'acceptation	Critères de rejet
2		1
2		1
2		1
2		1
2		1
3		1
5		1
8		1
13	1	2
20	2	3
32	3	4
50	5	6
80	6	7



# CONTREPOIDS FONTE

## CONTREPOIDS POUR TENTE ET BARNUM



**265\*265\*101h 30kg**  
**Passage 57 mm**  
**Ref. TR30KG**



**300\*260\*55h 20kg**  
**Passage 74 mm**  
**Ref. TR020KG**



**300\*260\*40h 15kg**  
**Passage 74 mm**  
**Ref. TR015KG**



**300\*260\*35h 10kg**  
**Passage 74 mm**  
**Ref. TR010KG**



**260\*113\*32h 5kg**  
**Ref. TR05KG**



**Assemblage 20, 10 et 5kg**

## CONTREPOIDS FONTE

### CONTREPOIDS POUR TENTE ET BARNUM



242\*275\*59h 12kg  
Passage 56 mm  
Ref. LC12KG

242\*275\*51h 10kg  
Passage 56 mm  
Ref. LC10KG



225\*205\*57h 14kg  
Passage 52 mm  
Ref. TR14KG



268\*145\*66h 10kg  
Passage 55 mm  
Ref. ST10.2



255\*255\*47h 15kg  
Passage 52 mm  
Ref. GED/SIN15



200\*130\*170h  
25kg  
Ref. LO25



200\*190\*87h 14kg  
Passage 37 mm  
Ref. FORAIN 14EP37

200\*190\*90h 14kg  
Passage 55 mm  
Ref. FORAIN 14EP55



328\*164\*34h  
5kg  
ref. SB7



**CONTREPOIDS POUR TENTE ET BARNUM**



**310\*60h 16kg**  
**Passage 13 mm**  
**Ref. SB15**



**324\*324\*60h 15kg**  
**Passage 10 mm**  
**Ref. SB15V2**



**250\*250\*50h 15kg**  
**Passage 55 mm**  
**Ref. VITA/EQU115KG**



**250\*250\*70h 20kg**  
**Passage 55 mm**  
**Ref. VITA20KG**



**180\*180\*85h 14kg**  
**Passage 37 mm**  
**Ref. FORAIN14KG**



**235\*145\*93h 17kg**  
**Passage 35 mm**  
**Ref. FORAIN17KG**



**CONTREPOIDS POUR TENTES ET BARNUMS**



**234\*301\*33h 10kg**  
**Passage 47 mm**  
**Ref. VT10**



**234\*301\*52h 17kg**  
**Passage 47 mm**  
**Ref. VT17**



**260\*283\*39h 15kg**  
**Passage 57 mm**  
**Ref. GAZ15**



**252\*276\*39h 15kg**  
**Passage 50 mm**  
**Ref. QT15**



**205\*205\*66h 12.5kg**  
**Passage 37 mm**  
**Ref. BH12.5**



**174\* h 145 20kg**  
**Ref UST20**

# CONTREPOIDS FONTE

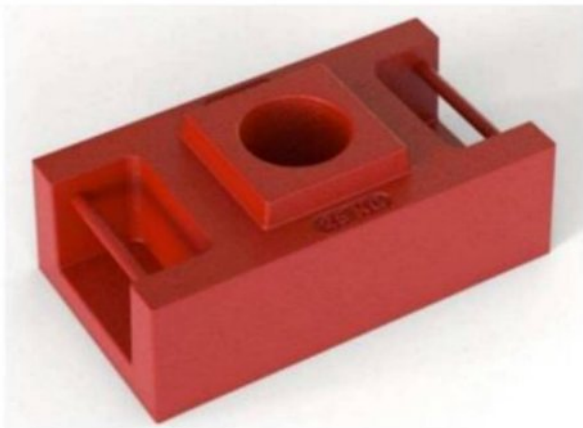
## CONTREPOIDS ÉCHAFFAUDAGE



**369\*185\*79h 25kg**  
**Diam. trou 36 mm**  
**Ref. SK25KG**



**300\*200\*108h 25kg**  
**Diam. trou 33 mm**  
**Ref. ST3378**



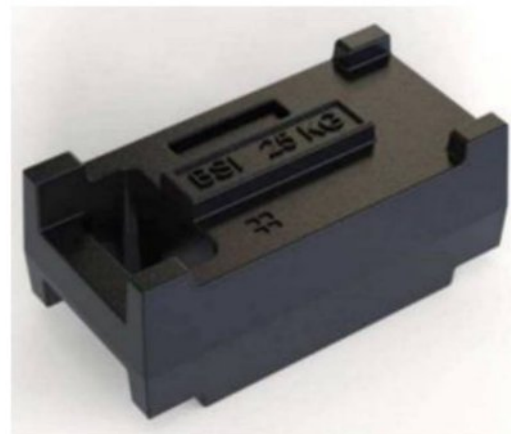
**300\*167\*112h 25kg**  
**Diam. trou 51 mm**  
**Ref. VST25**



**370\*200\*55h**  
**25kg**  
**Ref. ALB25**



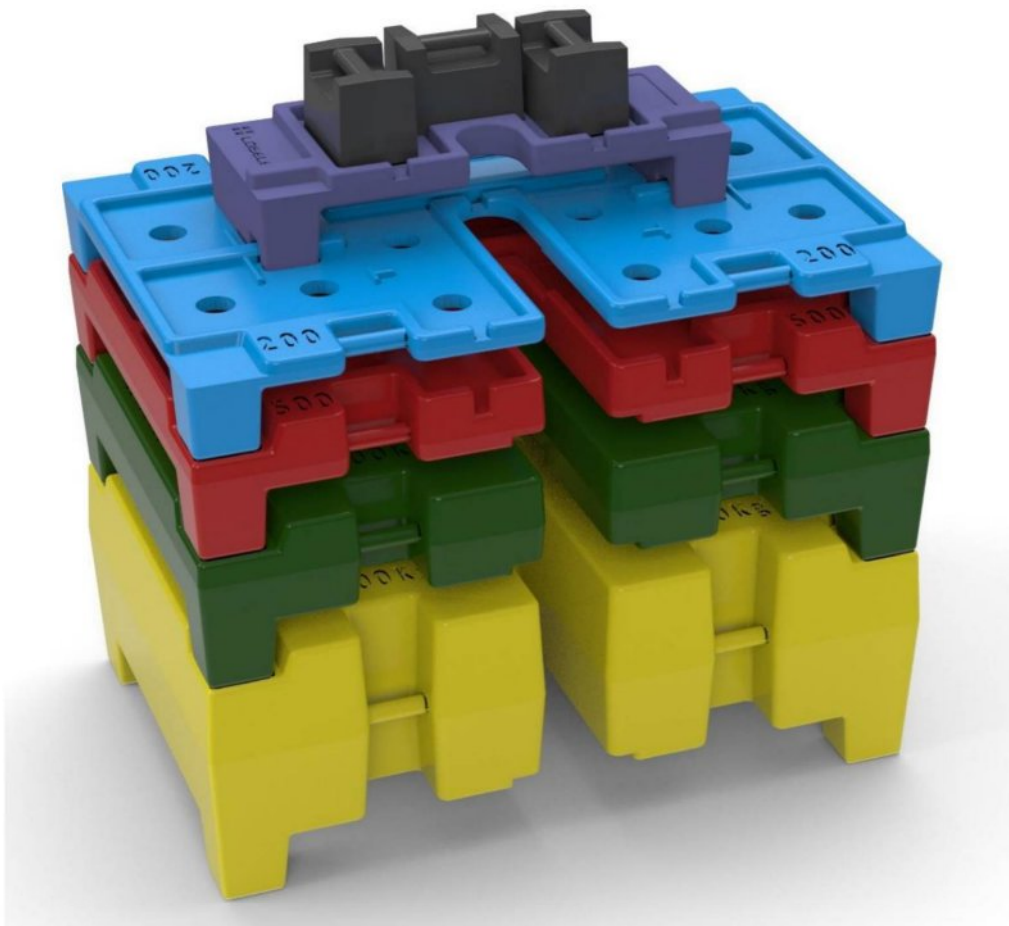
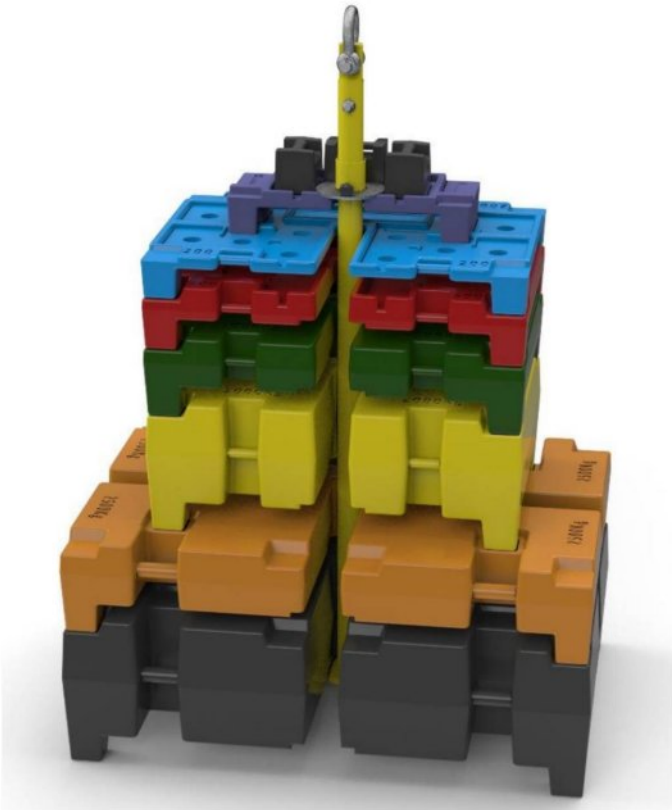
**305\*165\*105h 25kg**  
**Diam. trou 55 mm**  
**Ref. UST25KG**



**290\*152\*122h**  
**25kg**  
**Ref. BSI25KG**

## CONTREPOIDS FONTE

MASSES DE LESTAGE VGP ET CONTREPOIDS  
GUEUSES EN FONTE POUR CONTRÔLES PÉRIODIQUES



## CONTREPOIDS FONTE

### MASSES DE LESTAGE VGP ET CONTREPOIDS GUEUSES EN FONTE POUR CONTRÔLES PÉRIODIQUES



#### PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT100

- . Poids: 100 kg
- . Longueur hors-tout: 780 mm
- . Largeur hors-tout: 315 mm
- . Hauteur hors-tout: 157 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



#### PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT200

- . Poids: 200 kg
- . Longueur hors-tout: 1,195 mm
- . Largeur hors-tout: 795 mm
- . Hauteur hors-tout: 142 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



#### PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT500

- . Poids: 500 kg
- . Longueur hors-tout: 1,195 mm
- . Largeur hors-tout: 795 mm
- . Hauteur hors-tout: 206 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



#### PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT1000

- . Poids: 1000 kg
- . Longueur hors-tout: 1,195 mm
- . Largeur hors-tout: 795 mm
- . Hauteur hors-tout: 263 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



## CONTREPOIDS FONTE

### MASSES DE LESTAGE VGP ET CONTREPOIDS GUEUSES EN FONTE POUR CONTRÔLES PÉRIODIQUES



**PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT2000**

- . Poids: 2000 kg
- . Longueur hors-tout: 1,195 mm
- . Largeur hors-tout: 795 mm
- . Hauteur hors-tout: 431 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



**PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT2500**

- . Poids: 2500 kg
- . Longueur hors-tout: 1,680 mm
- . Largeur hors-tout: 1,185 mm
- . Hauteur hors-tout: 310 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



**PLAQUE DE LESTAGE VGP ref LOT5000**

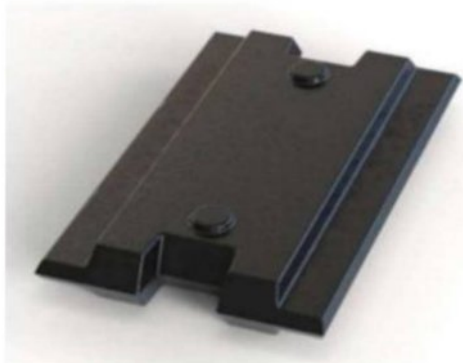
- . Poids: 5000 kg
- . Longueur hors-tout: 1,690 mm
- . Largeur hors-tout: 1,195 mm
- . Hauteur hors-tout: 506 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)



**MASSE DE LESTAGE ref LO25**

- . Poids: 25 kg
- . Longueur hors-tout: 130 mm
- . Largeur hors-tout: 200 mm
- . Hauteur hors-tout: 170 mm
- . Matière: Fonte Graphite Lamellaire (GL)

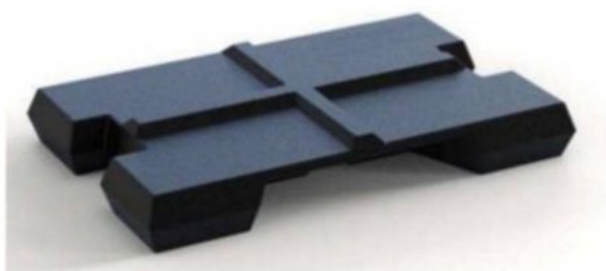




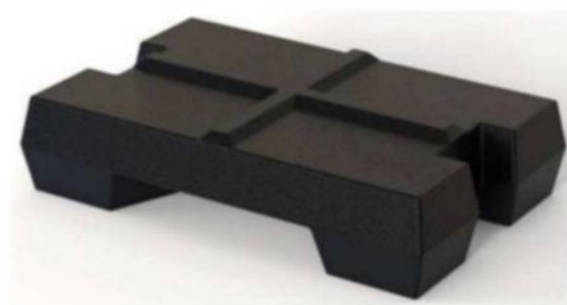
**250\*150\*32h 6kg**  
**Passage 36mm**  
**Ref. TAM6KG**



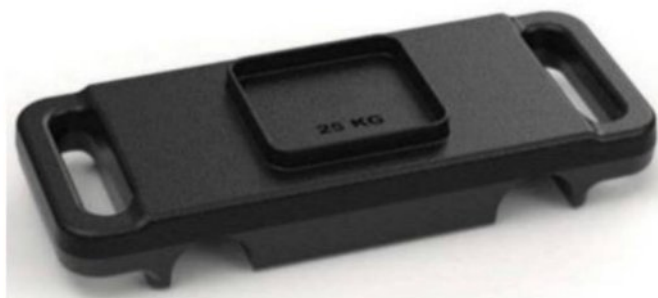
**250\*150\*58h 12kg**  
**Passage 36mm**  
**Ref. TAM12KG**



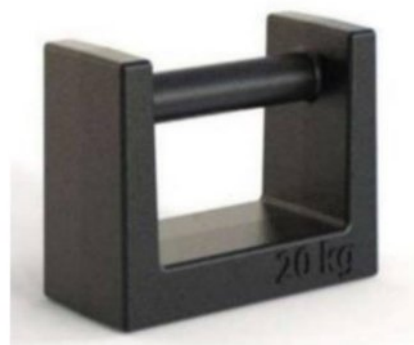
**250\*160\*25h 6kg**  
**Passage 38 mm**  
**Ref. BC6KG**



**250\*160\*55h 12kg**  
**Passage 38 mm**  
**Ref. BC12KG**



**440\*180\*65h 25kg**  
**Ref. MATEV25KG**



**250\*118\*205h 20kg**  
**Ref. GUIL20**



126\*39\*250h 8.5kg  
Ref. CP8.5



230\*600\*30h 25kg  
Ref. ADF25



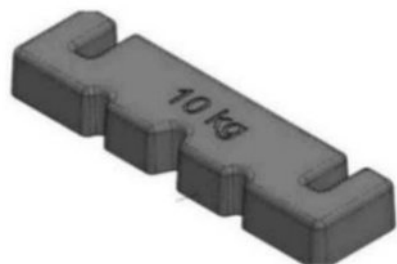
140\*80h 3kg  
Ref. CP3



50\*75h 1kg  
Diam. trou 17 mm  
Ref. CYL1KG



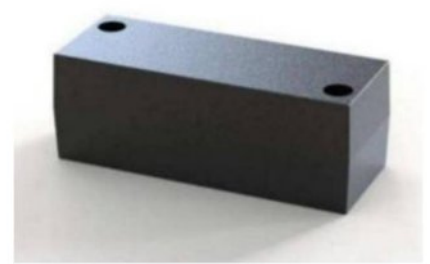
100\*80h 3.6kg  
Diam. trou 10 mm  
Ref. JUMP3.6



358\*91\*45h 10kg  
Ref. LIT10KG



255\*72\*37h 3.6kg  
Passage 21 mm  
Ref. L5293



216\*80\*80h 10kg  
Diam. trous 9 mm  
Ref. CP10

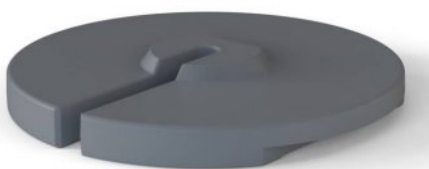




**FONTE**  
h1450\*d310 680kg



**BARITUNE**  
h1500\*d324 530kg  
h1460\*d324 408kg  
h1360\*d304 245kg  
h1560\*d324 390kg



430\* 41 h  
Ref 7764



**CAST IRON**  
310\*75h 40kg  
Ref. 7761



**CAST IRON**  
310\*85h 40kg  
Ref. 7762

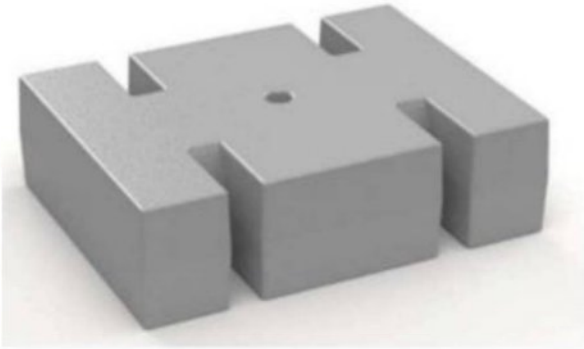


**CAST IRON**  
310\*44h 20kg  
Ref. 7763



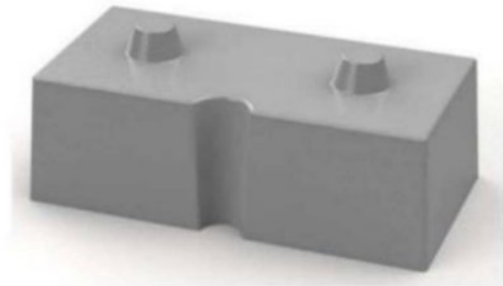
# CONTREPOIDS FONTE

## CONTREPOIDS INDUSTRIELS

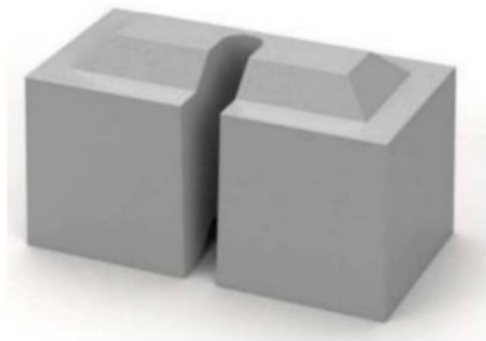


**233\*176\*60h 15.7kg**  
Passage 16 mm  
Diam. trou 12 mm  
Ref. M380002

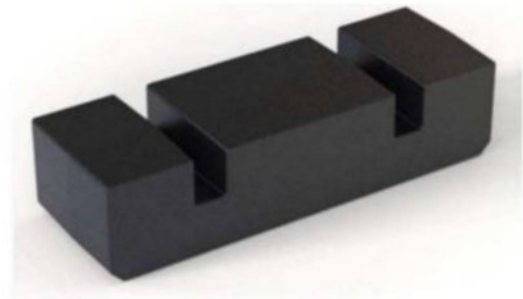
**233\*176\*74h 20kg**  
Passage 16 mm  
Diam. trou 12 mm  
Ref. COLH20



**210\*105\*68h 10kg**  
Passage 11 mm  
Ref. CP10KG68



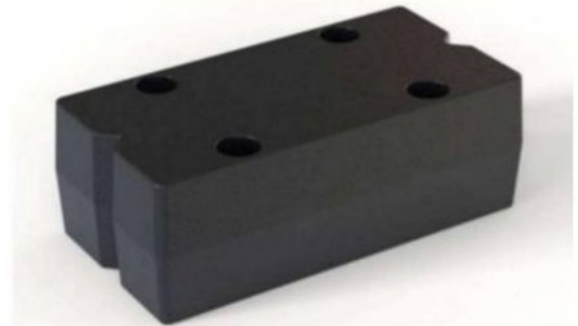
**230\*120\*110h 20.7kg**  
Passage 20 mm  
Ref. CP232 122 155



**235\*57\*57h 7kg**  
Passage 16 mm  
Ref. 7KG235



**235\*120\*50h 9.5kg**  
Diam. trou 20 mm  
Ref. 9.5KG120



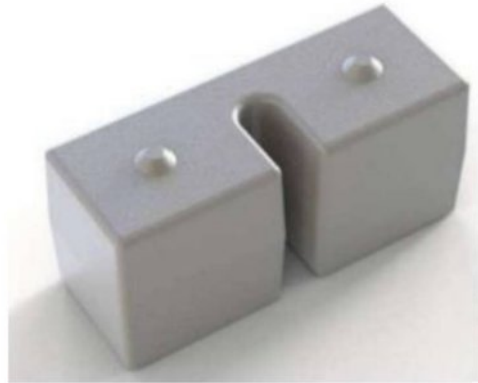
**235\*120\*83h 15.7kg**  
Diam. trou 20 mm  
Ref. 15.7KG120

## CONTREPOIDS FONTE

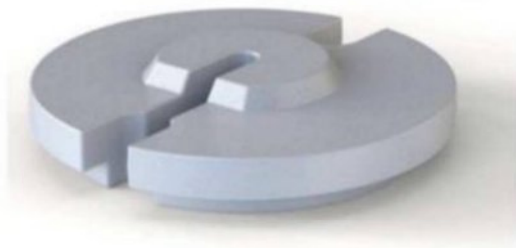
### CONTREPOIDS INDUSTRIELS ET GALETES



**253\*98\*110h 18.2kg**  
**Passage 22 mm**  
**Ref. CTP20FONTE1**



**253\*98\*120h 20kg**  
**Passage 22 mm**  
**Ref. CTP20V4**



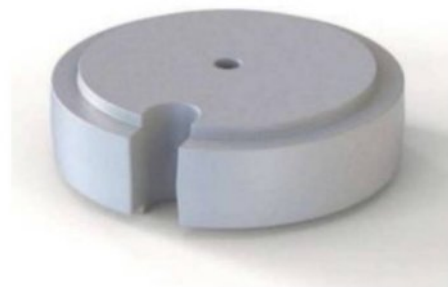
**D300\*50h 20kg**  
**Passage 20 mm**  
**Ref. 7790**



**257\*98\*110h 18.3kg**  
**Passage 22 mm**  
**Ref. CT20V2SN**



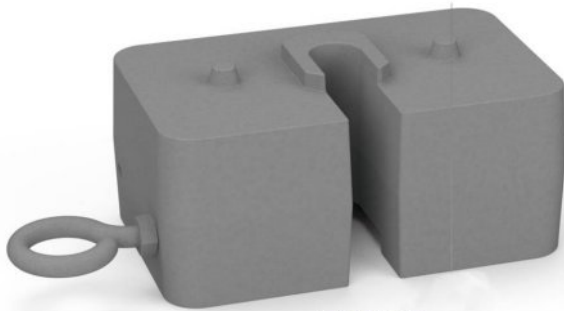
**D300\*45h 20kg**  
**Passage 18 mm**  
**Ref. GALD300H45**



**D300\*88h 40kg**  
**Passage 18 mm / Diam. trou 18 mm**  
**Ref. GALD300H88**

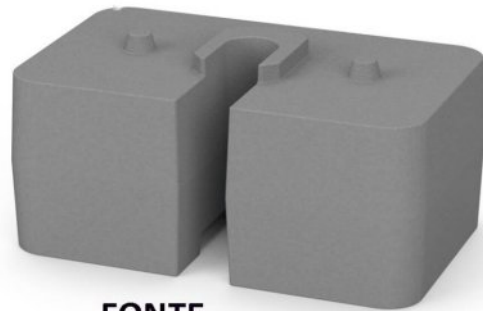
## CONTREPOIDS FONTE

### CONTREPOIDS INDUSTRIELS ET GALETTES



FONTE

235\*145\*100H 22kg  
passage 26 mm  
réf : CE037

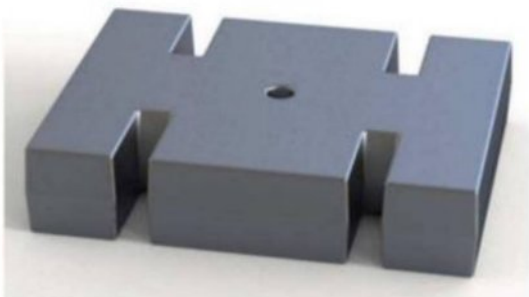


FONTE

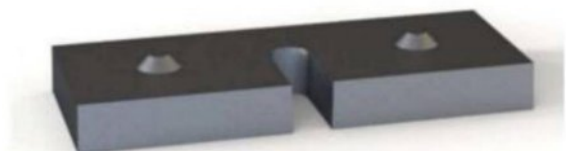
235\*145\*100H 22kg  
passage 26 mm  
réf : CE036

## CONTREPOIDS PLOMB

### CONTREPOIDS INDUSTRIELS



PLOMO  
210\*146\*50h 15kg  
Passage 16 mm  
Ref. CTP15.53



PLOMO  
255\*98\*27h 7kg  
Passage 22 mm  
Ref. CTP7



# Art & Tradition



Fondeur de fonte, de bronze, à Nogent le Roi, depuis 6 générations (1850), distant de 65 kilomètres de Paris, représentant la « vieille entreprise familiale », avec toute la richesse de son expérience et de son passé, nous fabriquons des pièces en fonte pour l'industrie, pour la cheminée, pour la décoration intérieure et extérieure en série ou à l'unité.

En plus des articles figurant dans nos catalogues nous sommes également spécialisés dans la reproduction et copie de pièces existantes en fonte et bronze et la création de modèle suivant vos plans.

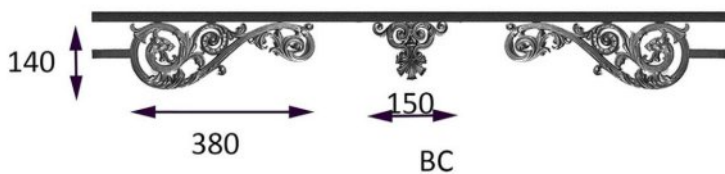
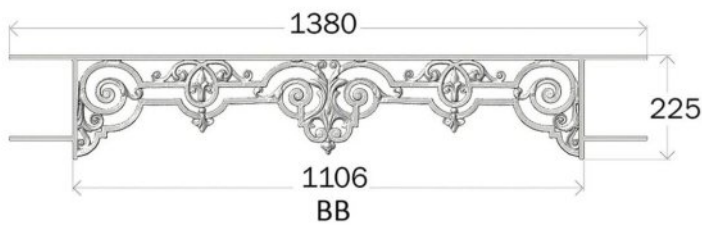
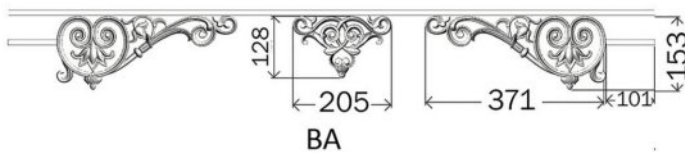
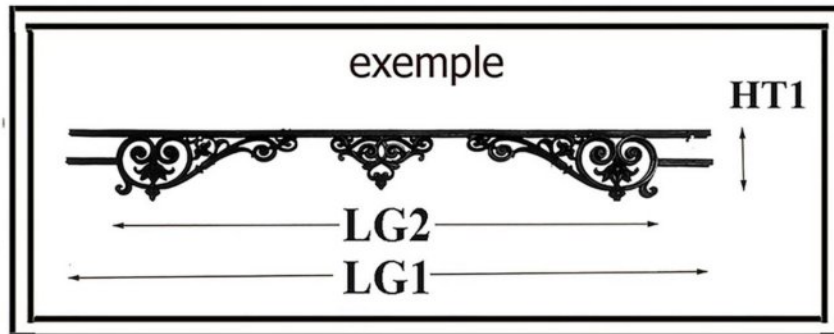
Nous ne manquerons pas d'étudier toutes vos propositions que vous voudrez bien nous soumettre.

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BARRES D'APPUI



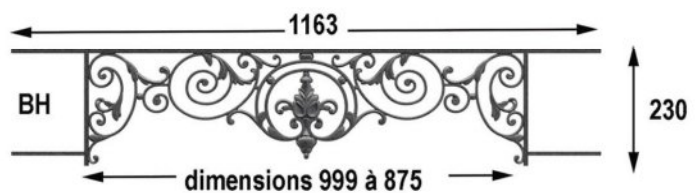
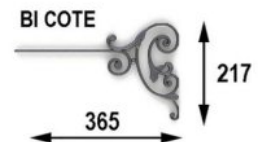
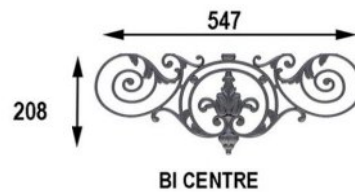
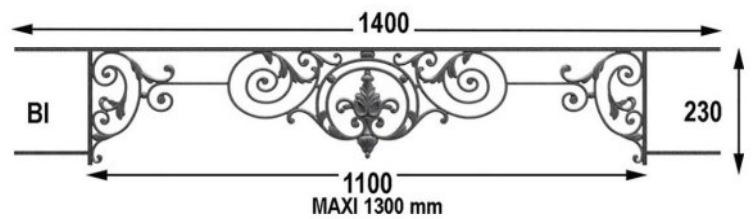
BF  
LG1 : 1260mm LG2 : 1040mm  
HT1 : 280mm



BE  
LG1 : 1370mm LG2 : 1190mm  
HT1 : 240mm



BD  
LG1 : 1350mm LG2 : 1085mm LG3 : 970mm  
HT1 : 253 mm



# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BARRES D'APPUI



**BJ**  
LG1 : 1200mm LG2 : 1040mm  
HT1 : 255mm



**BG**  
Module de 100mm de haut x 440mm



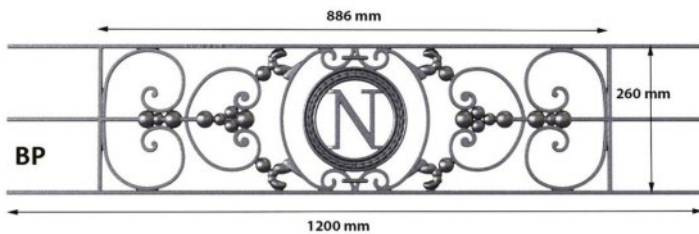
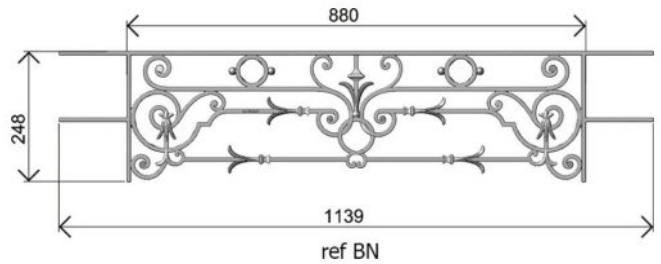
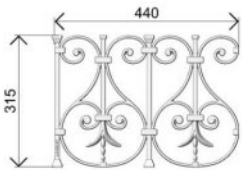
**BL**  
LG1 : 1440mm LG2 : 1210mm LG3 : 1030mm  
HT1 : 227mm



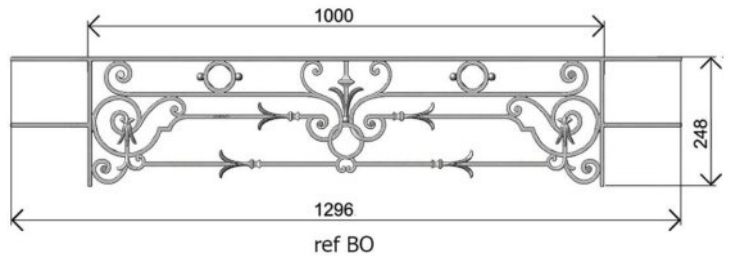
**BK**  
LG1 : 1440mm LG2 : 1210mm LG3 : 1030mm  
HT1 : 235mm



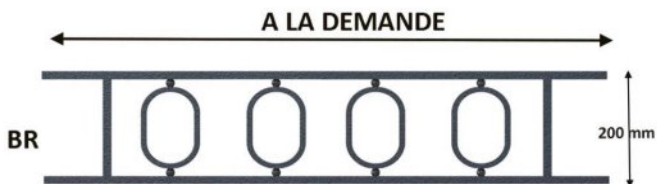
**BM**



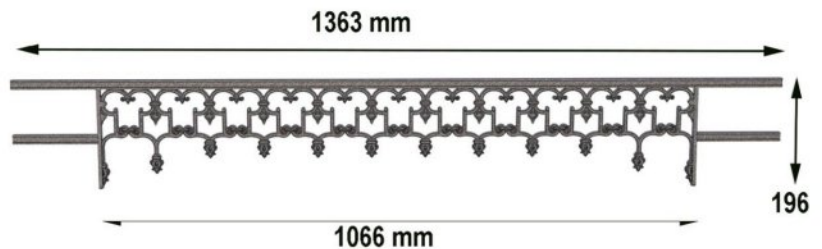
**BP**



ref BO



**BR**



**BS**

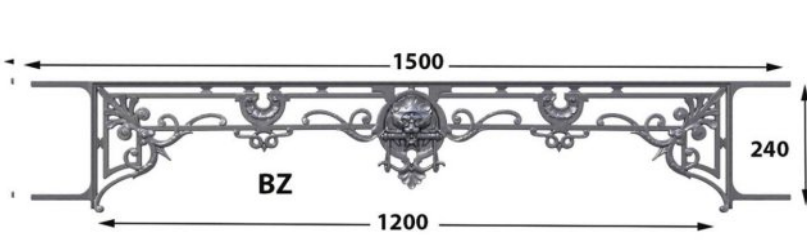


# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

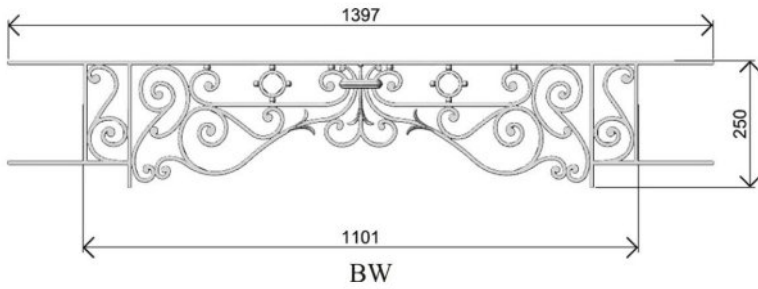
## BARRES D'APPUI



BZ



DJK

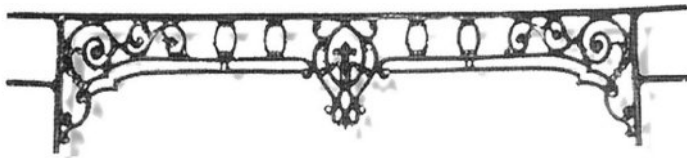


BW

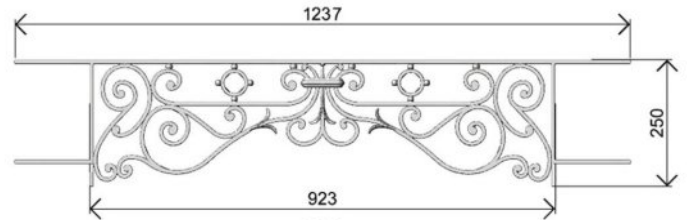


DI

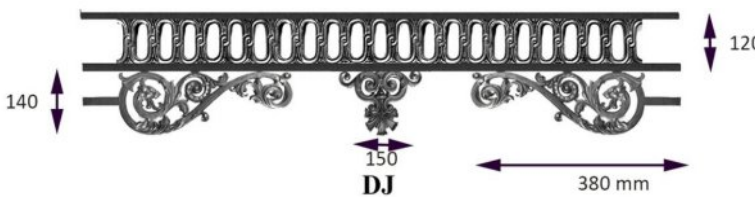
HT1 : 220mm  
LG1 : 1210mm LG2 : 890mm



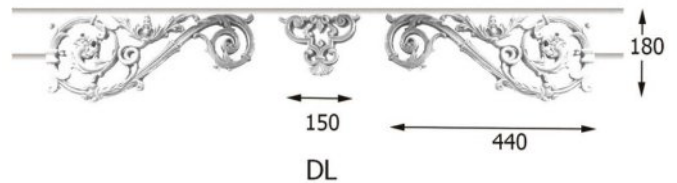
réf : DK  
haut : 220 mm  
long hors tout : 1270 mm  
long intérieur : 1090 mm



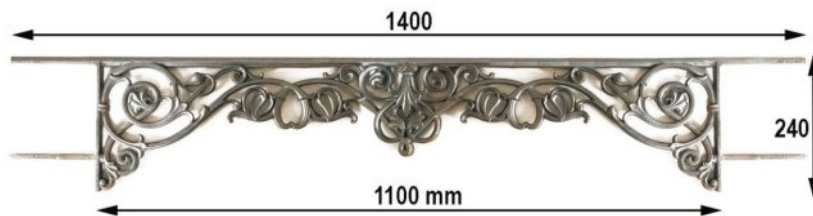
BX



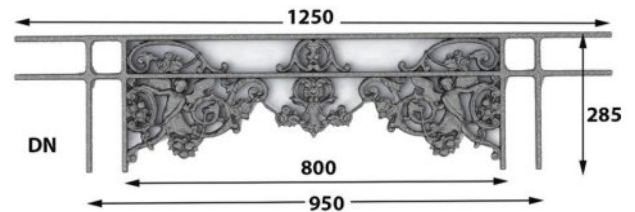
DJ



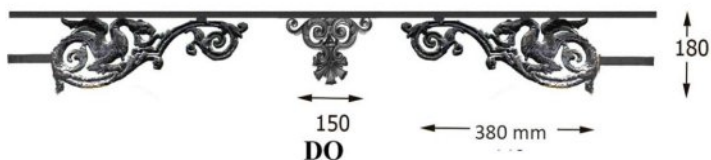
DL



DM

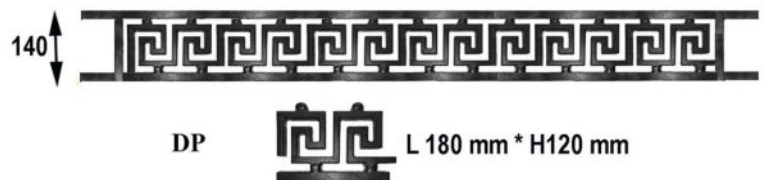


DN



DO

HT1 200 mm LONGUEUR ADAPTABLE



DP



L 180 mm \* H120 mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

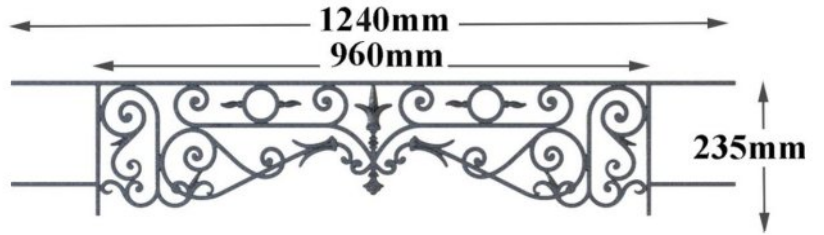
Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BARRES D'APPUI



**DX**

LG1 : 1110mm LG2 : 890 mm  
HT1 : 230mm



**DT**

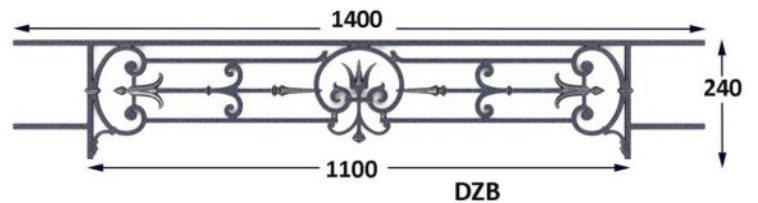


**DZA**



**DW**

LG1 : 1480mm LG2 : 1235mm  
HT1 : 360mm HT2 : 260mm



**DZB**



**FA**

HT1 : 370mm  
LG1 : 1310mm LG2 : 1091mm



**FB**

HT1 : 265mm  
LG1 : 1500mm LG2 : 1300mm LG3 : 1145mm



**FD**

HT1 : 222mm  
LG1 : 1290mm LG2 : 960mm



**FC**

HT1 : 268mm  
LG1 : 1350mm LG2 : 1105mm



**FE**

LG1 : 1500mm LG2 : 950mm  
HT1 : 260mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BARRES D'APPUI



**FF**  
LG1 : 1465mm LG2 : 1335mm  
HT1 : 290mm



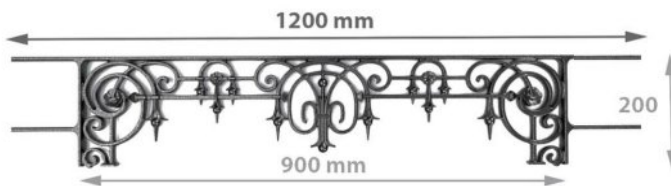
**FH**  
LG1 : 1390mm LG2 : 1170mm  
HT1 : 220mm



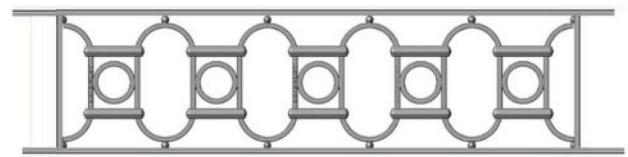
**FI**  
LG1 : 1260mm LG2 : 885mm  
HT1 : 230mm



**FM**  
LG1 : 1290mm LG2 : 930mm  
HT1 : 285mm



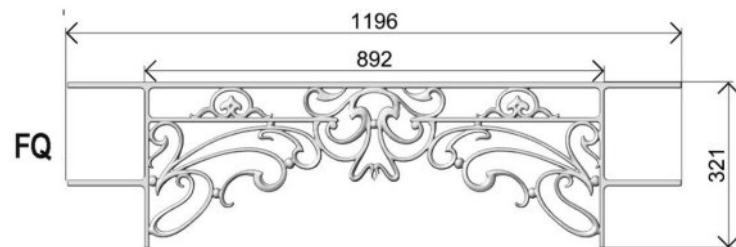
**FJ**



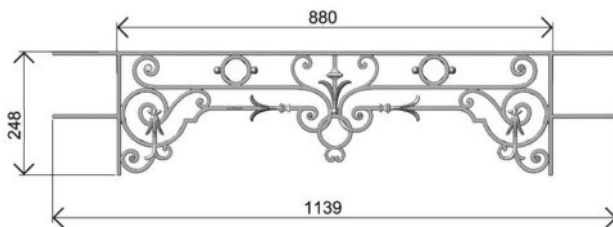
**FK**



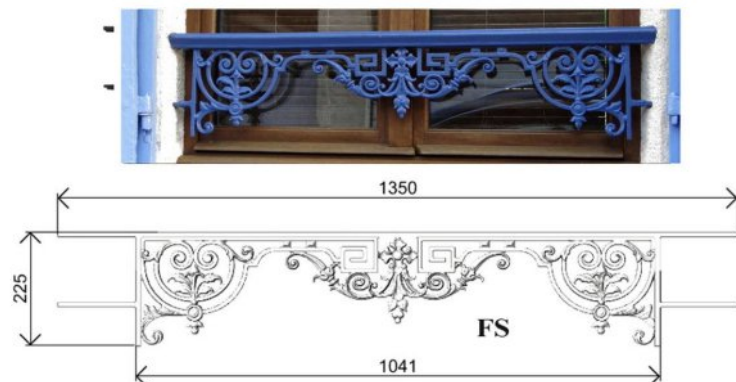
**FO**  
LG1 : 1100mm LG2 : 1000mm  
HT1 : 260mm



**FQ**



**FP**  
LG1 : 1139mm LG2 : 880 mm  
HT1 : 248 mm



**FS**



**FR**  
LG1 : 1296 mm LG2 : 990mm  
HT1 : 250mm



**FY**

150

380

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

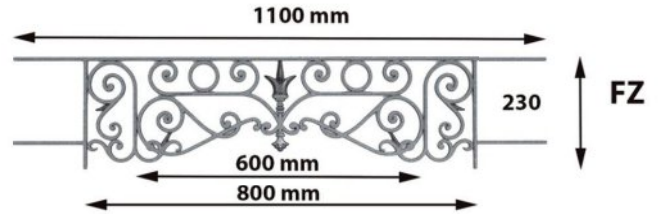
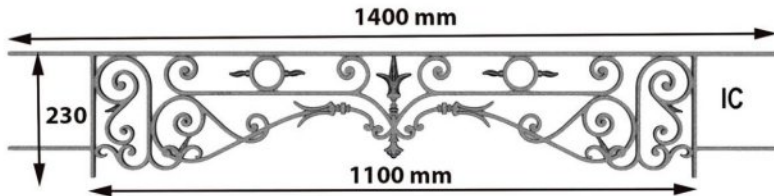
## BARRES D'APPUI



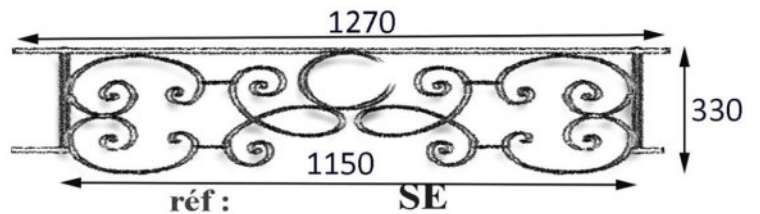
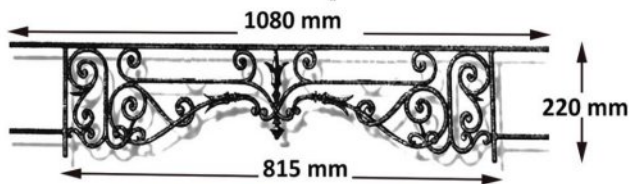
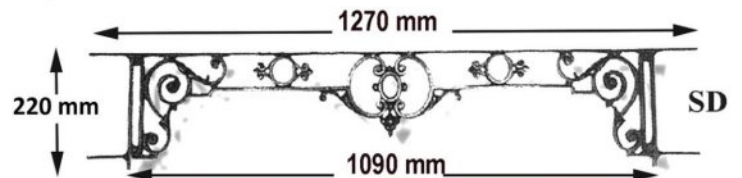
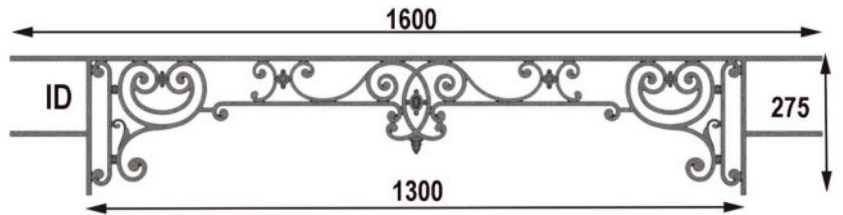
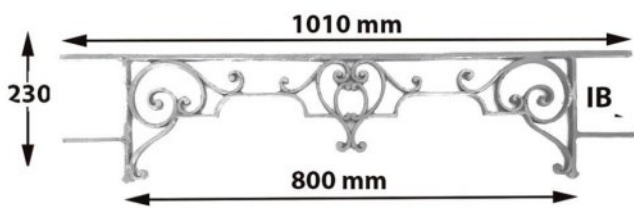
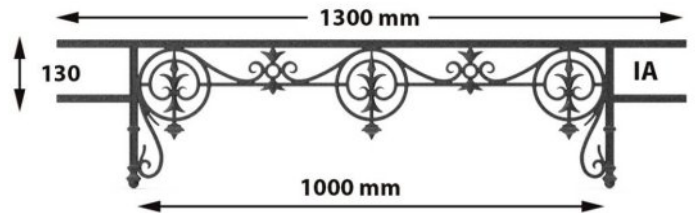
**FT**  
LG1 : 1075mm    LG2 : 790mm  
HT1 : 205mm



**FW**  
LG1 : 1275mm    LG2 : 1115mm  
HT1 : 250mm



**FX**  
LG1 : 1060mm    LG2 : 925mm  
HT1 : 180mm



**SF**

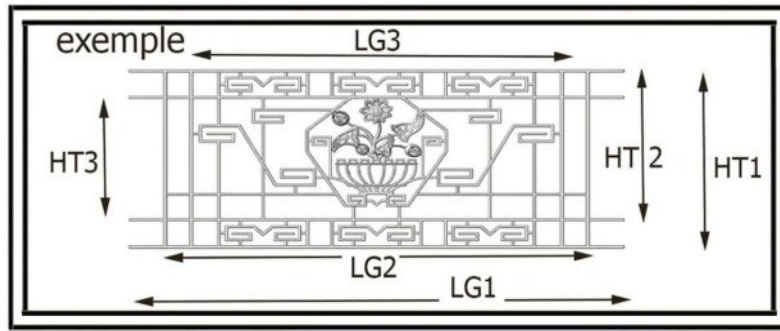
réf : **SE**

# Appui de fenêtre

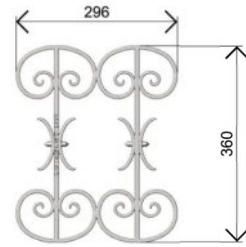
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

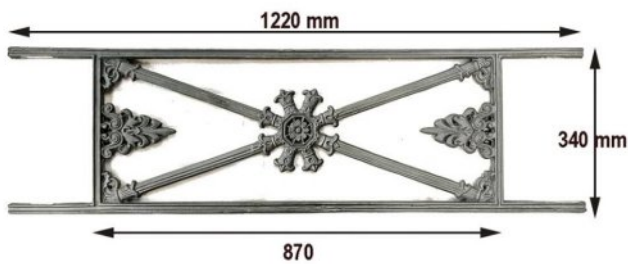
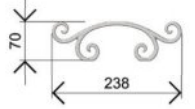
## BALCONS DE CROISEES



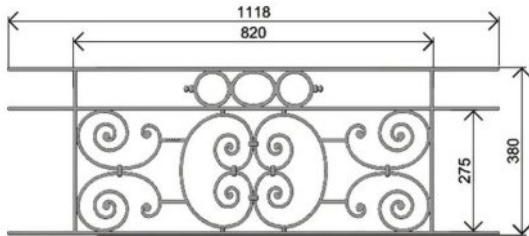
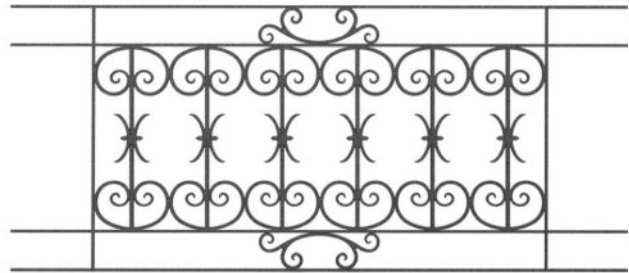
JCB



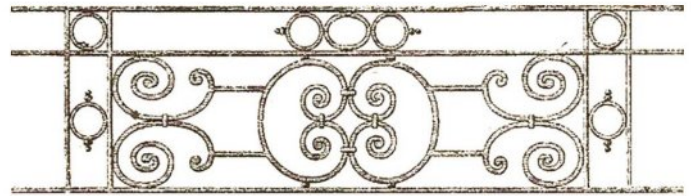
JCD



DS

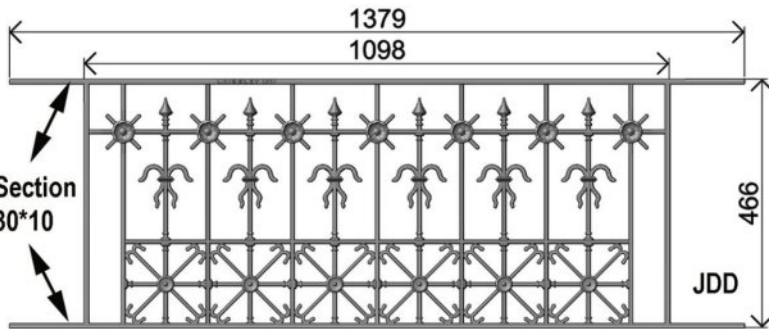


JA



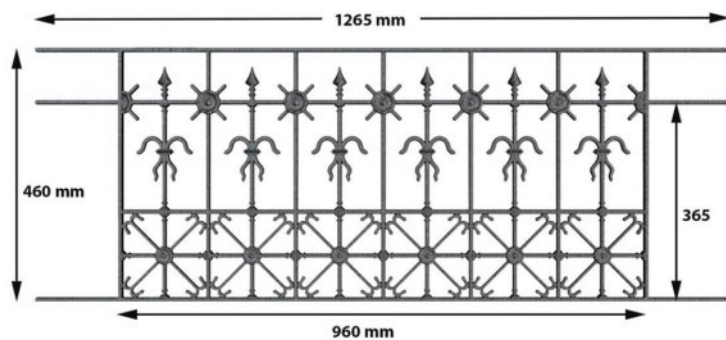
JB

HT1 : 420mm HT2: 340 mm  
LG1 : 1640 mm LG2 : 1240 mm LG3 : 1080mm

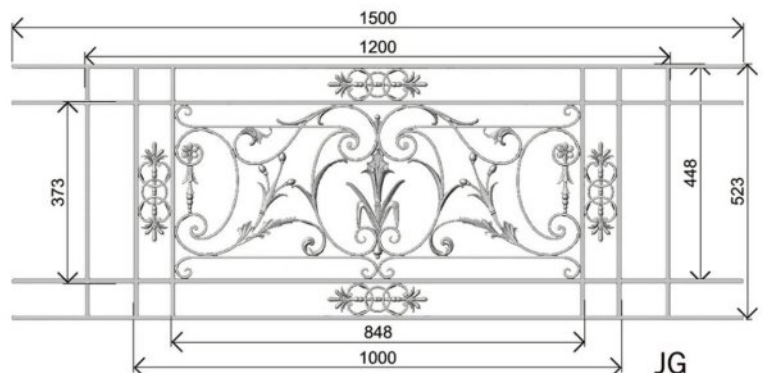


JE

HT1 : 450 mm  
LG1 : 1500mm LG2 : 1300mm



JH



# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

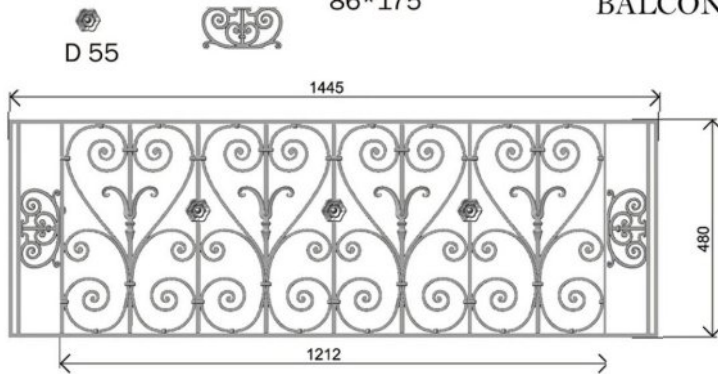
ref 1552

JMM

86\*175

BALCONS DE CROISEES

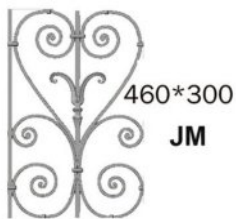
JN



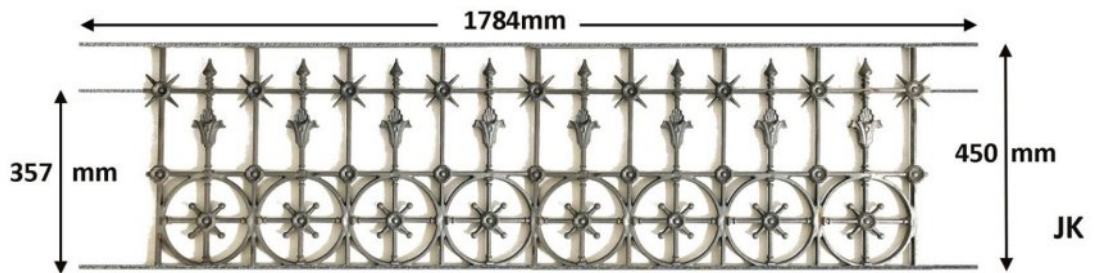
HT1 : 480 mm  
LG1 : 1445 mm - LG2 : 1212 mm



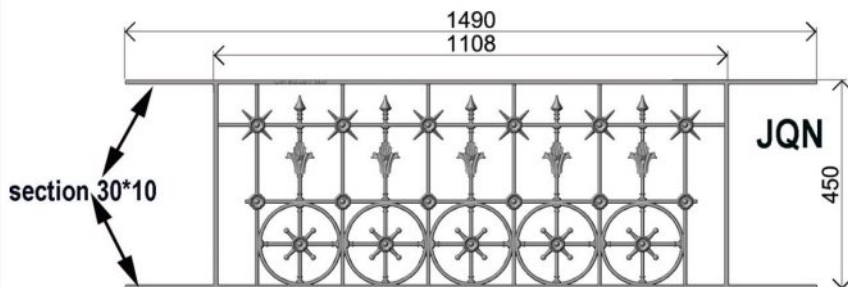
HT1 : 450 mm - HT2 : 357 mm  
LG1 : 1264 mm LG2 930 mm



JM



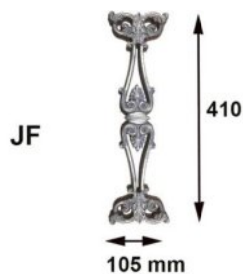
JK



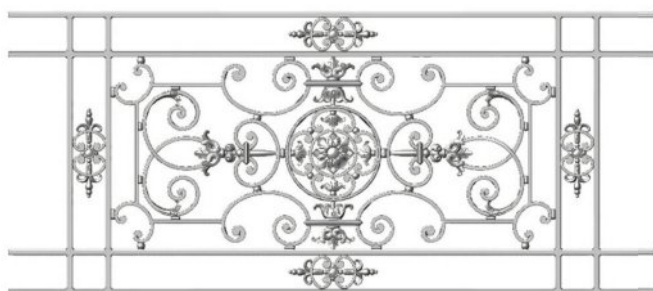
JQN



JL  
320\*368

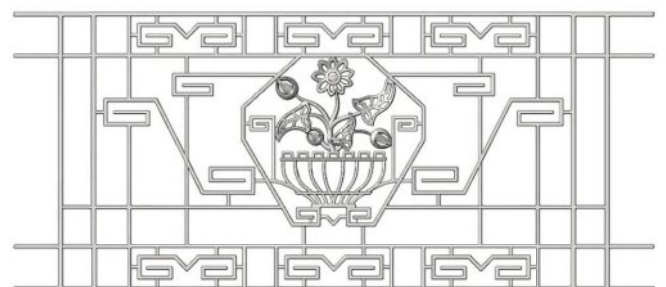


JF



JP

HT1 : 590 mm - HT2 : 507,5 - HT3 : 425 mm  
LG1 : 1355 - LG2 : 1110 mm - LG3 : 950 mm



JO

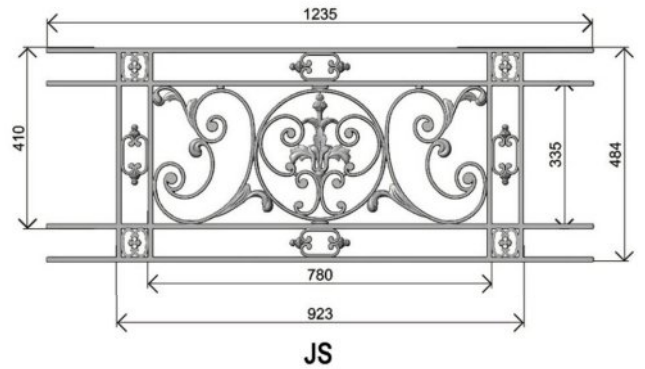
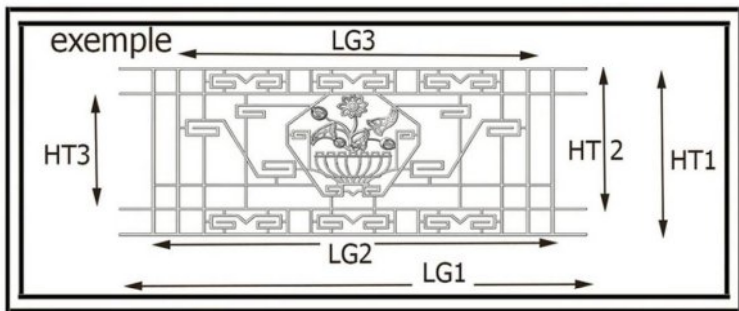
HT1 : 580 mm - HT2 : 491 mm - HT3 : 404 mm  
LG1 : 1330 mm - LG2 : 1145 mm - LG3 : 1005 mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

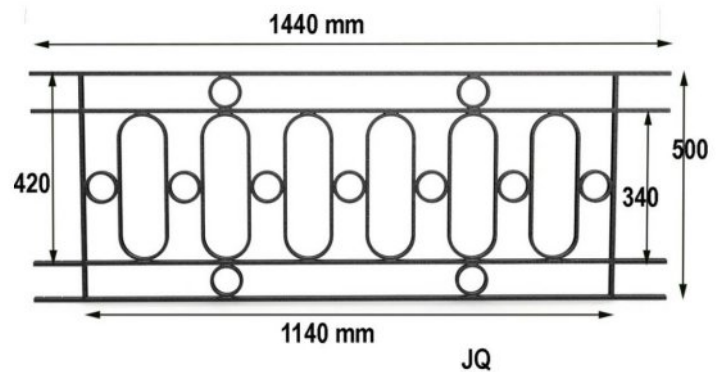
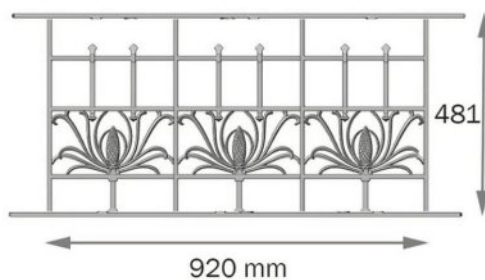
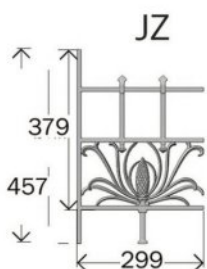
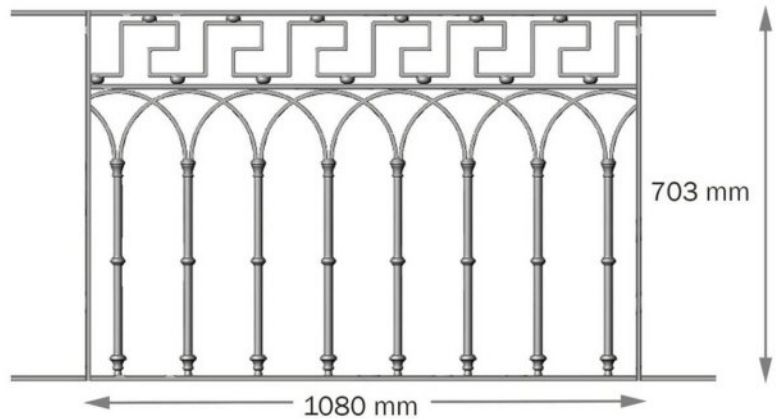
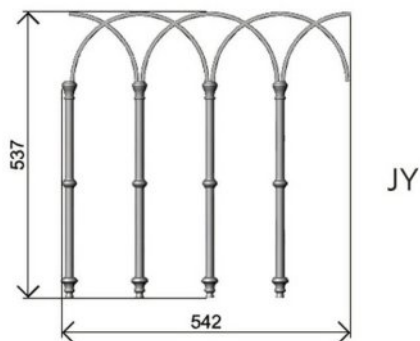
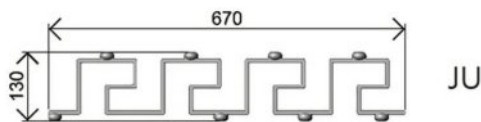
## BALCONS DE CROISEES



JT  
HT1 : 385 mm HT2 : 303mm  
LG1 : 1444 mm LG2 1168 mm LG3 1010 mm



JV  
HT1 : 580 mm - HT2 : 480 mm  
LG1 : 1215 mm - LG2 : 945 mm

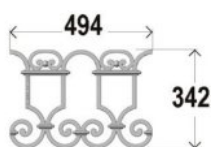


# Appui de fenêtre

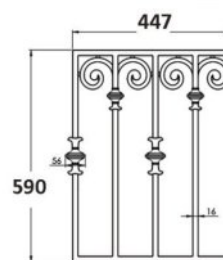
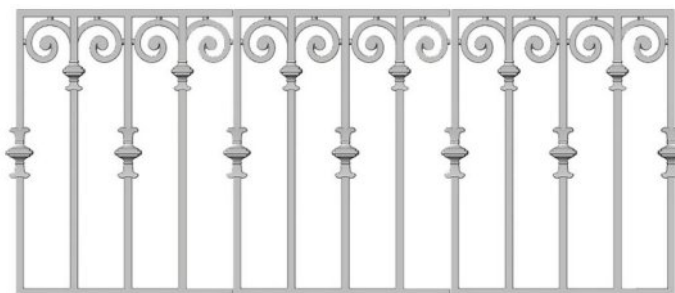
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

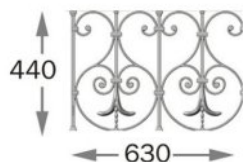
## BALCONS DE CROISEES



MODULE  
JJ



JX

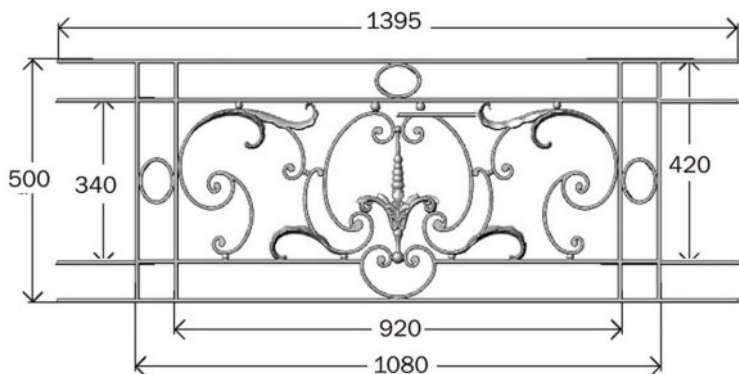


JW

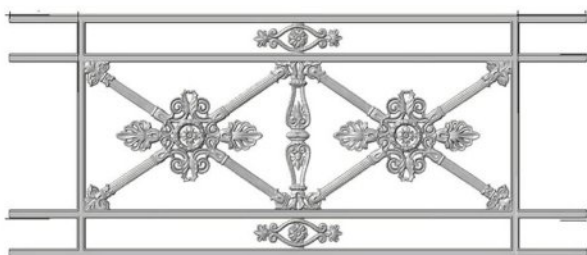


MD

HT1 : 580mm HT2 : 480mm HT3 :  
LG1 : 1600mm LG2 : 1220mm LG3 : 1005mm

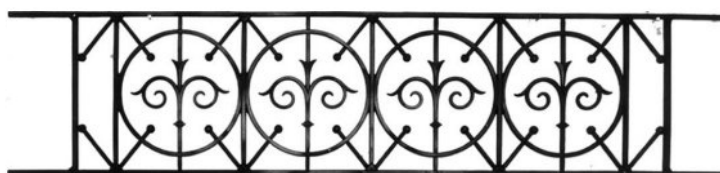


MA



MC

HT1 : 530mm HT2 : 446mm HT3 : 358mm  
LG1 : 1357mm LG2 : 980mm LG3 :



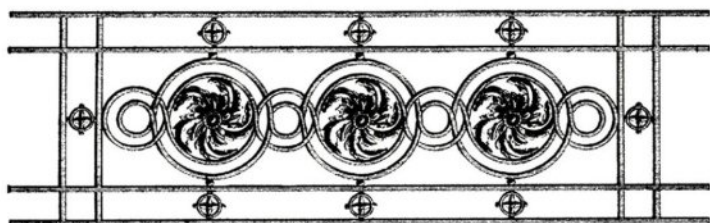
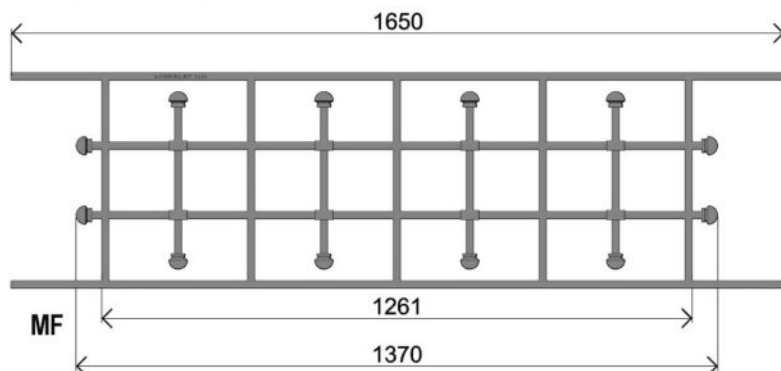
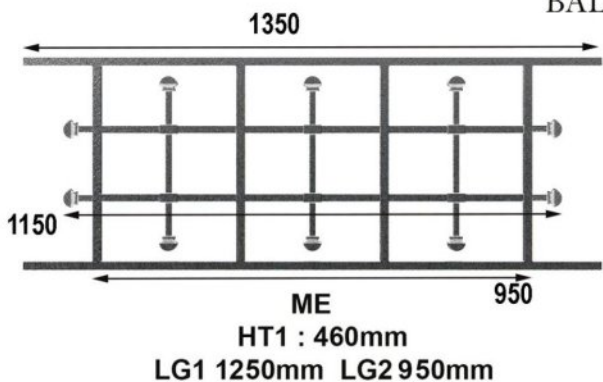
MB

HT1 : 305mm HT2 :  
LG1 : 1440mm LG2 : 1140mm LG3 : 980mm

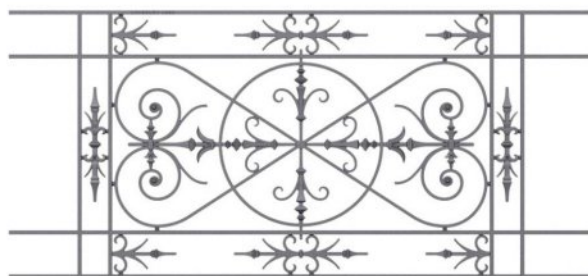


Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

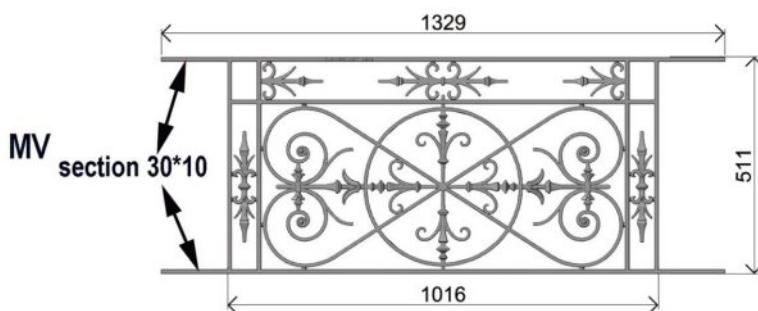
## BALCONS DE CROISEES



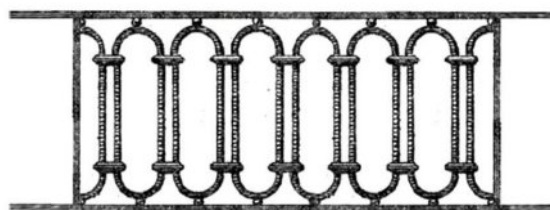
MH  
HT1 : 467mm HT2 : 387mm HT3 : 307mm  
LG1 : 1662mm LG2 : 1297mm LG3 : 1136mm



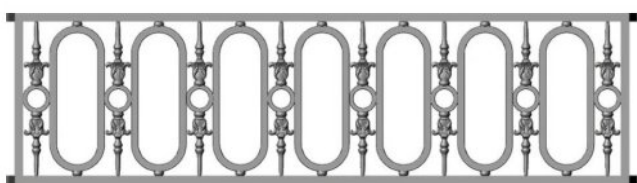
MG  
HT1 : 590 mm HT2 : 505mm HT3 : 412mm  
LG1 : 1315 mm LG2 : 1015mm LG3 : 878mm



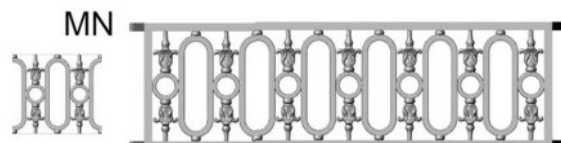
MI  
HT1 : 420mm HT2 : mm HT3 :  
LG1 : 1350mm LG2 : 1050mm LG3 :



MJ  
HT1 : 440 mm  
LG1 : 1350 mm LG2 1020 mm



MK  
380\*360 de haut



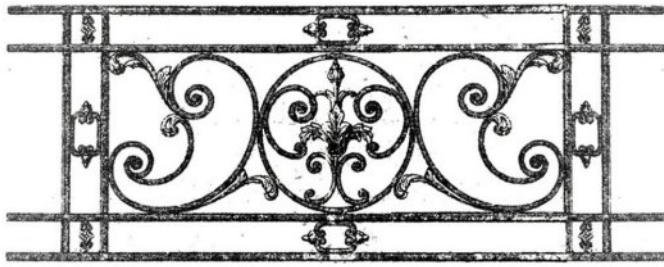
MN  
290\*260 mm de haut

# Appui de fenêtre

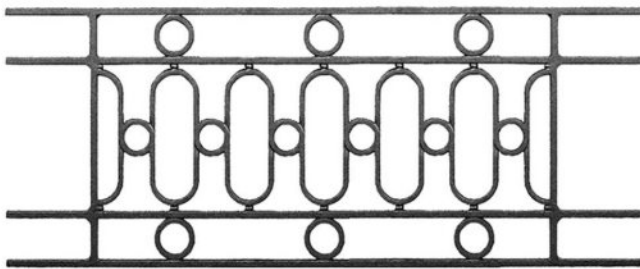
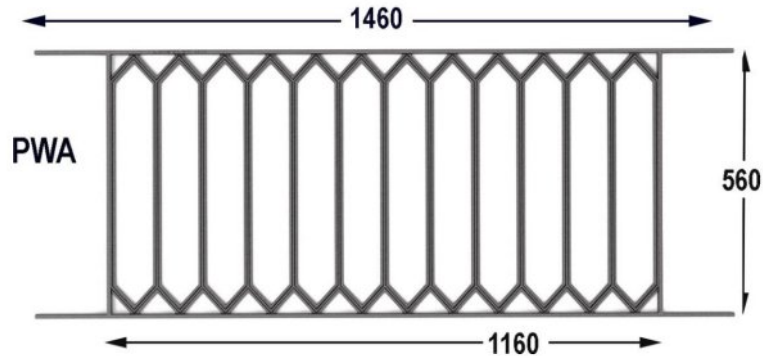
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

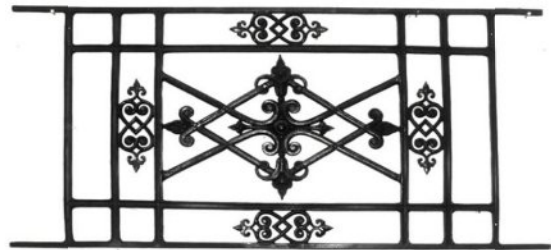
## BALCONS DE CROISEES



**ML**  
HT1 : 485mm HT2 : 410mm HT3 : 335mm  
LG1 : 1340mm LG2 : 1026mm LG3 : 880mm



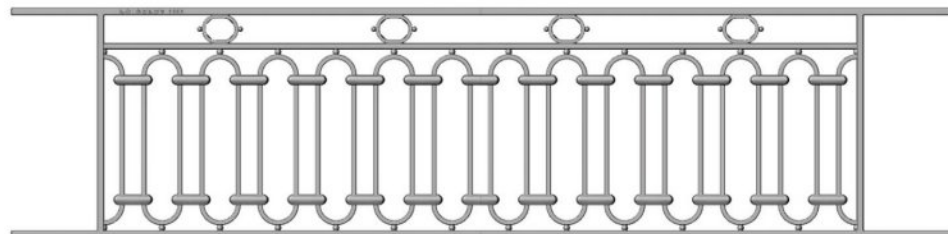
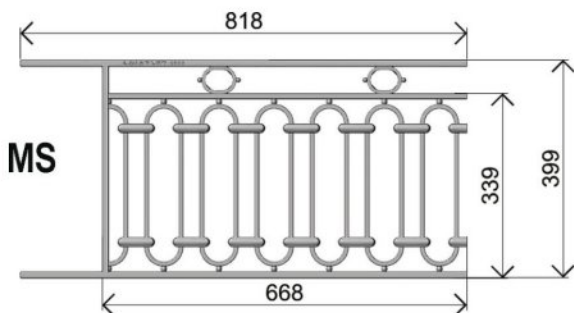
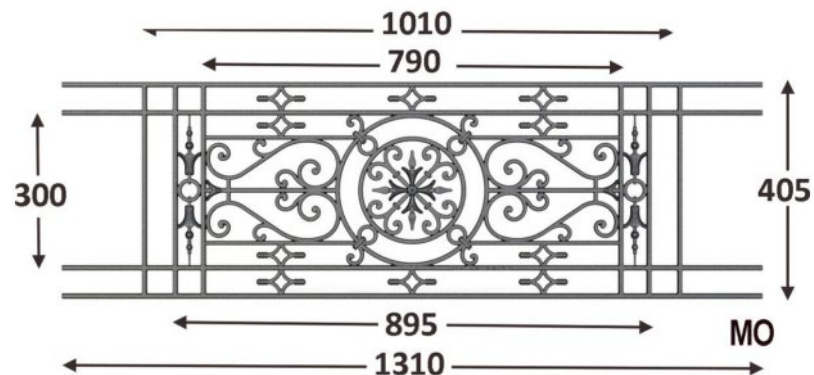
**MP**  
HT1 : 620mm HT2 : 500mm HT3 : 385mm  
LG1 : 1600mm LG2 : 1175mm LG3 :



**MM**  
HT1 : 520mm HT2 : 440mm HT3 : 353mm  
LG1 : 1080mm LG2 : 863mm LG3 : 685mm



**MR**  
HT1 : 580mm LG1 : 1570mm LG2 : 1385mm

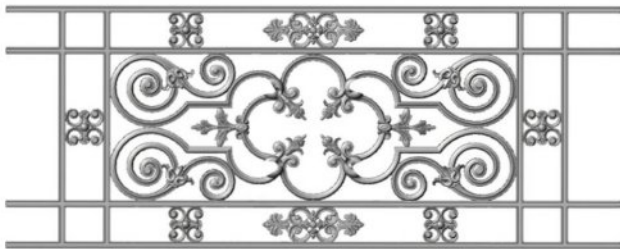
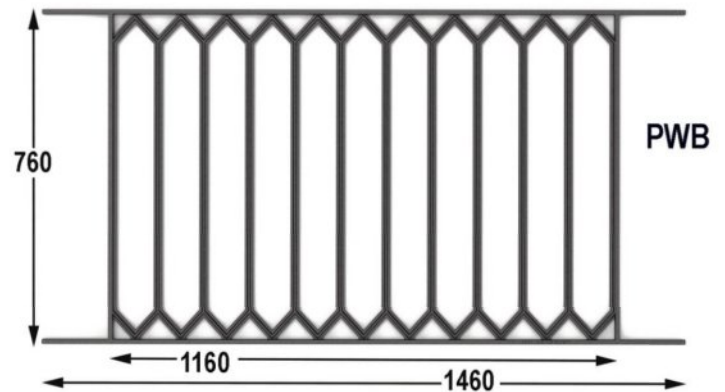
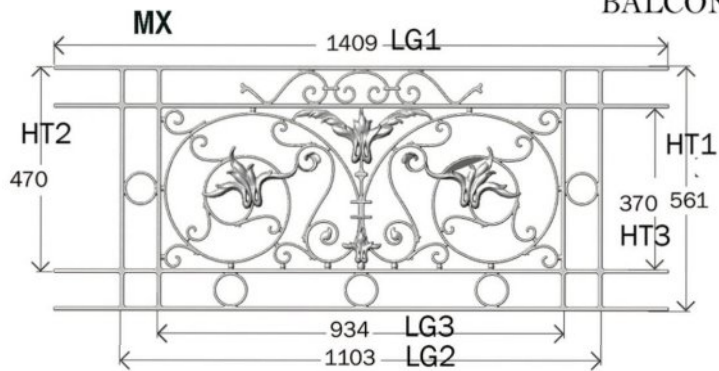


# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES

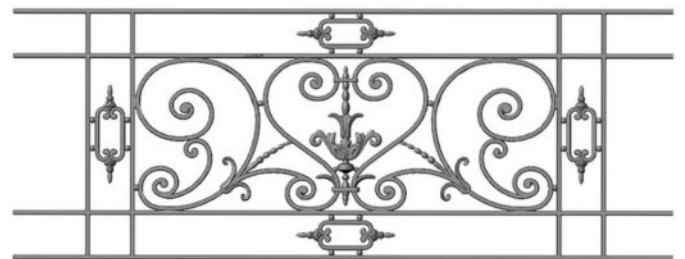


MY

LG1 : 1340mm LG2 : 1110mm LG3 : 930 mm  
HT1 : 530mm HT2 : 440mm HT3 : 350 mm

MT

LG1 : 1300mm LG2 : 1100 mm LG3 : 900mm  
HT1 : 490 mm HT2 : 405 mm



NS

HT1 : 580mm  
LG1 : 2040mm LG2 : 1640mm LG3 : 1480 mm

NW

LG1 : 1379 mm - LG2 : 1081 mm - LG3 : 893 mm  
HT1 : 519 mm - HT2 : 428 mm - HT3 : 336 mm



OA

HT1 : 542mm HT2 : 459mm HT3 : 375mm  
LG1 : 1450mm LG2 : 1150mm LG3 : 980mm

OD

HT1 : 350mm HT2 : mm HT3 :  
LG1 : 910mm LG2 : 695mm LG3 :

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES



OC

HT1 : 524 mm HT2 : 440mm HT3 : 355mm  
LG1 : 1409 mm LG2 : 1109 mm LG3 : 1409 mm



OF

HT1 : 375mm HT2 : 322mm HT3 :  
LG1 : 1060mm LG2 : 815mm LG3 :



OG

HT1 : 535mm HT2 : 450mm HT3 :  
LG1 : 1590mm LG2 : 1390mm LG3 :



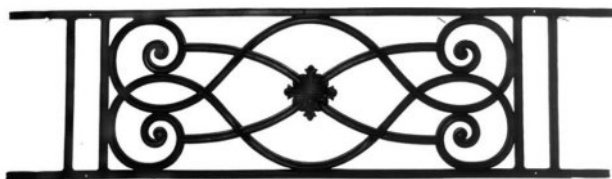
OH

HT1 : 566mm HT2 : 472mm HT3 : 382mm  
LG1 : 1530mm LG2 : 1480mm LG3 :



OI

HT1 : 530mm HT2 : 440mm HT3 :  
LG1 : 1210mm LG2 : 1000mm LG3 :



OJ

HT1 : 320mm HT2 : HT3 :  
LG1 : 1140mm LG2 : 925mm LG3 : 775mm



OK

HT1 : 495mm HT2 : 415mm HT3 : 335mm  
LG1 : 1330mm LG2 : 1110mm LG3 : 945mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

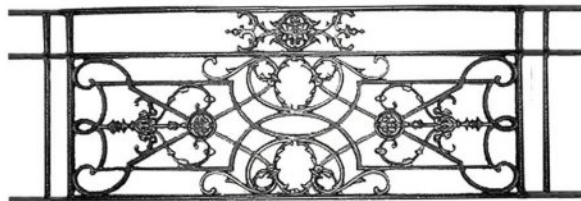
## BALCONS DE CROISEES



**OM**  
HT1 : 450mm HT2 : 353mm HT3 :  
LG1 : 1385mm LG2 : 1125mm LG3 : 940mm



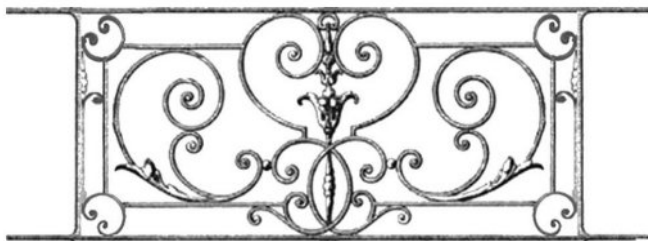
**OL**  
HT1 530mm HT2 460mm  
LG1 1600mm LG2 1370mm LG3 1200mm LG4 1060mm



**OW**  
HT1 : 410mm HT2 : 330mm  
LG1 : 1435mm LG2 : 1085mm LG3 : 945mm



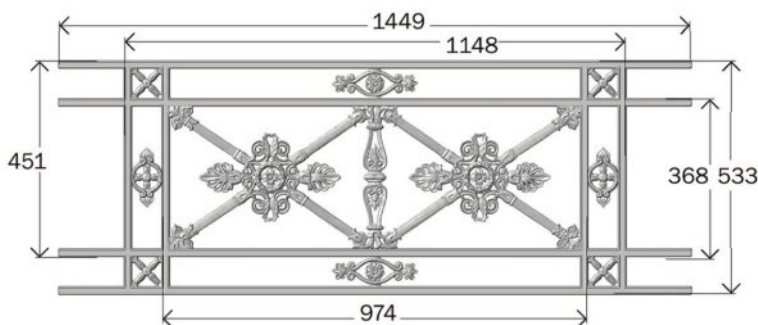
**OO**  
HT1 400 mm  
LG1 1410 mm LG2 1170 mm



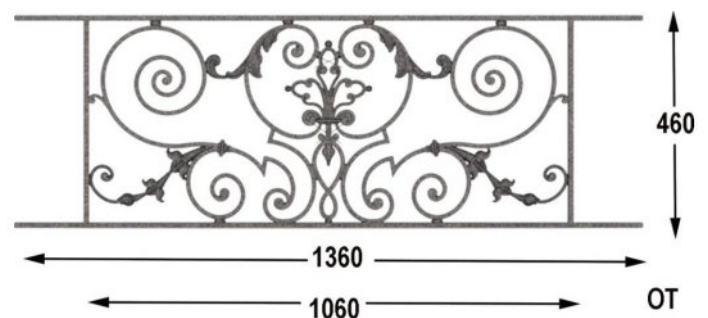
**OZ**  
HT1 400 mm  
LG1 1370 mm LG2 920 mm



HT1 : 460mm  
LG1 : 1660mm  
LG2 : 1460mm **ON**



**PA**



**OT**

# Appui de fenêtre

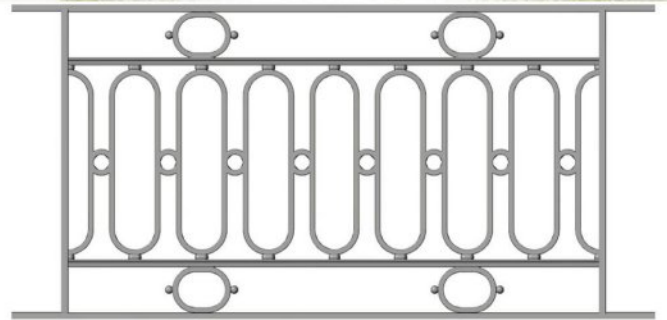
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

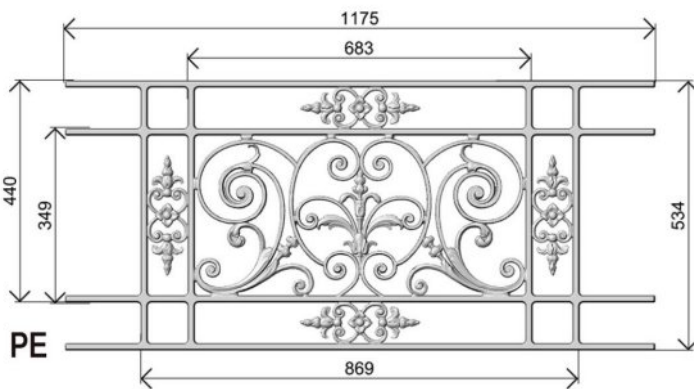
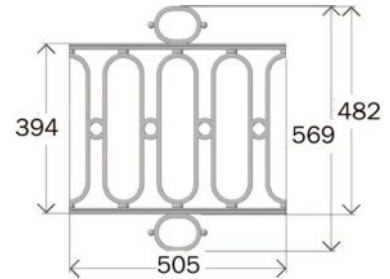
## BALCONS DE CROISEES



**PB**  
HT1 : 375mm HT2 : HT3 :  
LG1 : 1205mm LG2 : 1020mm LG3 : 875mm



**PC**  
HT1 : 569 HT2 : 482 HT3 : 394  
LG1 : 505 mm



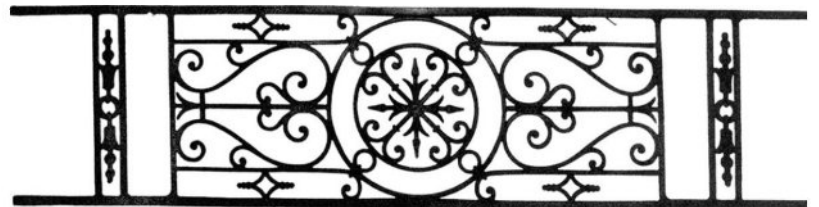
**PE**



**PL**  
HT1 : 450mm HT2 : 372mm HT3 :  
LG1 : 1315mm LG2 : 1075mm LG3 : 925mm



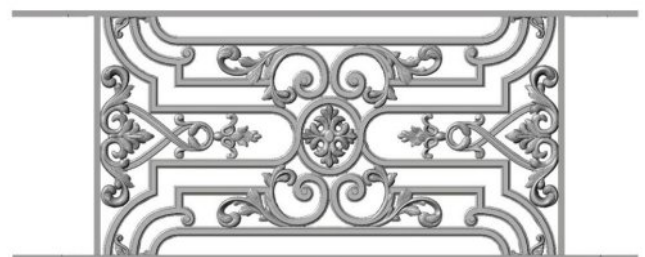
**PN**  
HT1 : 485mm HT2 : 410mm HT3 :  
LG1 : 1200mm LG2 : 940mm LG3 :



**PO**  
HT1 : 315mm HT2 : HT3 :  
LG1 : 1330mm LG2 : 1050mm LG3 : 800mm



**PR**  
HT1 : 525mm HT2 : 410mm HT3 :  
LG1 : 1185mm LG2 : 1070mm LG3 :



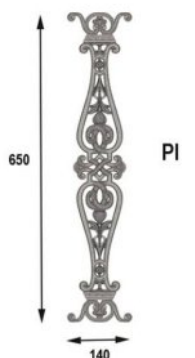
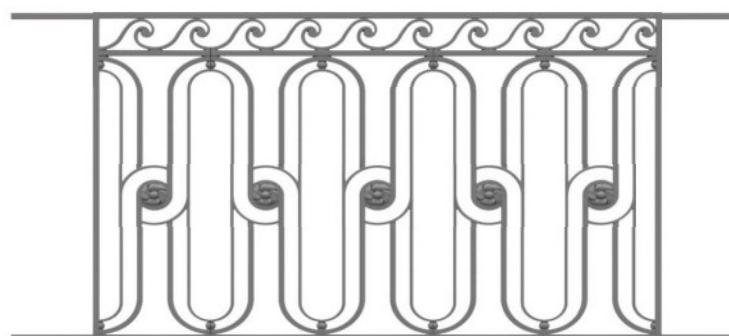
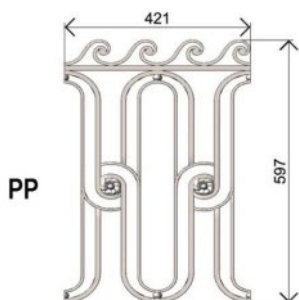
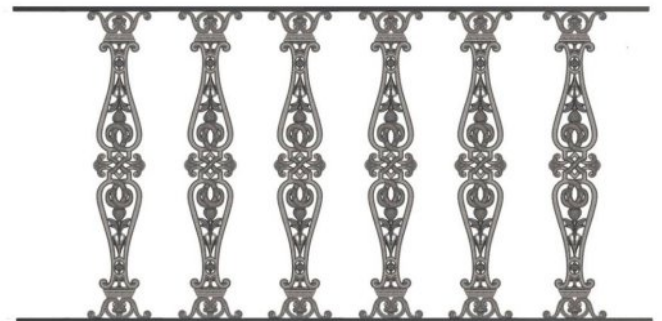
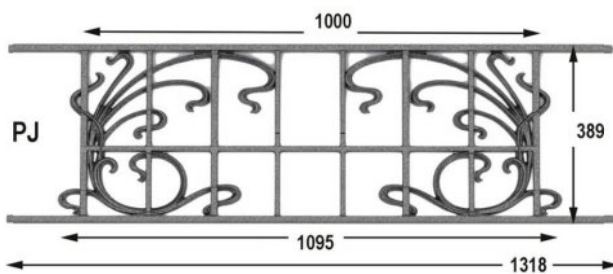
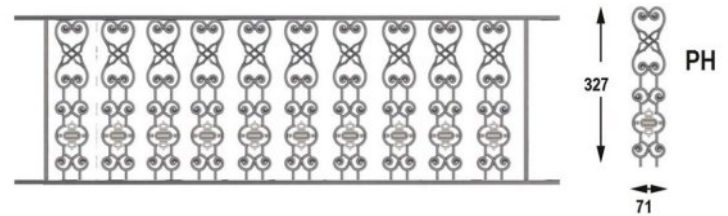
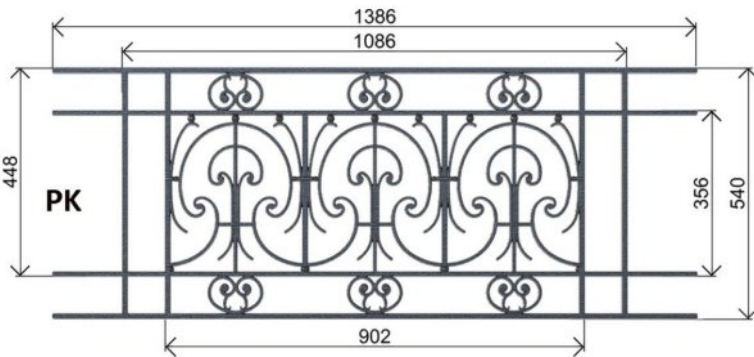
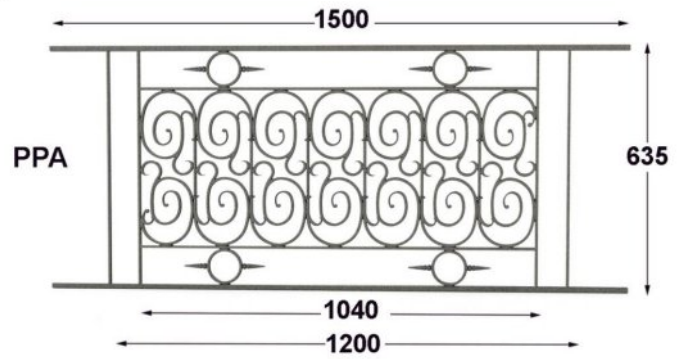
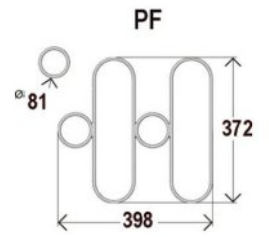
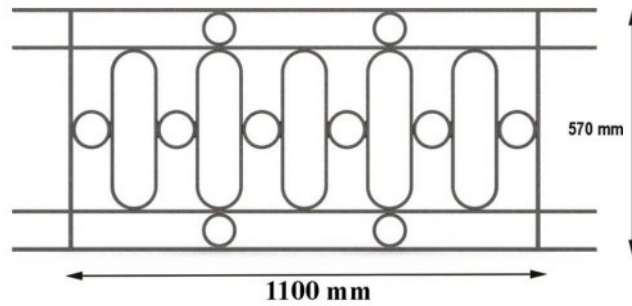
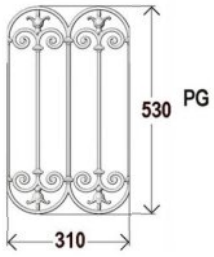
**PS**  
HT1 : 420 mm  
LG1 : 1300 mm - LG2 : 900 mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES

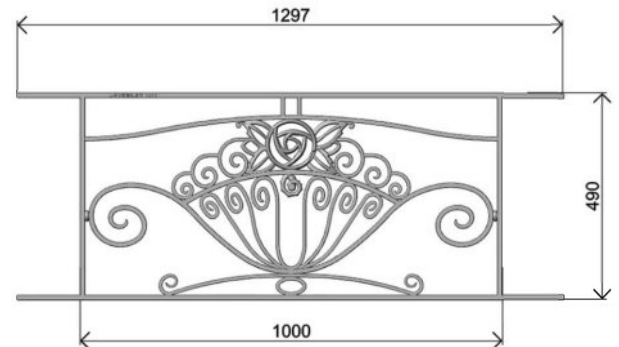
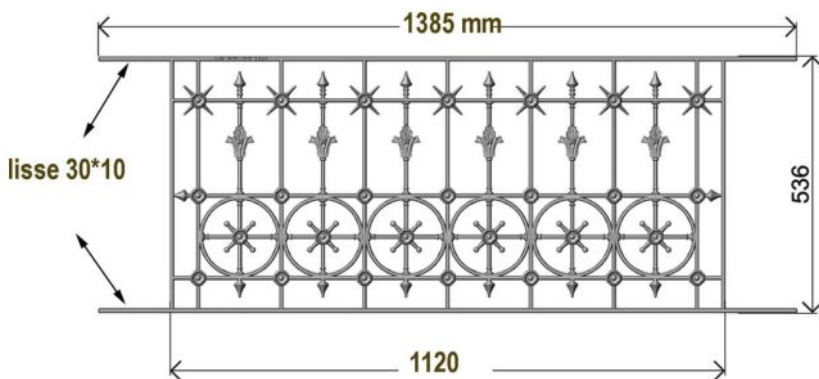
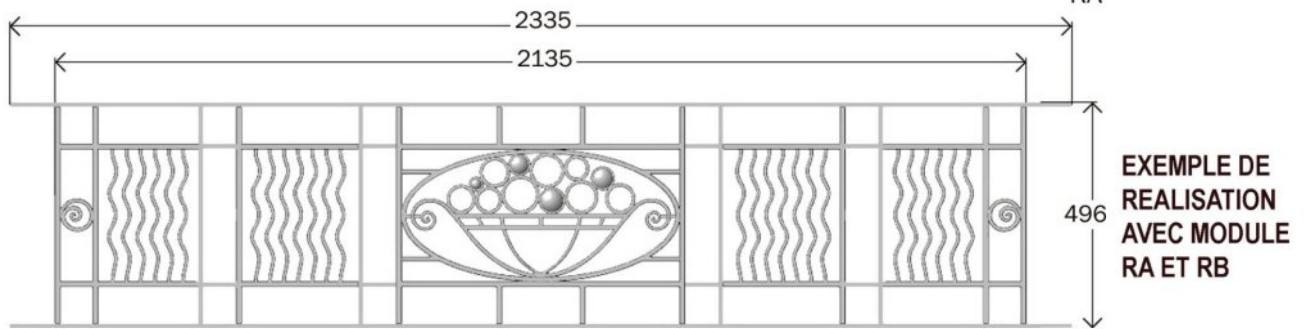
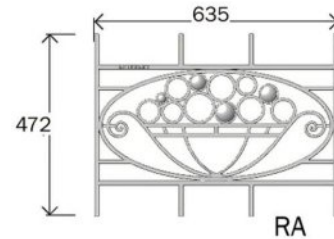
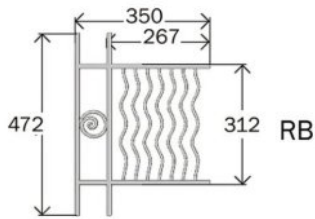
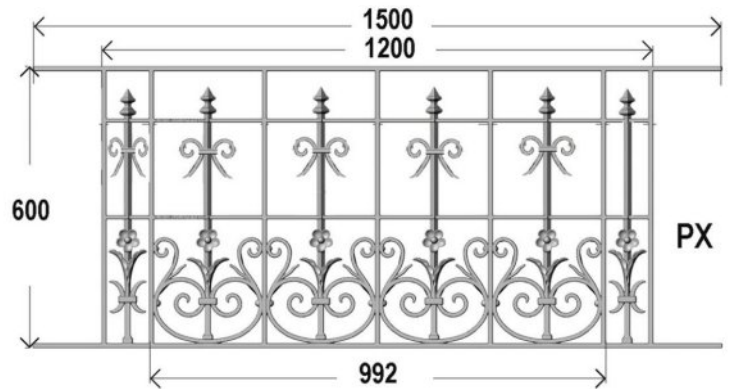
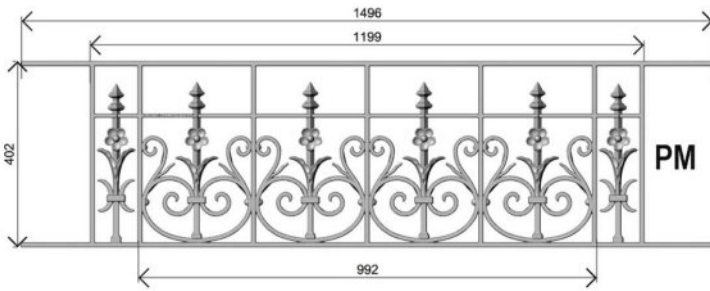
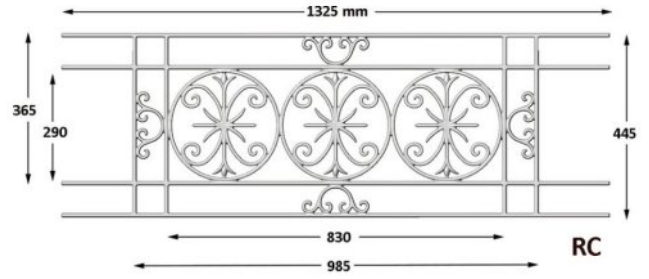
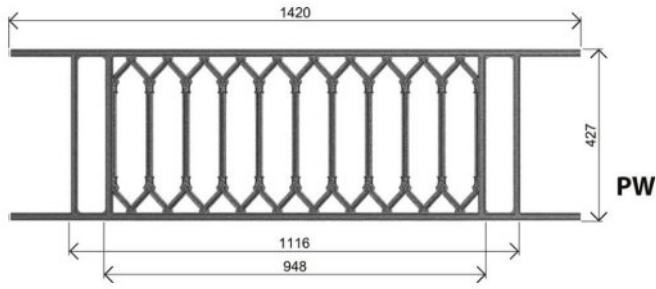


# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES



RF

RD

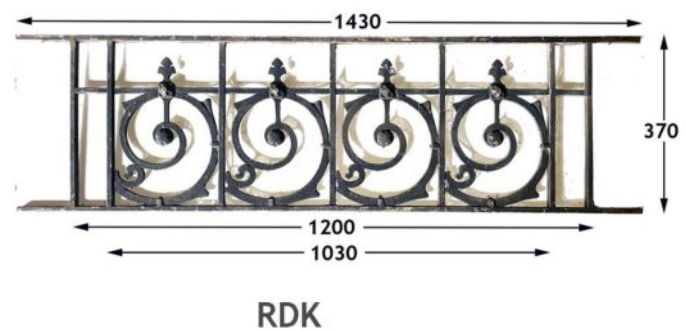
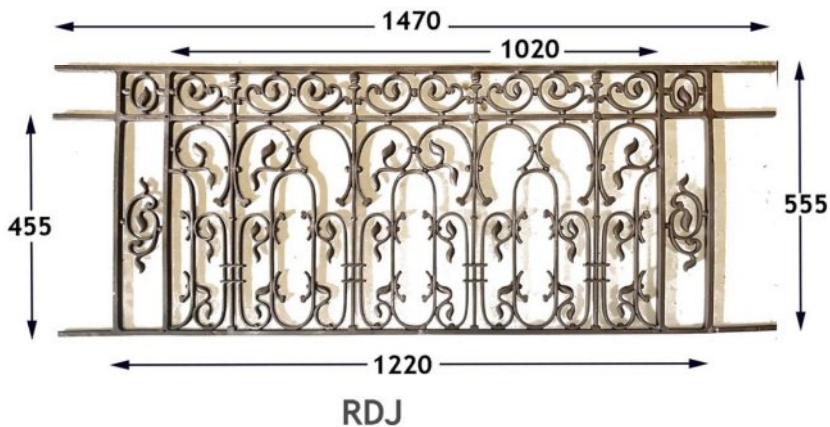
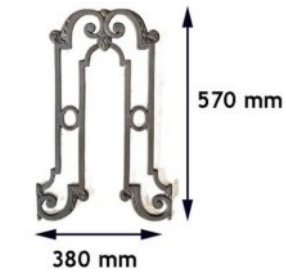
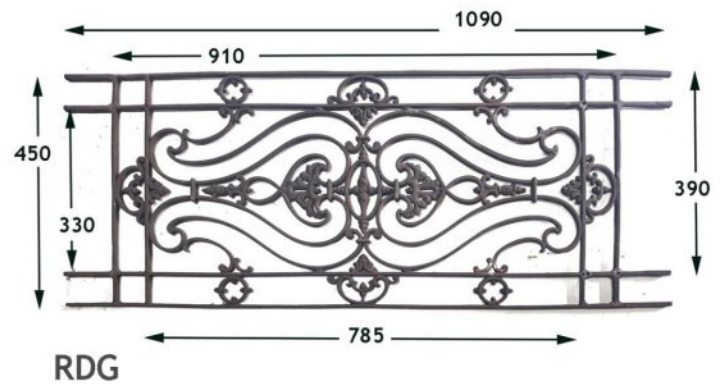
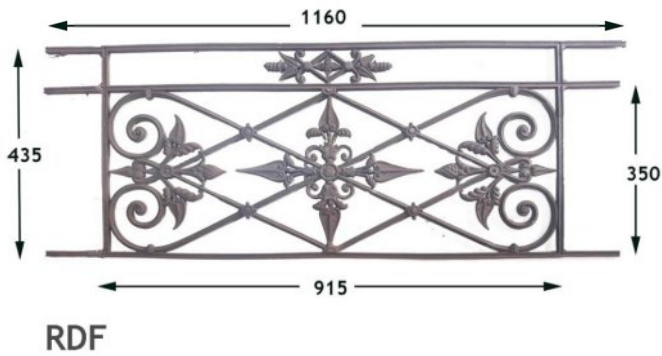
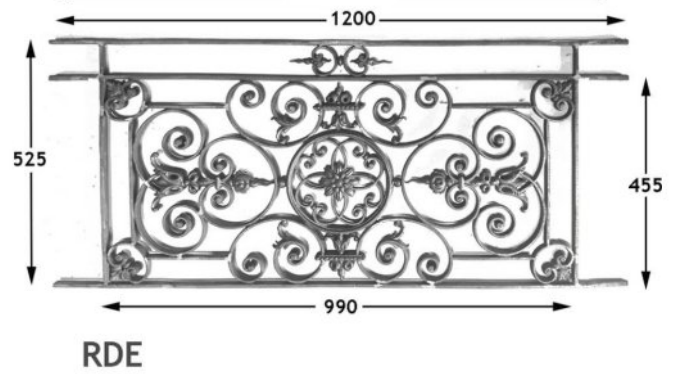
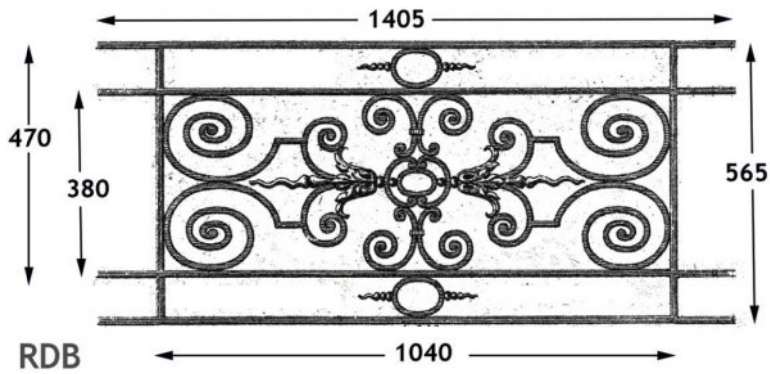


# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES

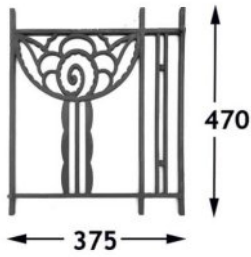


# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

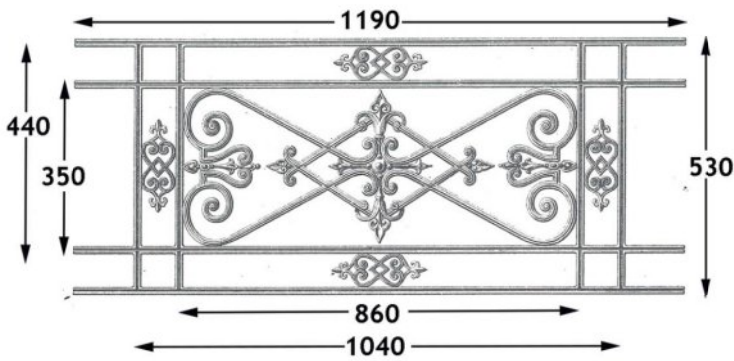
## BALCONS DE CROISEES



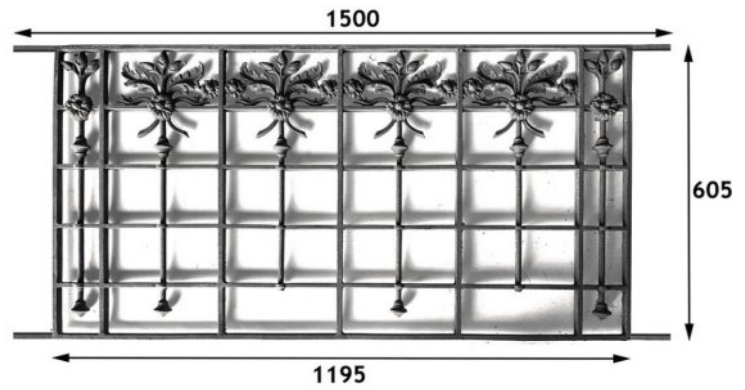
RDM



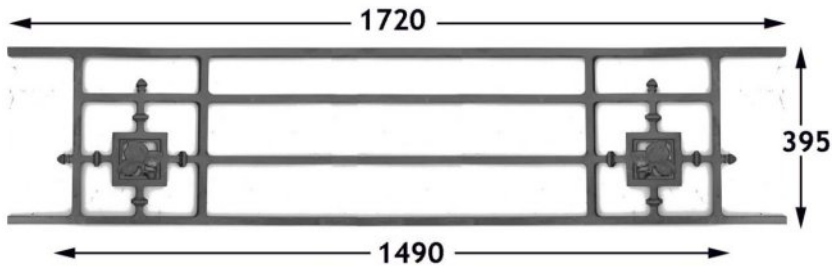
RDP



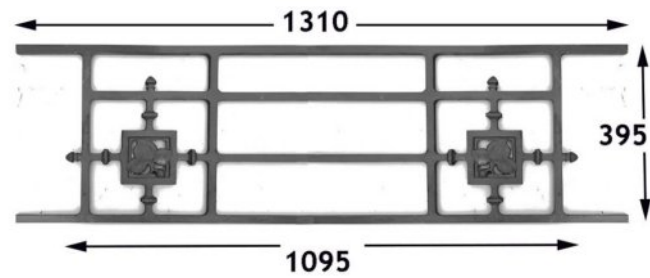
RDQ



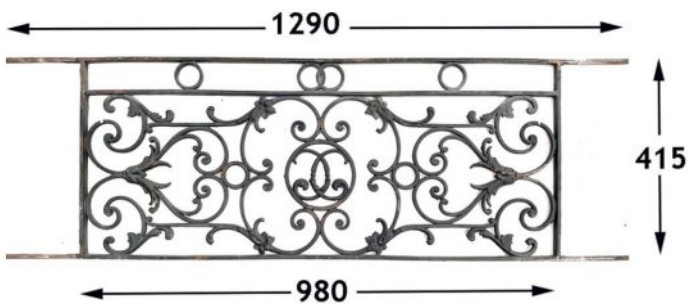
RDR



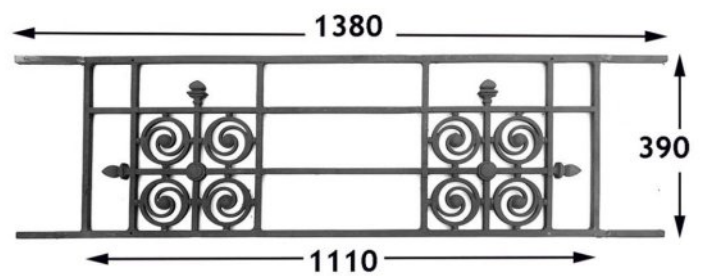
RDT



RDV



RDX



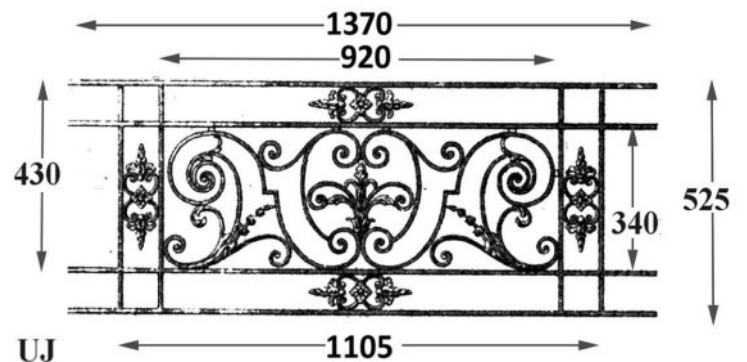
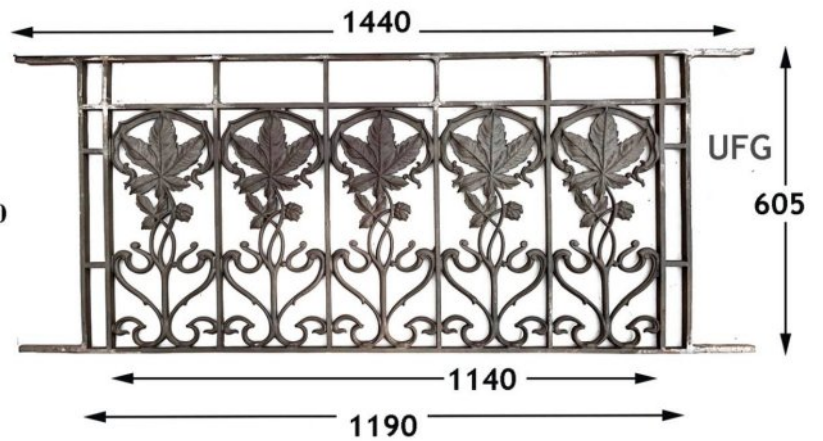
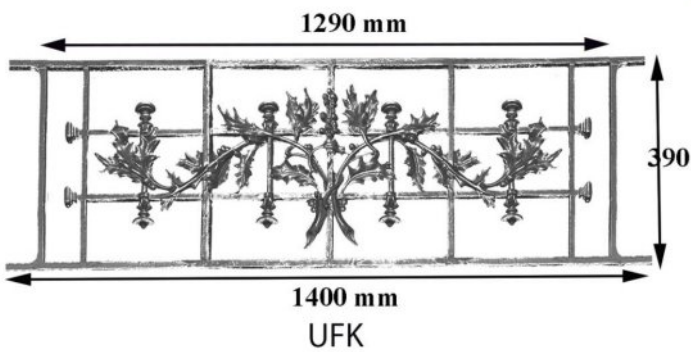
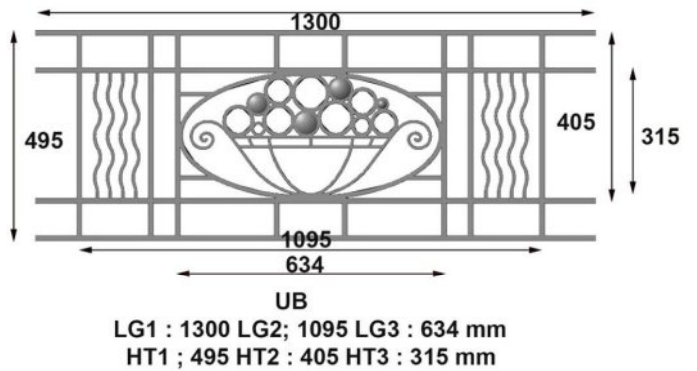
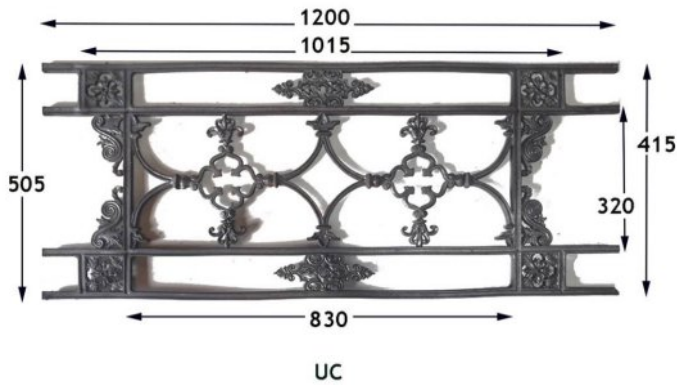
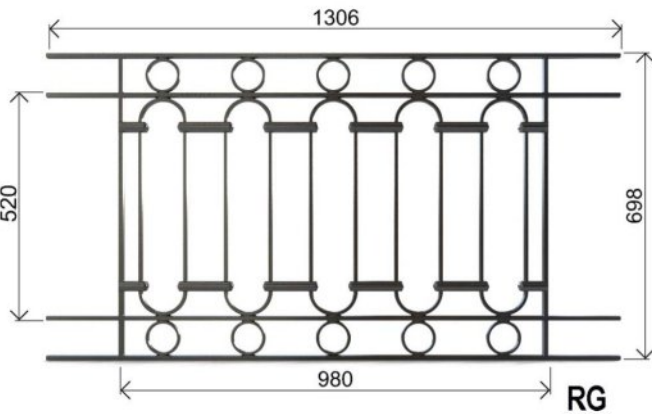
RDW

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES



# Appui de fenêtre

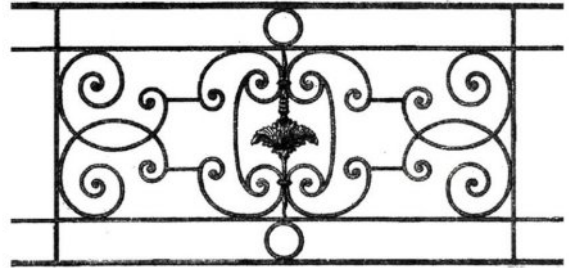
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

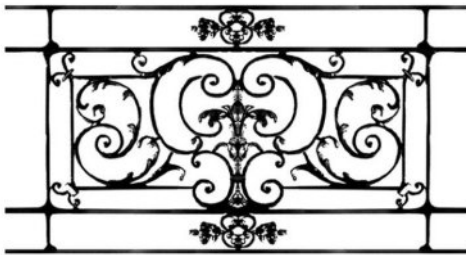
## BALCONS DE CROISEES



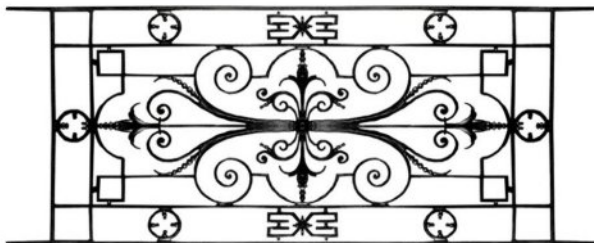
UD  
LG1 : 1800mm LG2 : 1485mm LG3 : 1320mm  
HT1 : 445mm



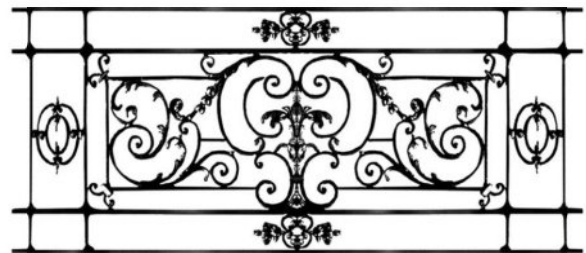
UI  
HT1 : 620mm HT2 : 520mm HT3 : 410mm  
LG1 : 1290mm LG2 : 1090mm



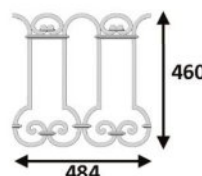
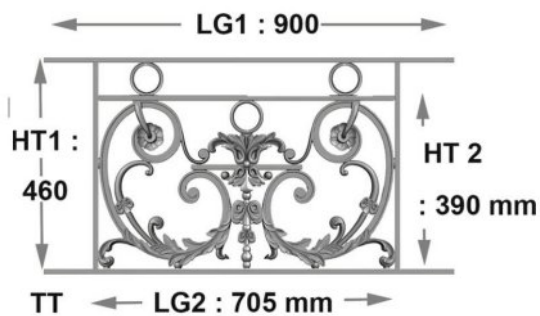
UL  
HT1 : 555mm HT2 : 455mm HT3 : 360mm  
LG1 : 1140mm LG2 : 820mm



UM  
HT1 : 580mm HT2 : 490mm HT3 : 400mm  
LG1 : 1345mm LG2 : 1140mm LG3 : 1050mm



UK  
HT1 : 555mm HT2 : 455mm HT3 : 360mm  
LG1 : 1415mm LG2 : 1315mm LG3 : 990mm



MODULE UR

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES



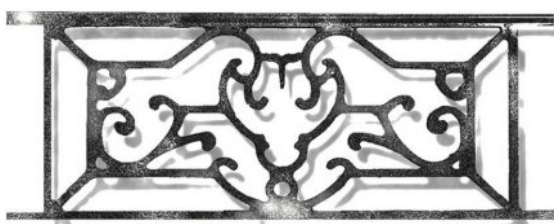
**US**

HT1 : 550mm HT2 : 470mm HT3 : 395mm  
LG1 : 1430mm LG2 : 1160mm LG3 : 890mm



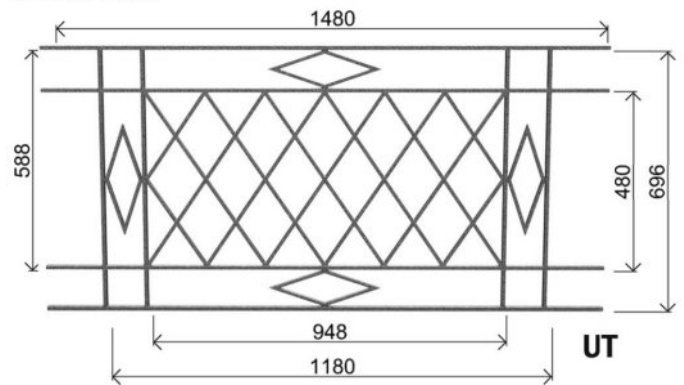
**UU**

HT1 400mm HT2 330mm  
LG1 1350 mm LG2 1030 mm LG3 900mm



**YB**

haut : 450 mm  
long hors tout : 1300 mm  
long intérieur : 1100 mm



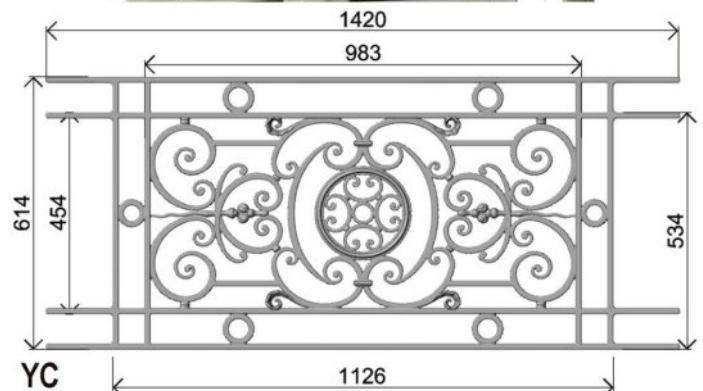
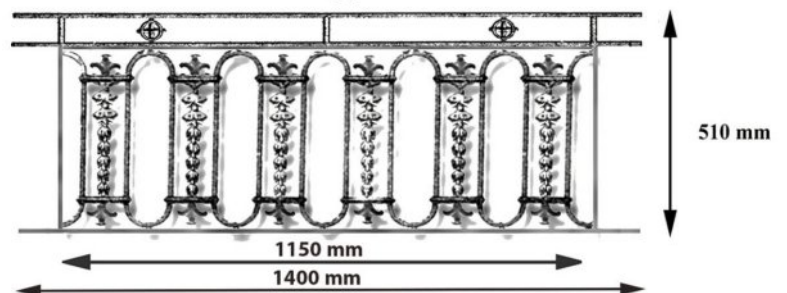
**UT**



**WR**

HT1 600 mm HT2 500 mm HT3 400 mm  
LG1 1480 mm LG2 1280 mm

**YA**



**YC**

# Appui de fenêtre

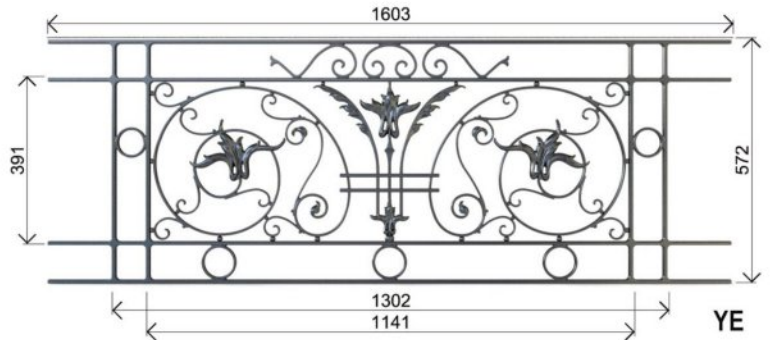
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES



**YD**  
HT1 : 445 mm  
LG1 : 1295 mm - LG2 : 995 mm



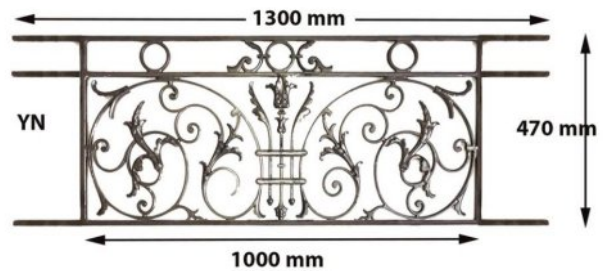
**YF**



**YG**  
HT1 : 560 mm - HT2 : 470 mm - HT3 : 380 mm  
LG1 : 1440 mm - LG2 : 1290 mm - LG3 : 1120 mm



haut : 460 mm  
long hors tout : 1440 mm  
long intérieur : 1120 mm



**YH**

**YG**

**YI**



**YH**

75 \* 350 haut



**YI**

150 \* 350 haut



**YJ**



**YK**

réalisé en acier

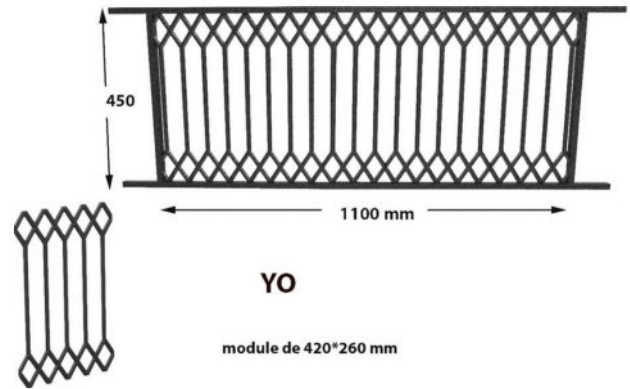
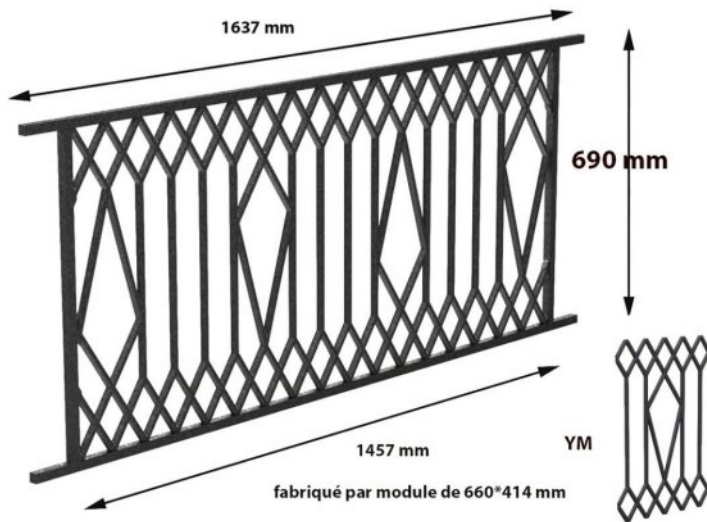
DIMENSIONS A LA DEMANDE

# Appui de fenêtre

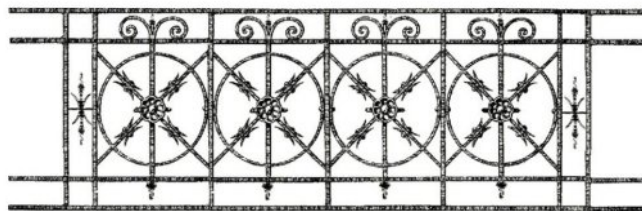
Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

## BALCONS DE CROISEES

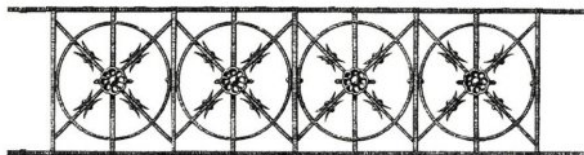
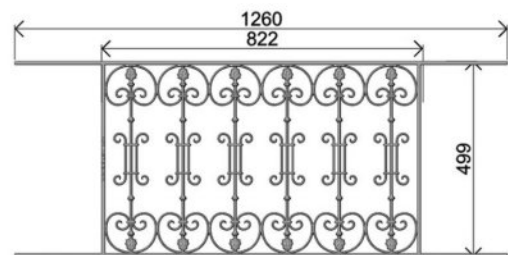


LG1 : 1540 mm LG2 : 1130 mm LG3 : 960 mm  
HT1 : 640 mm HT2 : 550 mm HT3 : 460 mm

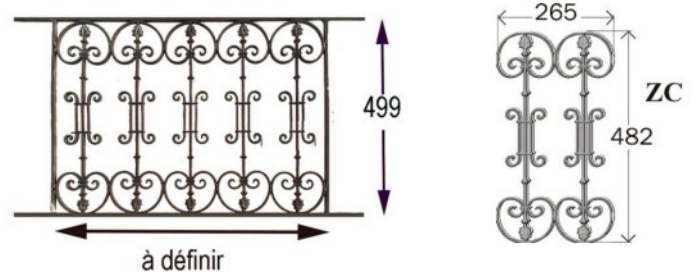


HT1 505 mm  
HT2 430 mm  
HT3 340 mm

LG1 1580 mm  
LG2 1325 mm  
LG3 1155 mm



HT1 : 350mm LG1 : 1500 mm LG2 : 1155 mm



à définir



HT1 : 477 mm  
HT2 : 395 mm  
LG1 : 1068 mm  
LG2 : 850 mm



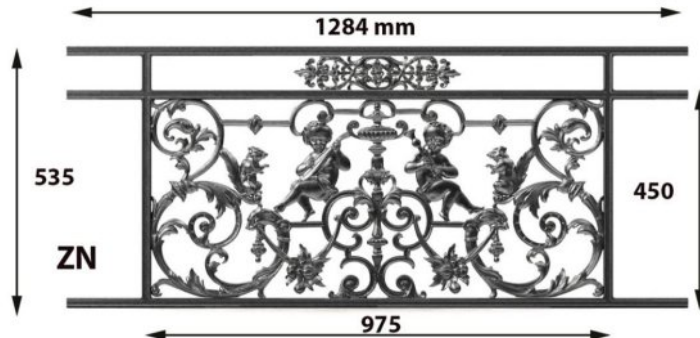
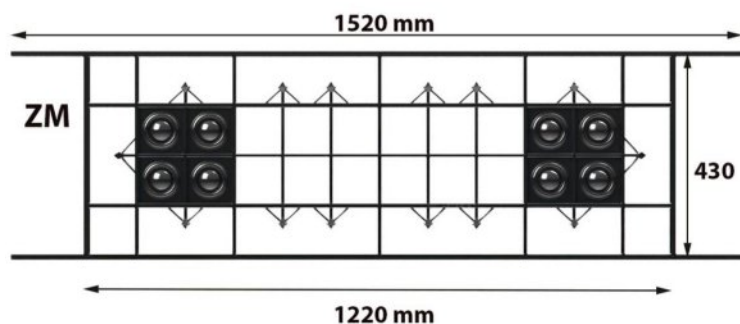
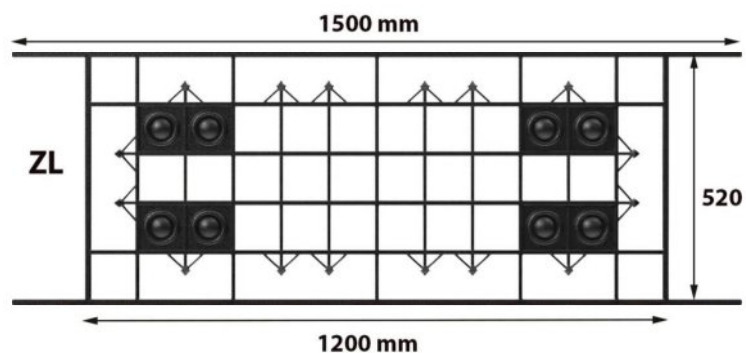
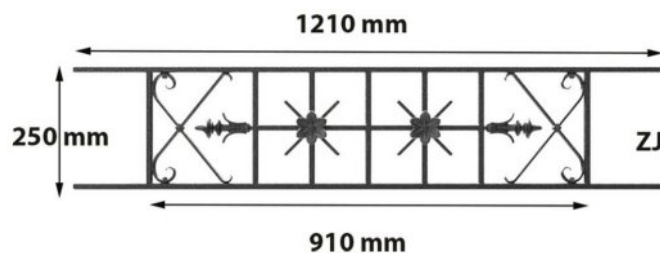
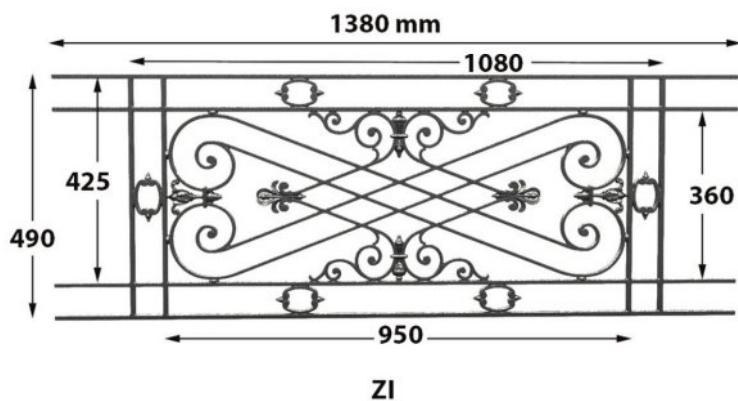
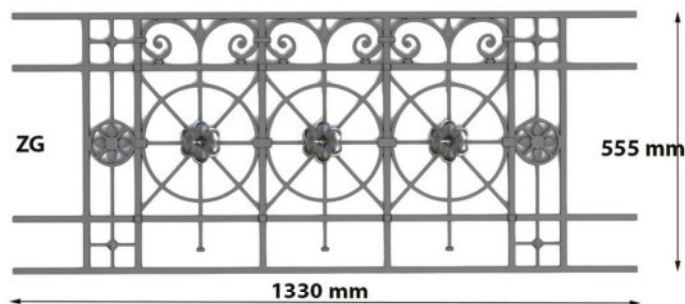
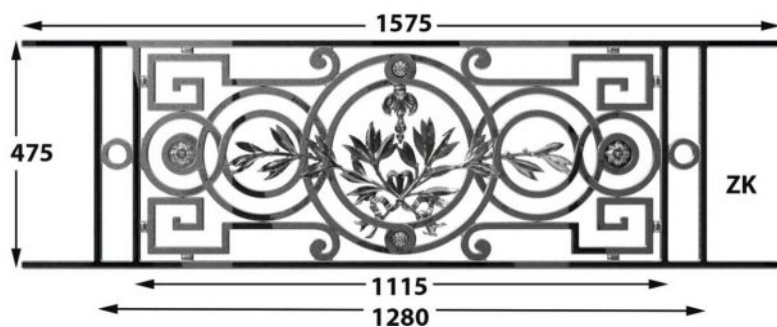
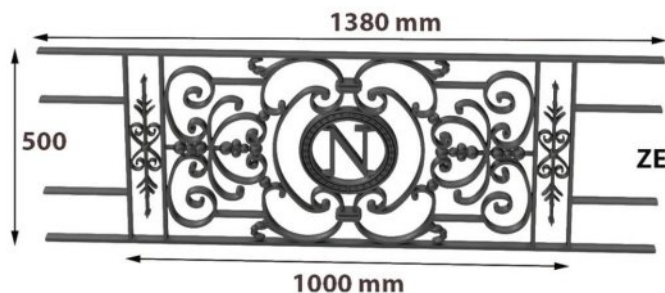
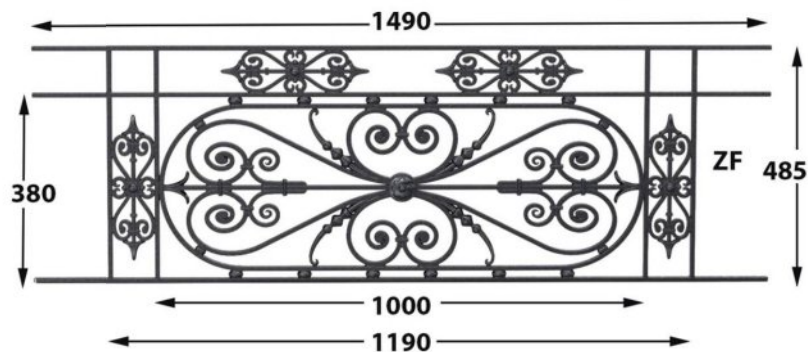
HT1 : 508 mm  
HT2 : 352 mm  
LG1 : 1245 mm  
LG2 : 952 mm

# Appui de fenêtre

Art & tradition

Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

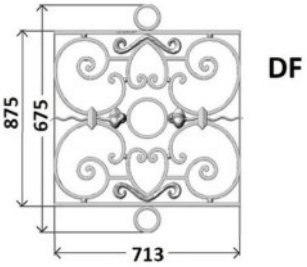
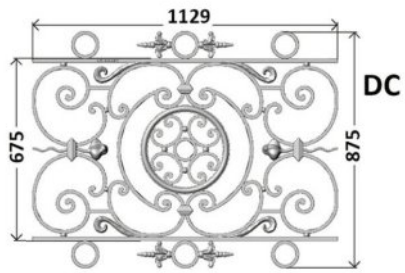
## BALCONS DE CROISEES





# Balustrade

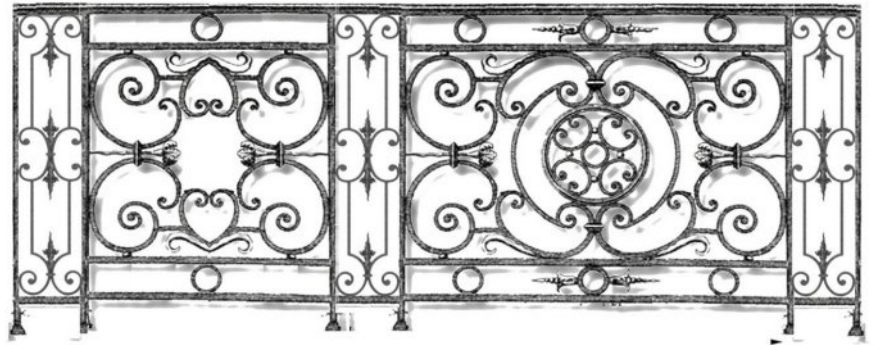
Art & tradition



HD  
HT1 : 875mm  
LG1 : 200mm



1010 mm



150mm



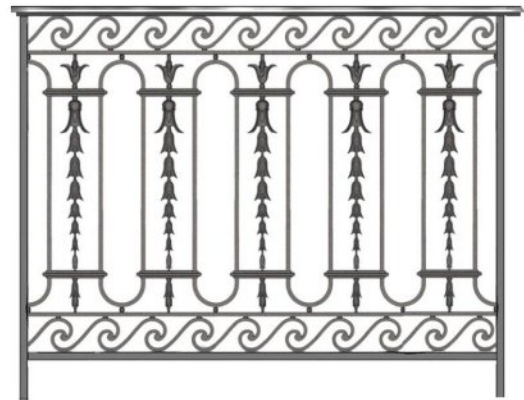
825\*190



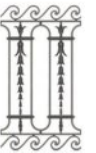
825\*228



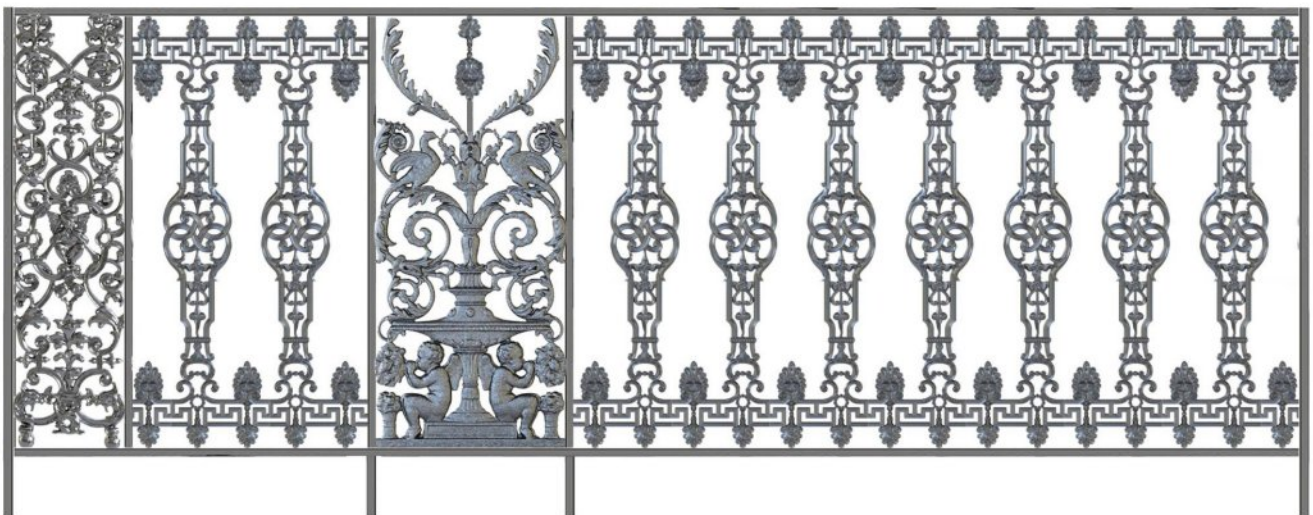
825\*385mm



GB

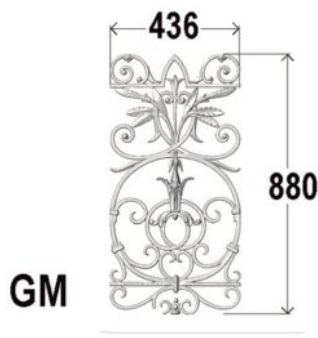
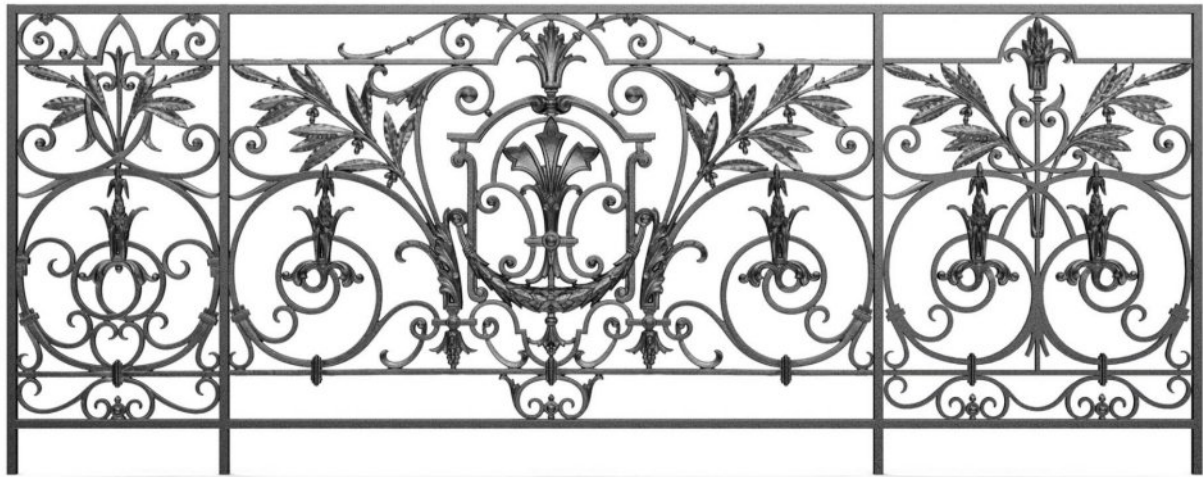


870\*486



# Balustrade

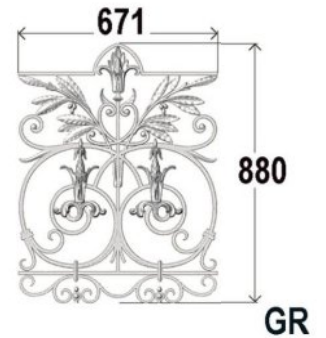
Art & tradition



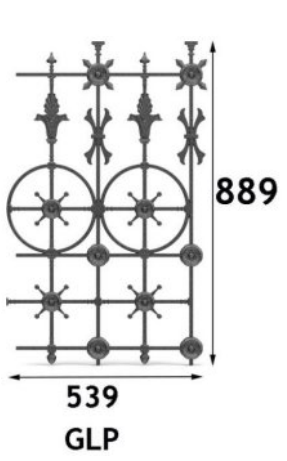
GM



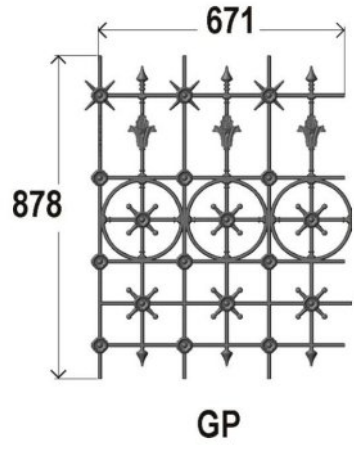
GN



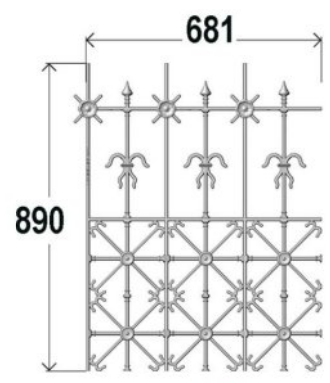
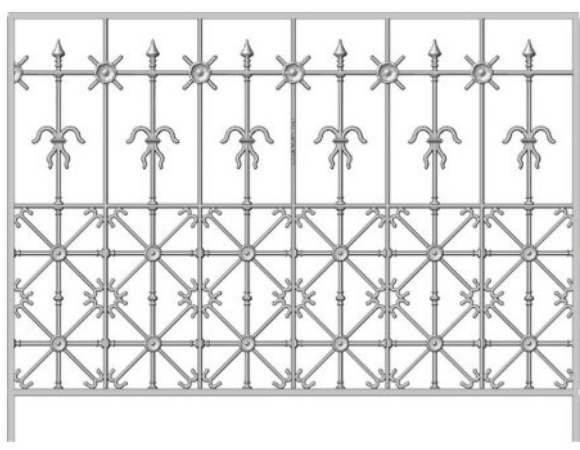
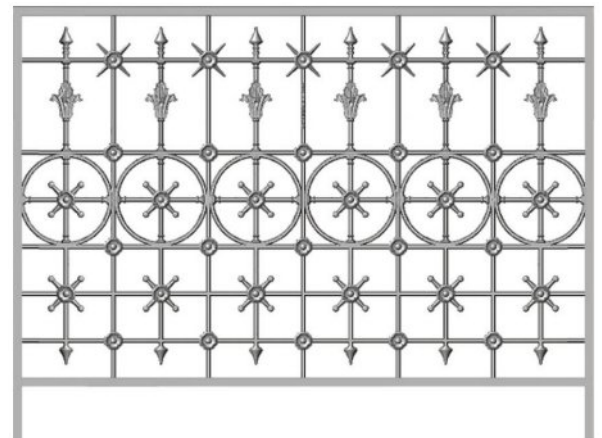
GR



GLP



GP



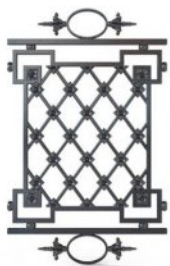
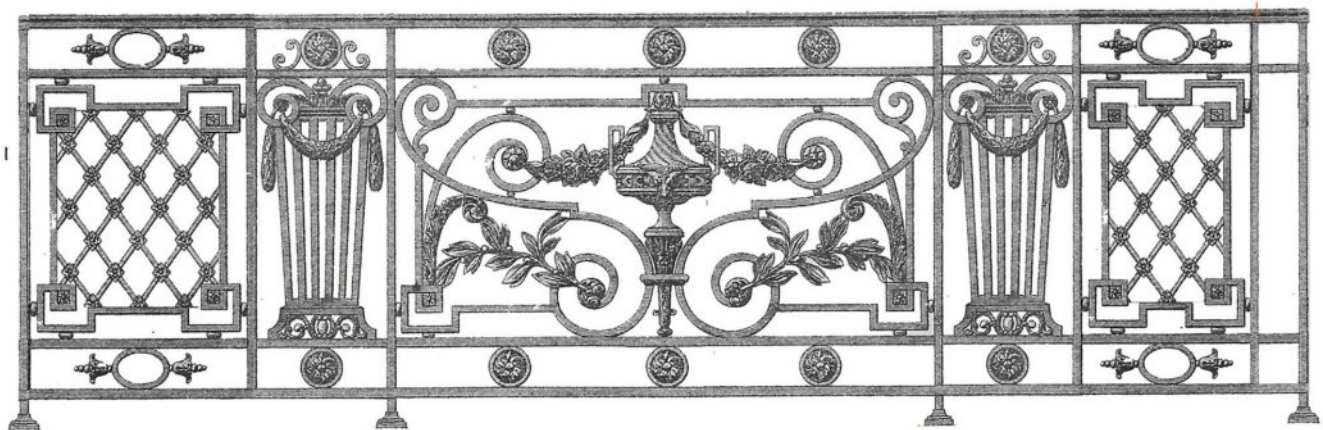
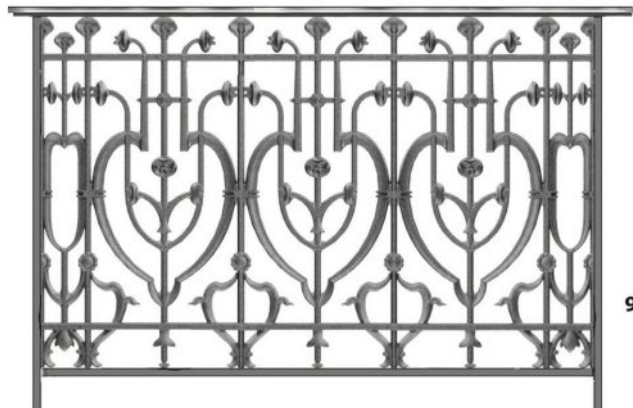
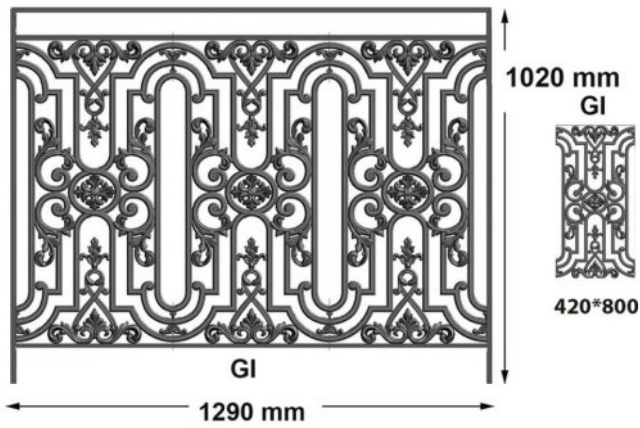
GQ

## BALUSTRADES

910\*398



910\*123



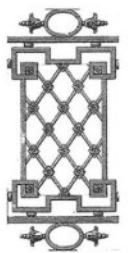
GK  
885\*555



GG  
885\*1320mm

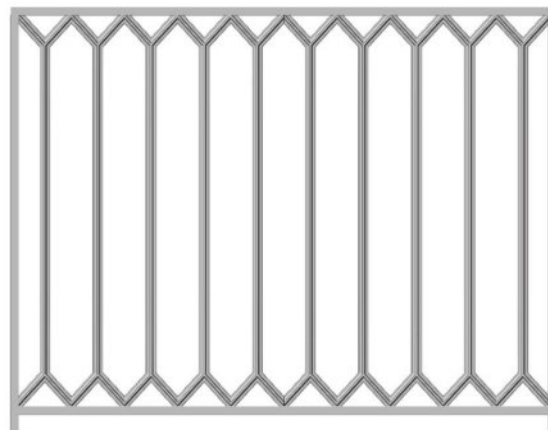
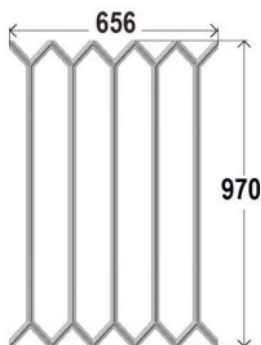


GH  
885\*320



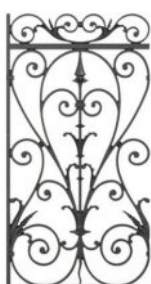
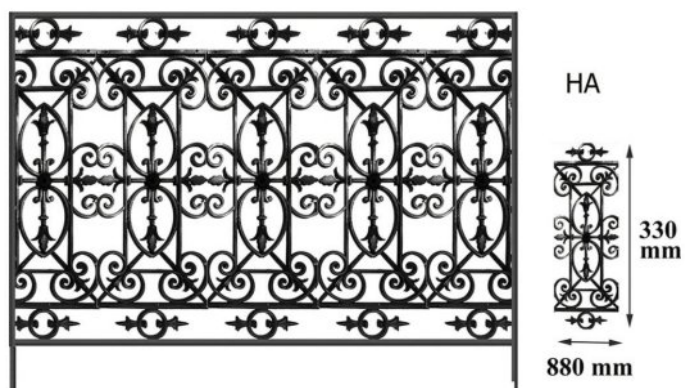
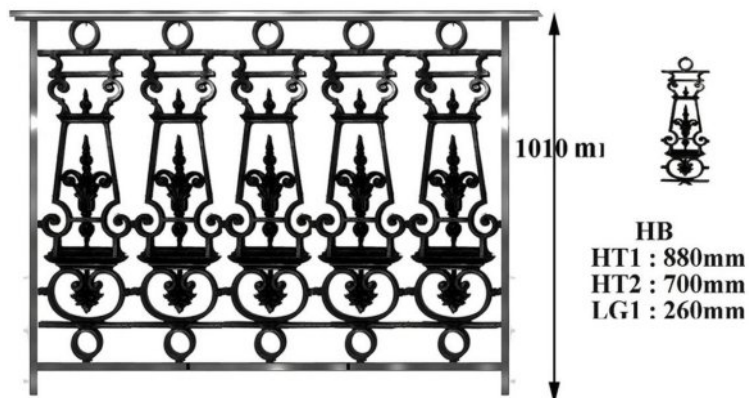
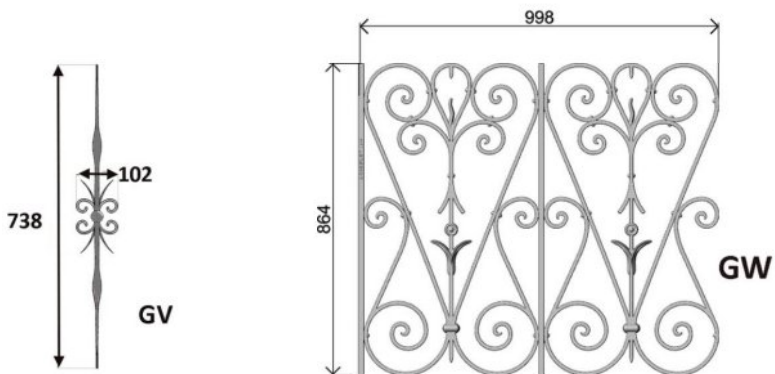
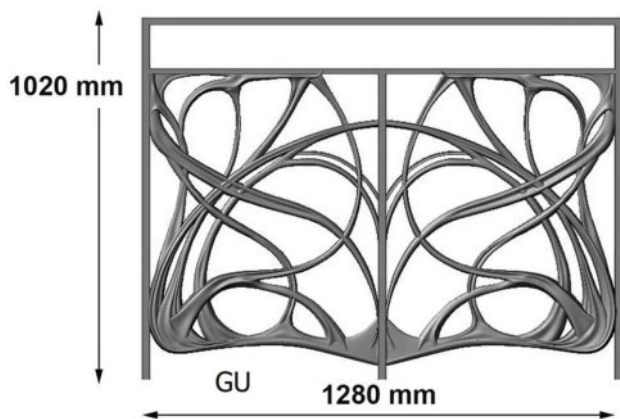
GJ  
885\*425

PWC



# Balustrade

Art & tradition



# Balustrade

Art & tradition

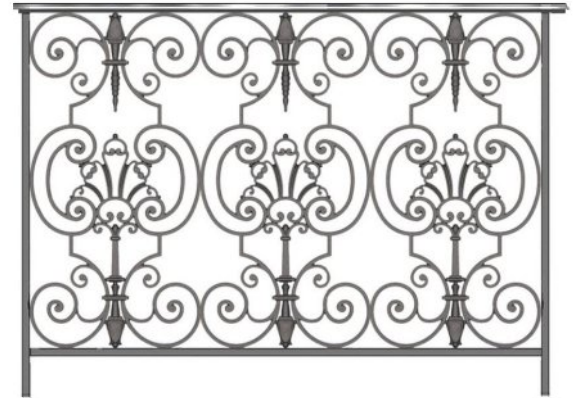


HE

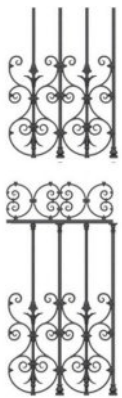
HT1 920mm HT2 820mm HT3 720mm HT4 620mm  
LG1 900mm LG2 850mm LG3 660mm



HL  
450\*880 mm

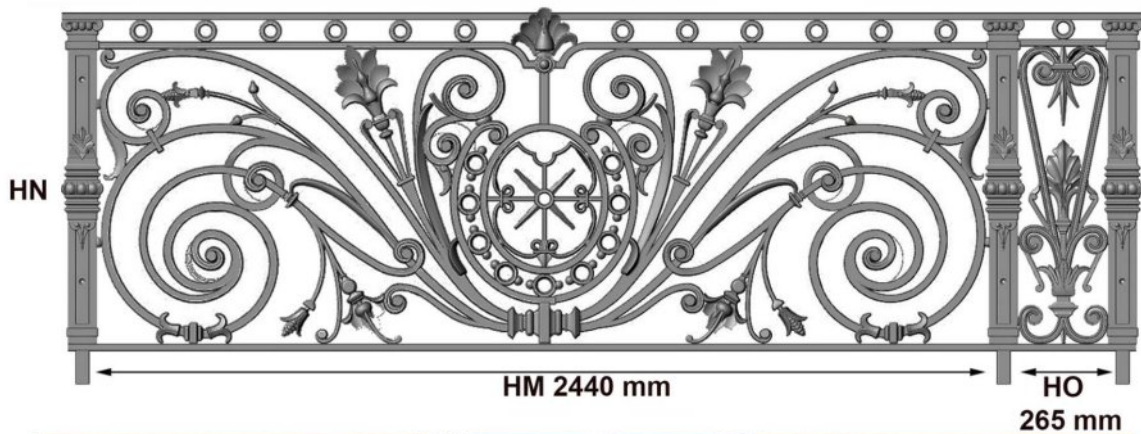


HI  
HT1 : 575mm  
LG1 : 450mm



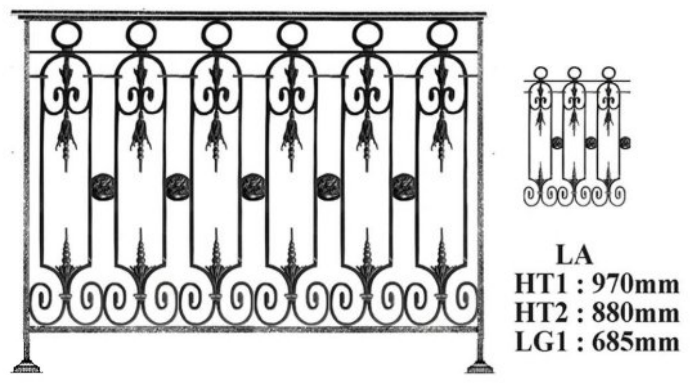
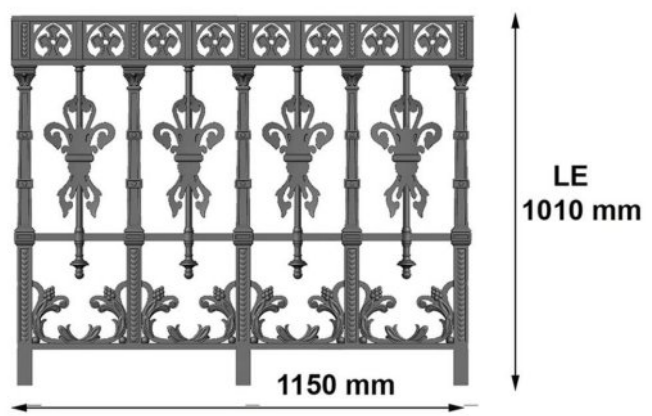
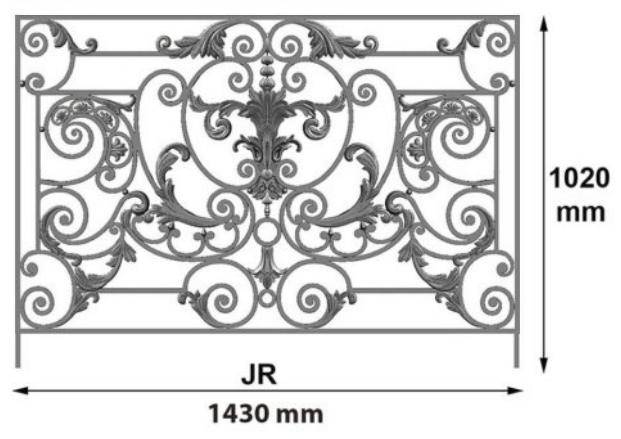
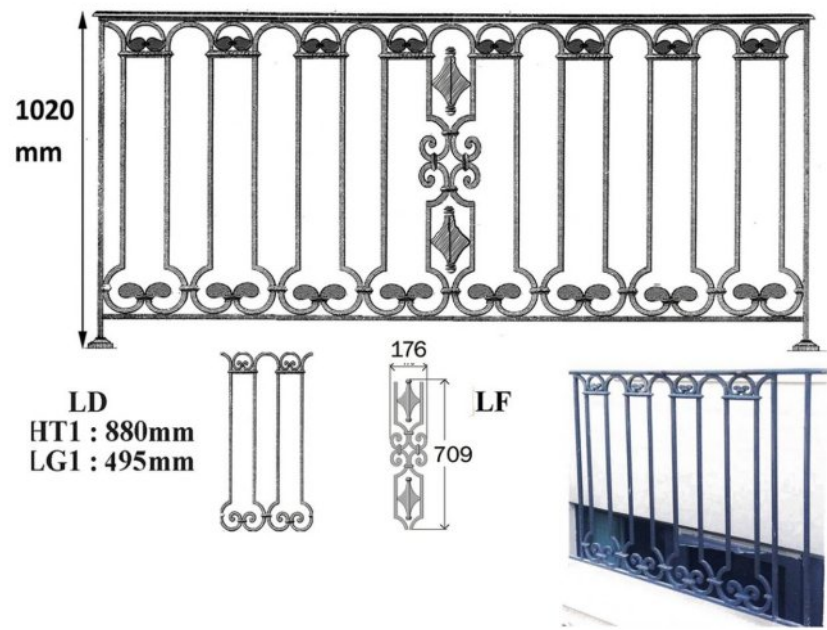
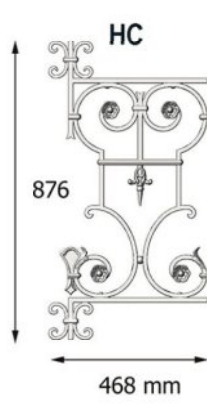
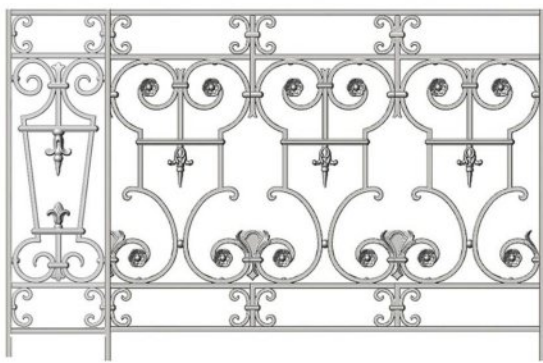
HG  
HT1 : 865mm  
LG1 : 500mm

HJ  
HT1 : 870mm  
LG1 : 450mm



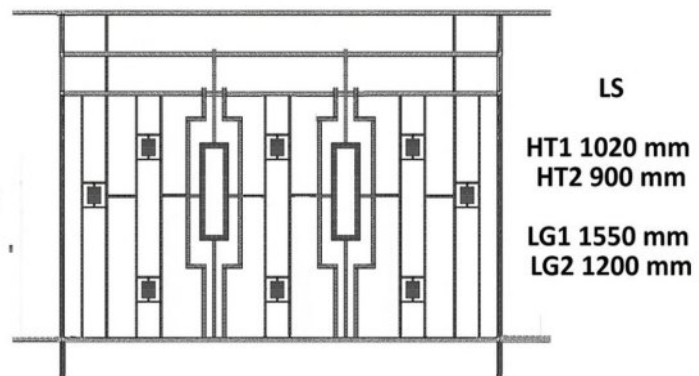
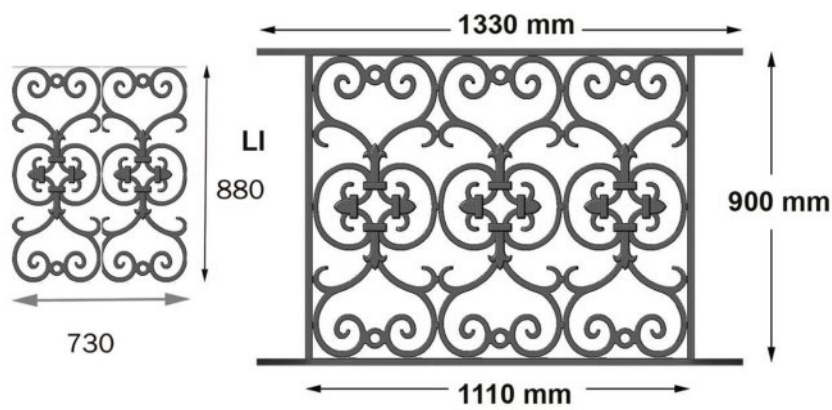
# Balustrade

Art & tradition

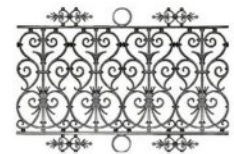
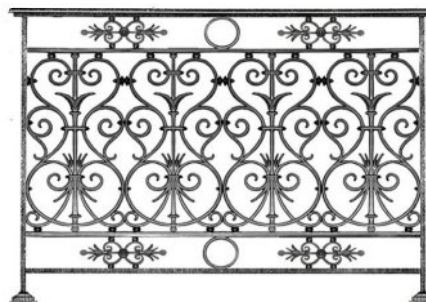


# Balustrade

Art & tradition



LCB



LC  
HT1 : 725mm  
HT2 : 630mm  
LG1 : 1050mm



LCD

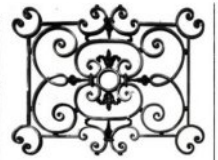
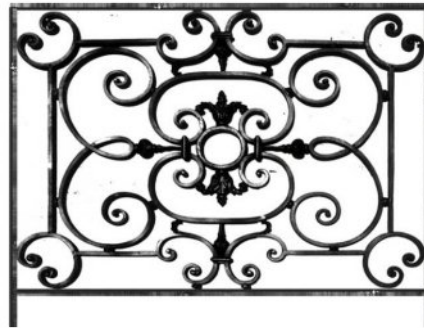


# Balustrade

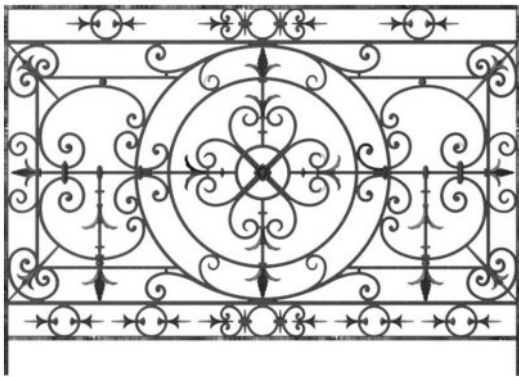
Art & tradition



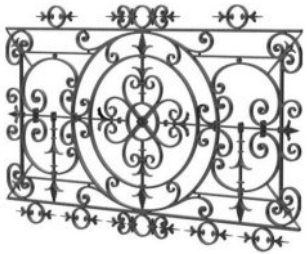
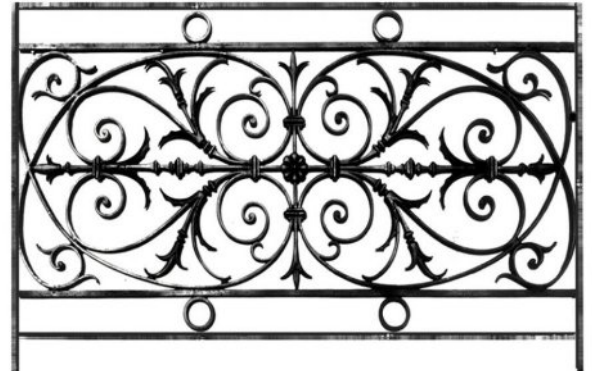
OB  
HT1 : 905mm  
LG1 : 625mm



OA  
HT1 : 800mm  
LG1 : 1045mm



1010 mm

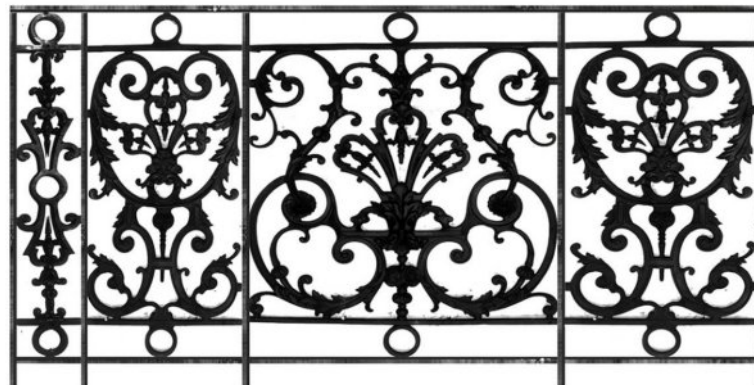


OD  
HT1 : 910 mm  
HT2 : 730 mm  
LG1 : 1415 mm

OC  
HT1 : 840mm  
NT2 : 670mm  
LG1 : 1600mm



OE  
HT1 : 870mm  
HT2 : 700mm  
LG1 : 150mm



OI  
HT1 : 870mm  
HT2 : 700mm  
LG1 : 400mm



OF  
HT1 : 870mm  
HT2 : 700mm  
LG1 : 350mm



OG  
HT1 : 870mm  
HT2 : 700mm  
LG1 : 690mm





# Balustrade

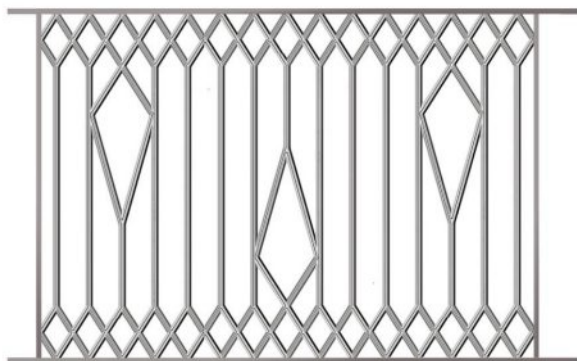
Art & tradition



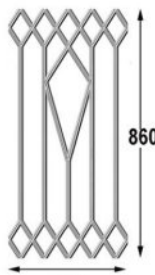
OJ  
HT1 : 830mm  
LG1 : 560mm



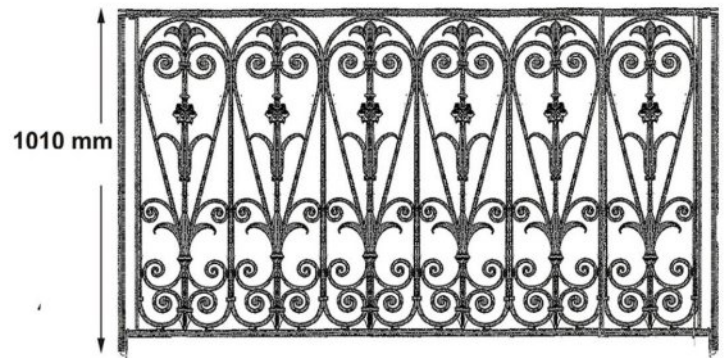
OK  
HT1 : 830mm  
LG1 : 425mm



OP



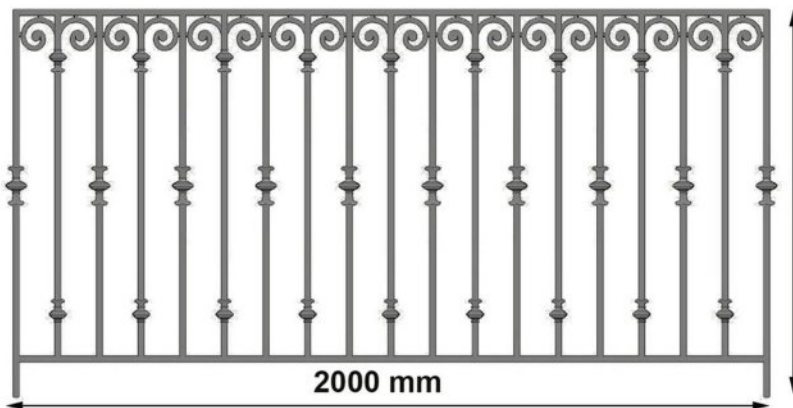
415



1010 mm

1900 mm

OL Fabriqué par module de 880 de haut\*280



1020 mm

2000 mm

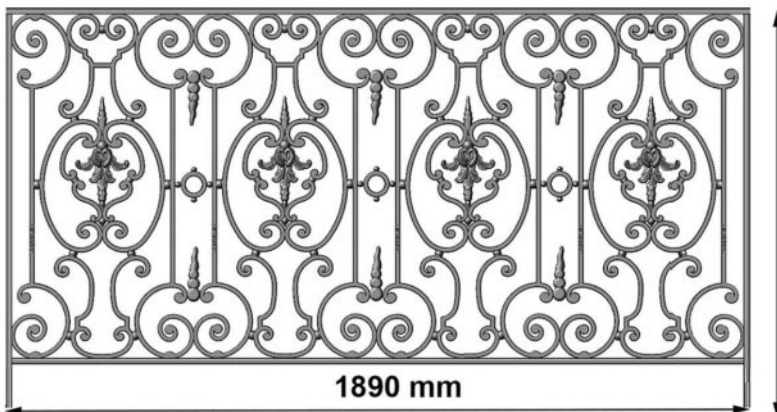
OX Largeur suivant demande

320



800 mm

OS



1020 mm

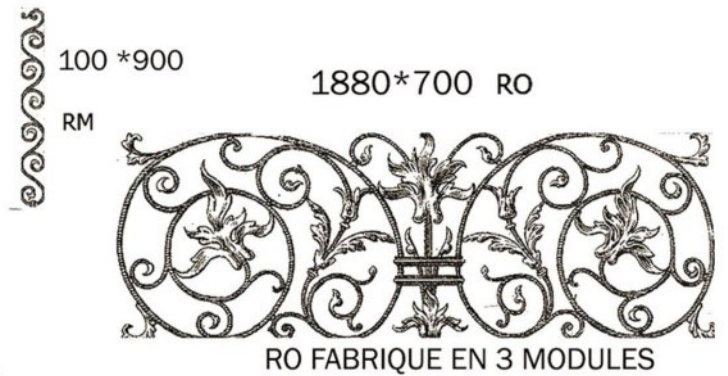
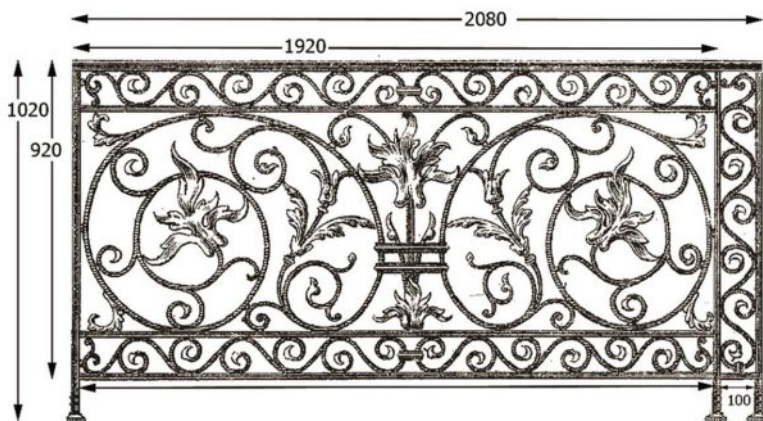
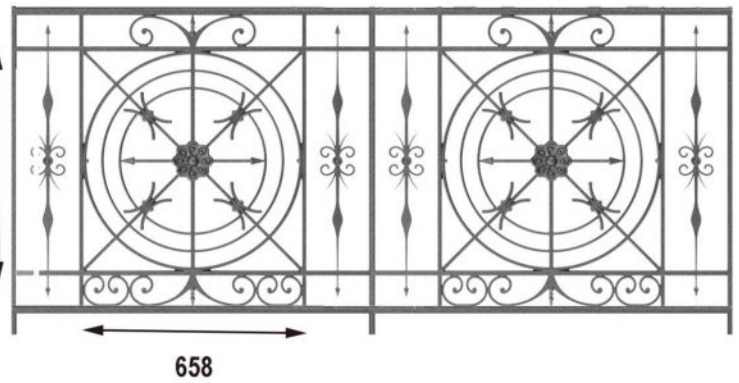
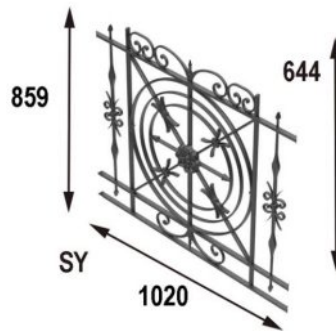
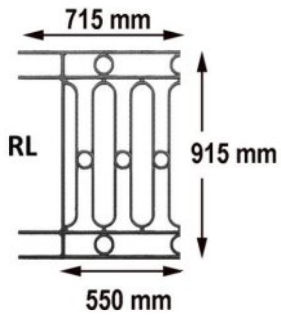
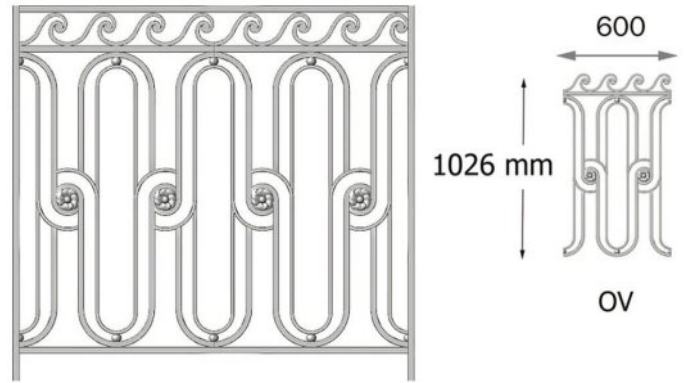
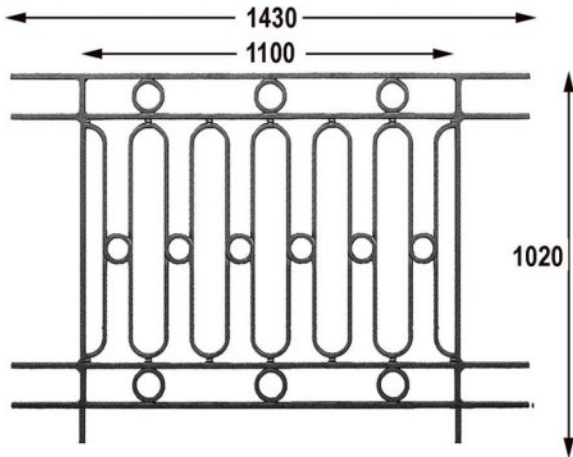
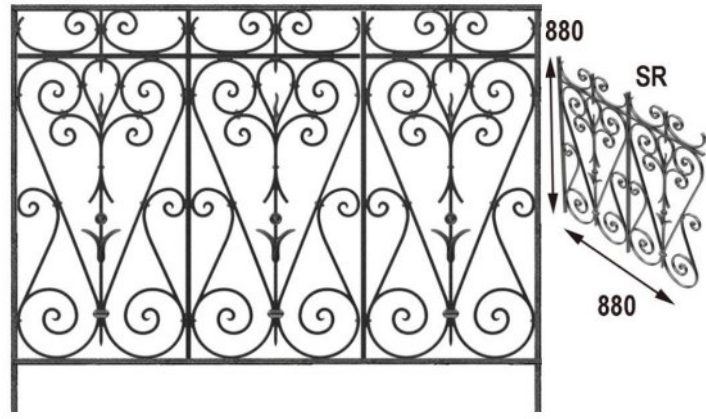
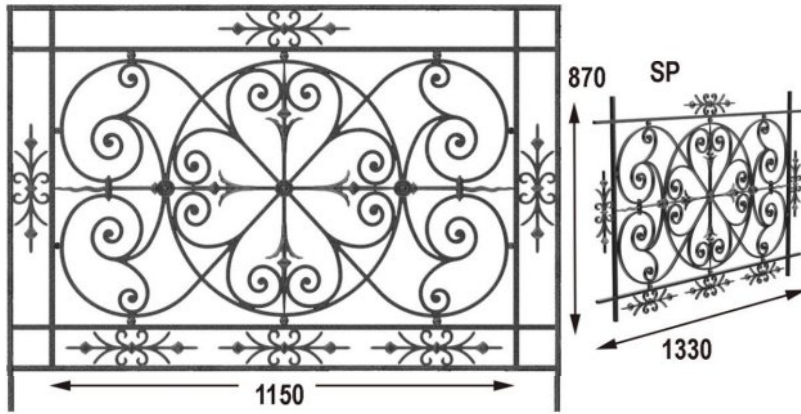
1890 mm

OY Fabriqué par module de 880 de haut\* 465 mm



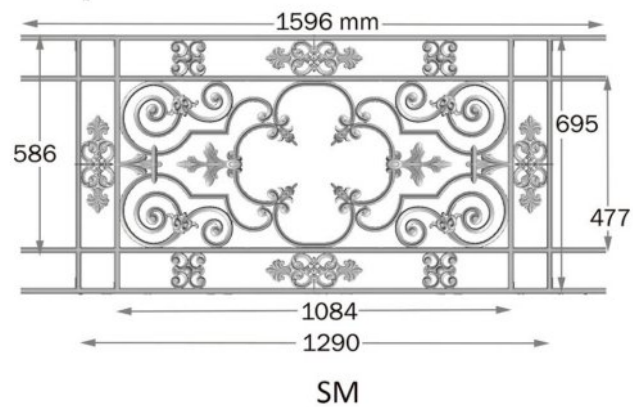
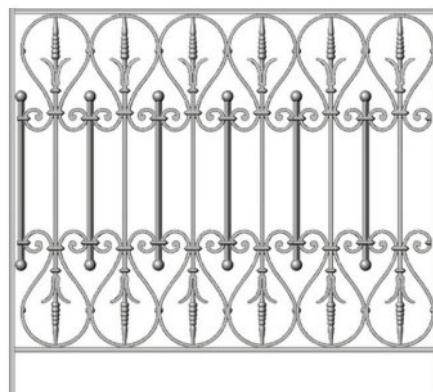
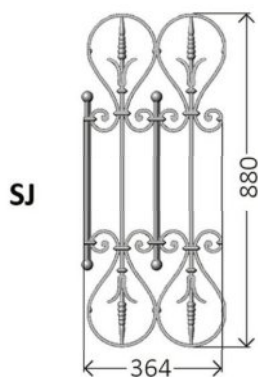
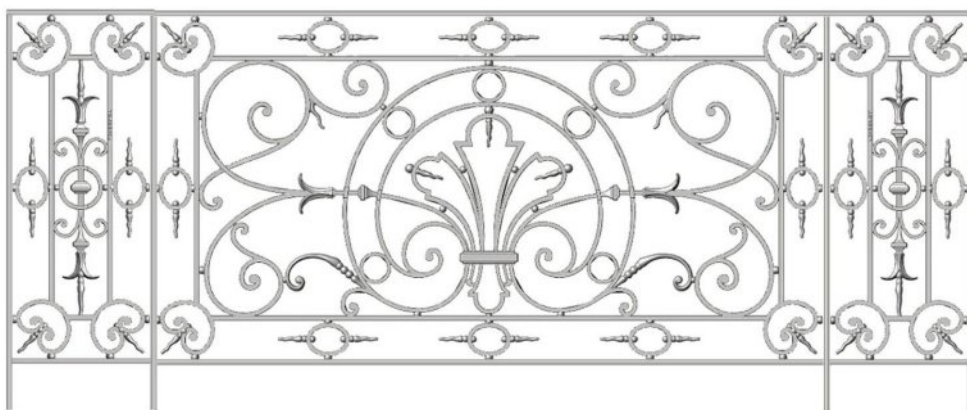
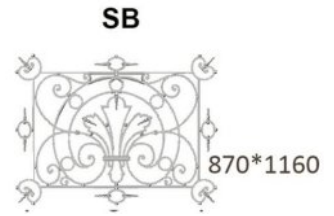
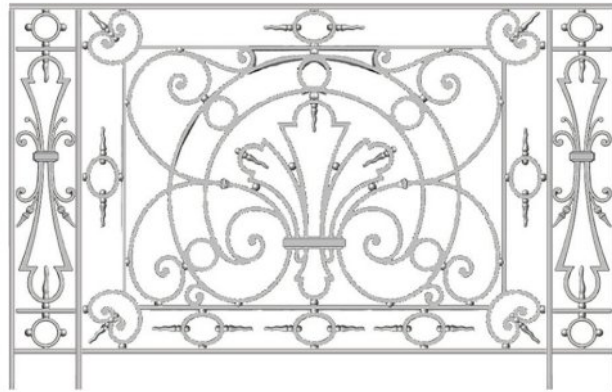
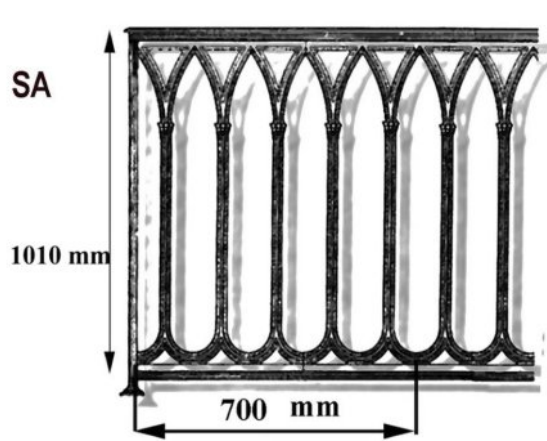
# Balustrade

Art & tradition



# Balustrade

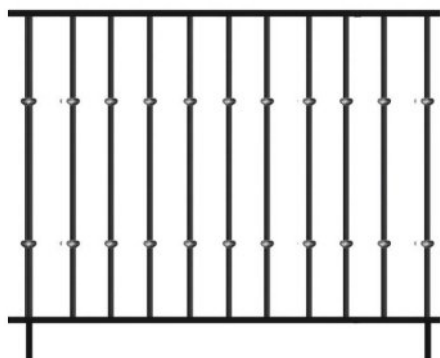
Art & tradition



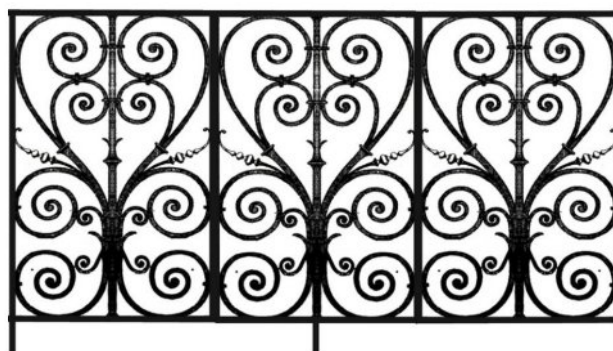
# Balustrade

Art & tradition

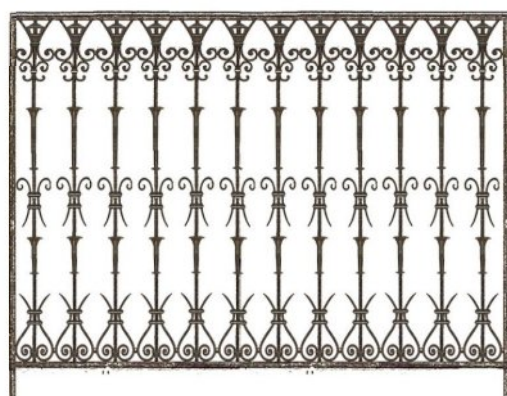
réalisée en acier



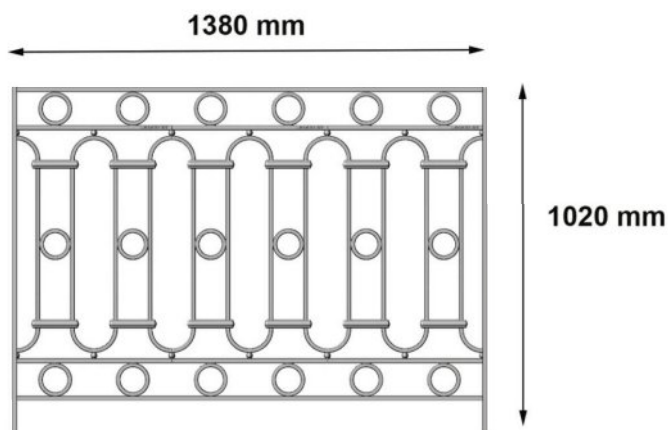
**SI**  
DIMENSIONS A LA DEMANDE



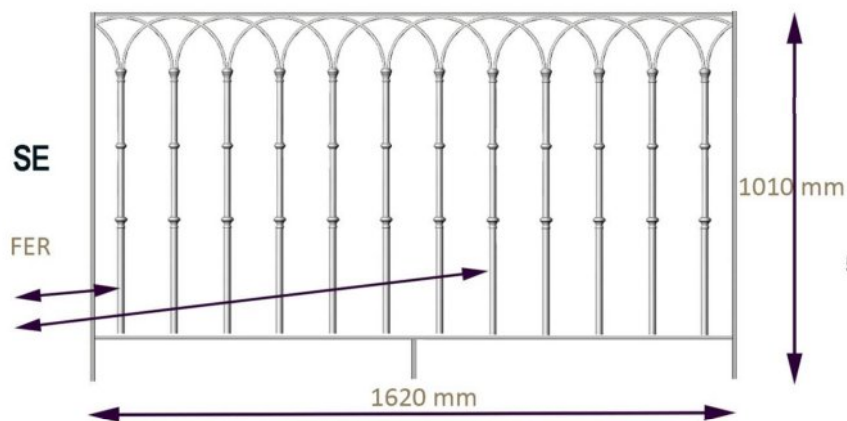
**SH**  
480\*880 mm



**SG**  
230\*870 mm

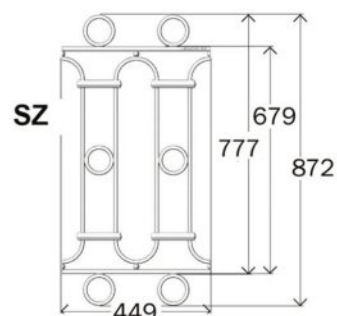
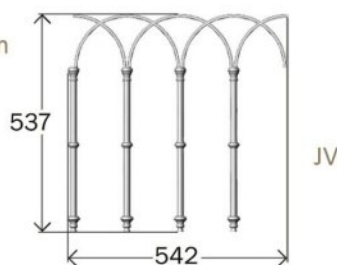


**SZ**

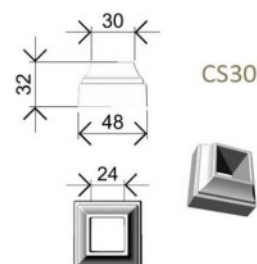


**SE**  
FER

FONTE

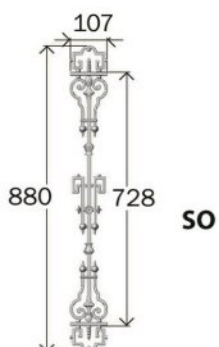


**SZ**

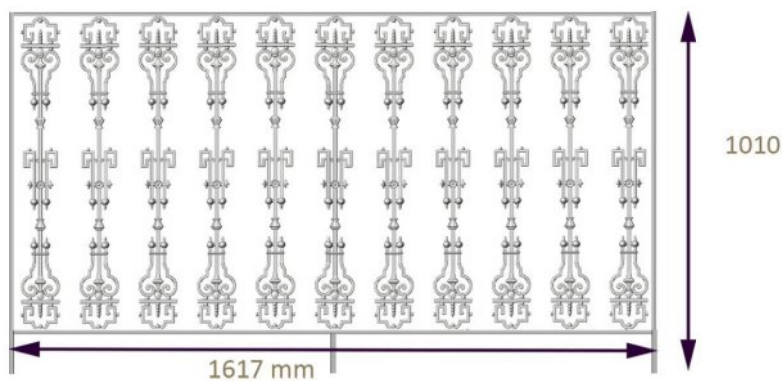


CS30

CACHE SCHELEMENT



**SO**



1010

1617 mm

# Balustrade

Art & tradition



SX



900 mm



SW



SV  
880\*120



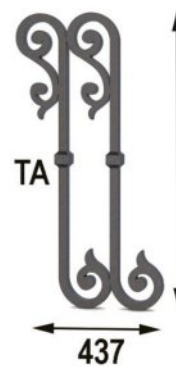
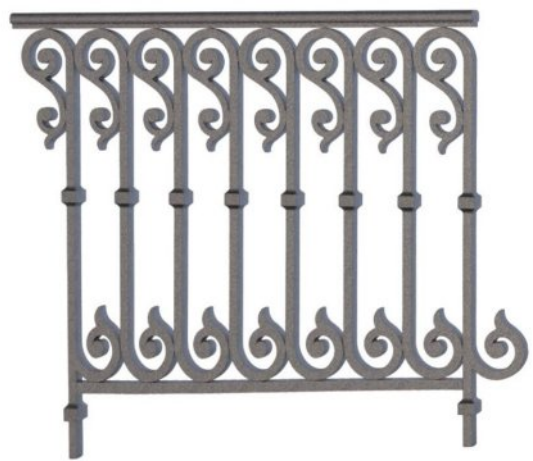
GAU85  
87\*708



GAU 86  
214\*770



GAU 84  
168\*770



TA

860

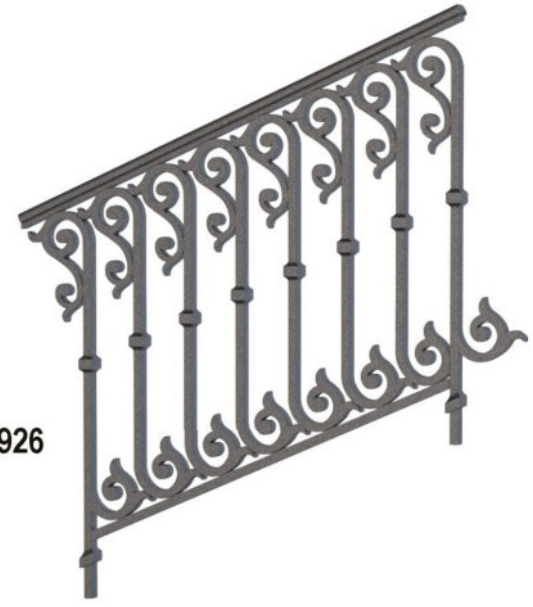
437



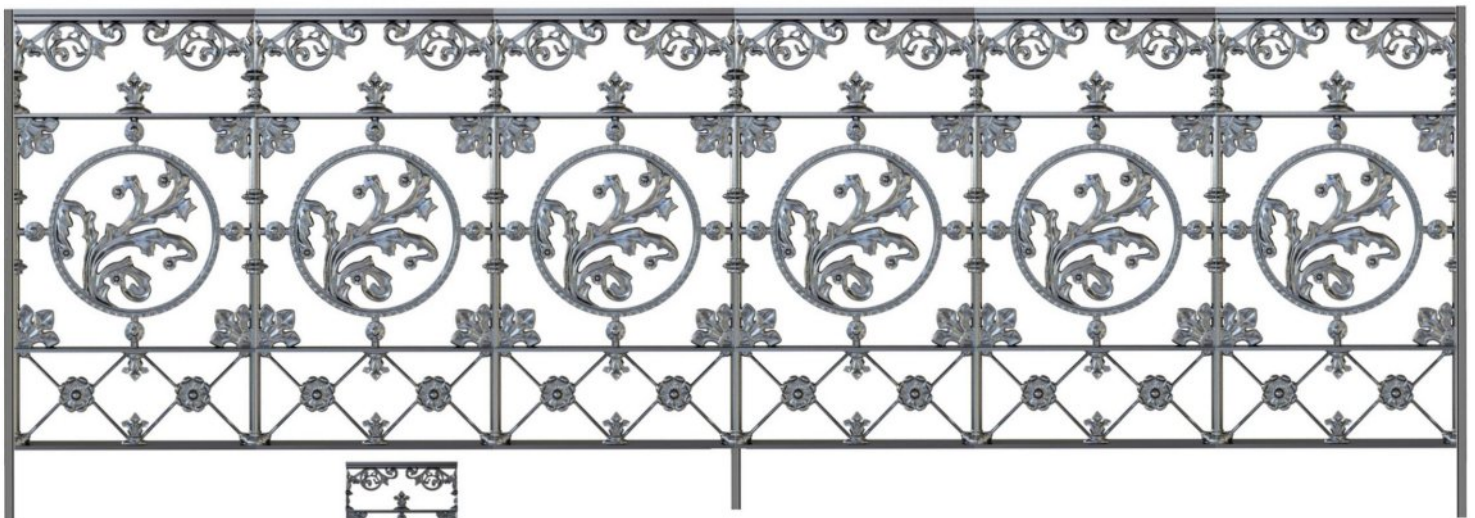
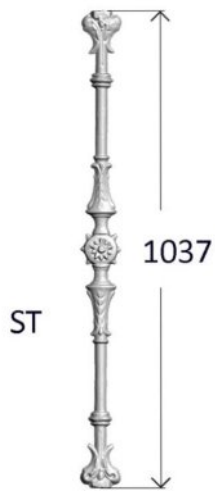
531

926

TB



## BALUSTRADES



GAU 87  
520\*944

### MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES



## MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES

h : 880 / 1100 mm

a : 880 / 1100 mm

n.º 18 y 14

n.º 41



n.º 16

n.º 43



n.º 44.º 17



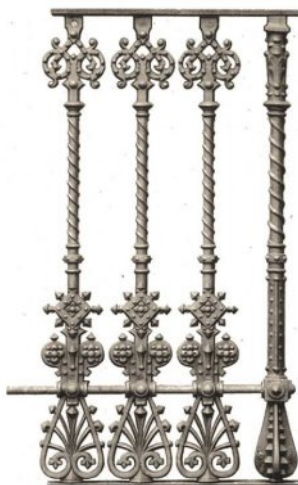
## MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES

n.º 45

n.º 46

n.º 47

n.º 48



## MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES

n.º 49

n.º 50

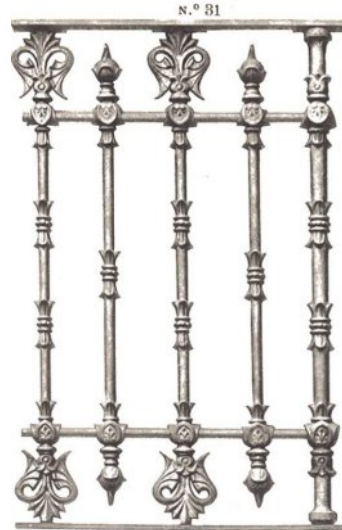
n.º 51

n.º 52



h : 880 / 1100 mm

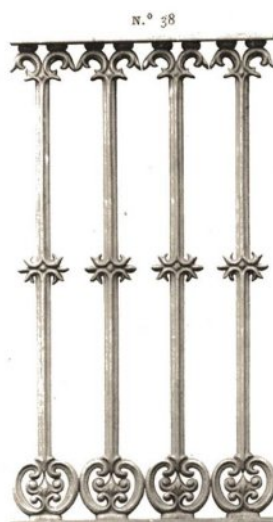
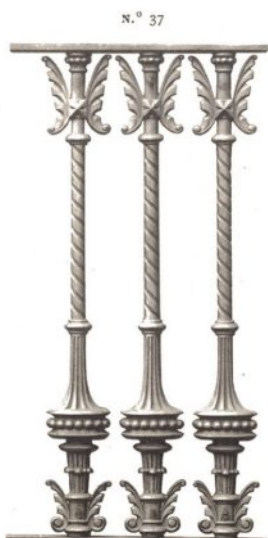
a : 880/ 1100 mm



**MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES**

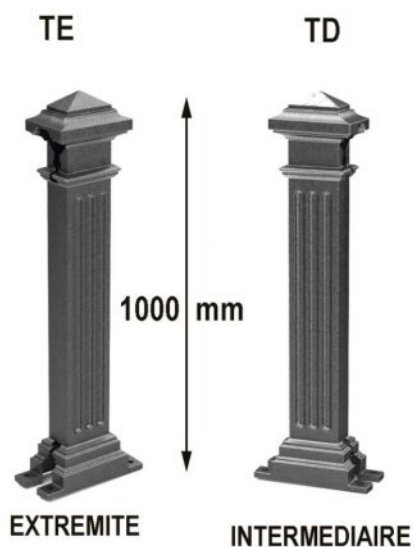
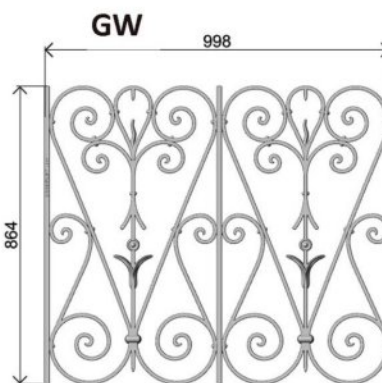
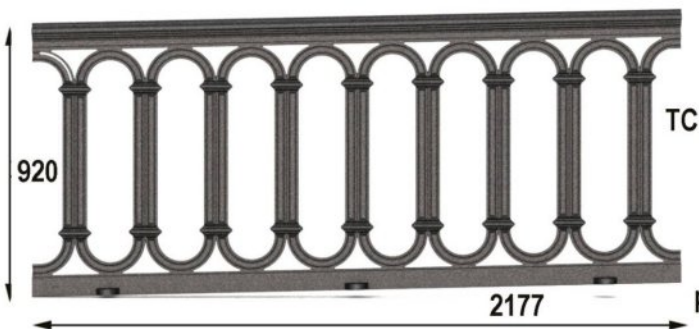


**MINIMUM DE COMMANDE 40 PIECES**





## BALUSTRADES DE PONT

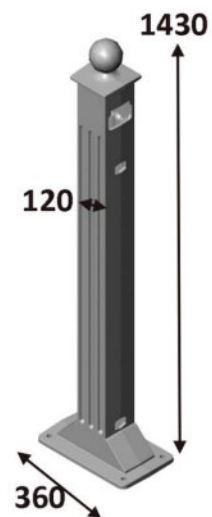


TETE DE PONT



402  
H200 D213

TK

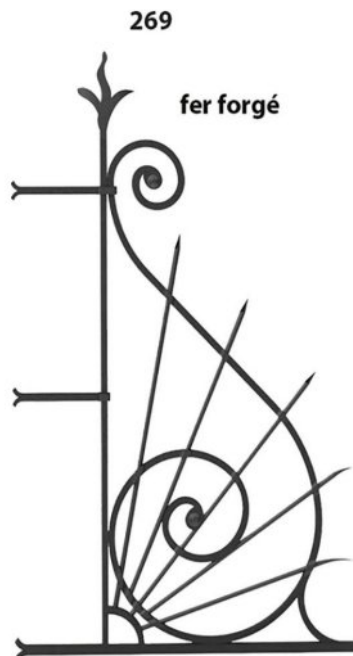


# Grille de défense

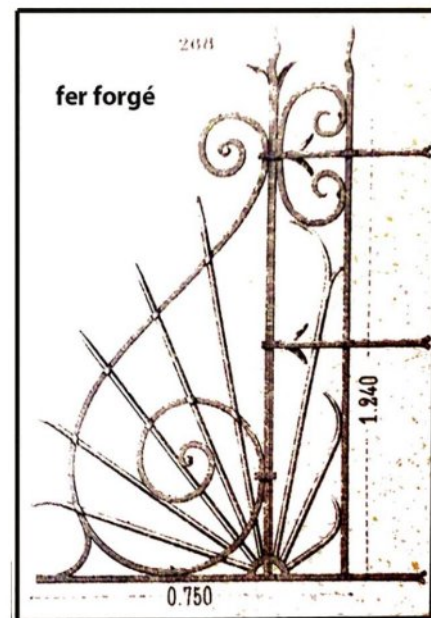
Art & tradition



Fonte réf 270  
1225\*685 mm + scellement 150 mm



269  
fer forgé  
1240\*580  
dimensions à la demande

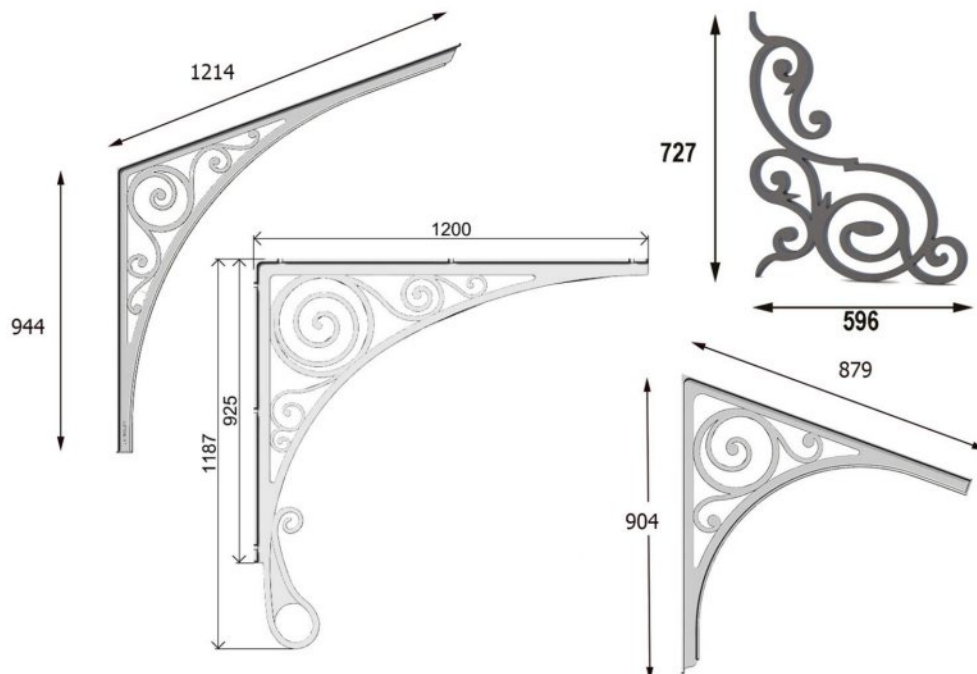
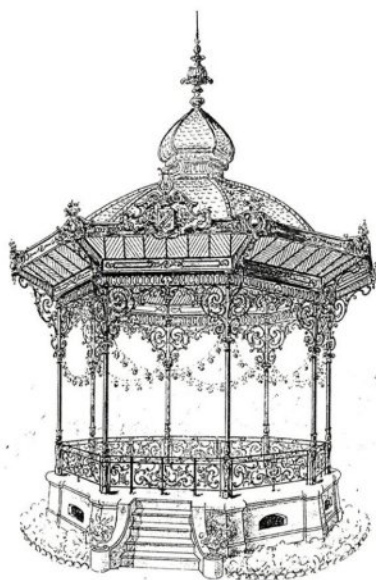


EQUERRE  
CONSOLE

# Pièce pour Kiosque à Musique

Art & tradition

KIOSQUE A MUSIQUE



LAMBREQUIN



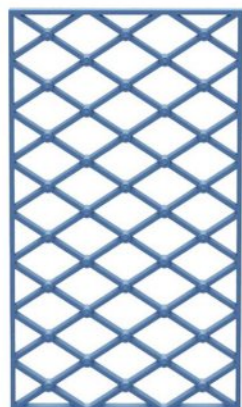
994 \* 363 mm

# Grille de porte

## Art & tradition

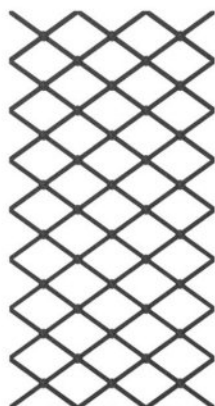
L'ensemble de nos grilles en fonte sont réalisées dans le respect de nos traditions et sont vendues au meilleur prix.

Nouveau résistant aux chocs : nos balustres, rambardes et grilles en fonte sont fabriqués suivant la norme NFP 01 013 (voir la vidéo) et NFP 01 012.



grille en fer forgé  
dimensions à la demande

QW



grille en fer forgé  
dimensions à la demande

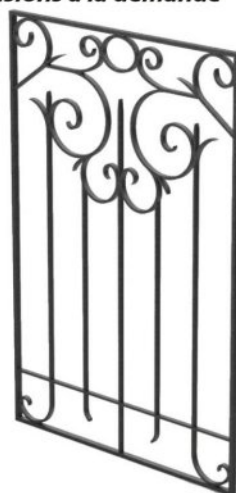
QH



QX

490

grille en fer forgé  
dimensions à la demande



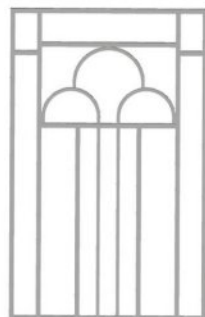
1080

grille en fer forgé  
dimensions à la demande

grille en fer forgé  
dimensions à la demande

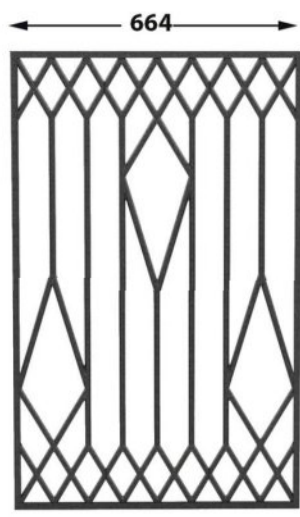


QY



QF

ZI



664

QZ

240 mm

1059

1029

FORTE

QQ

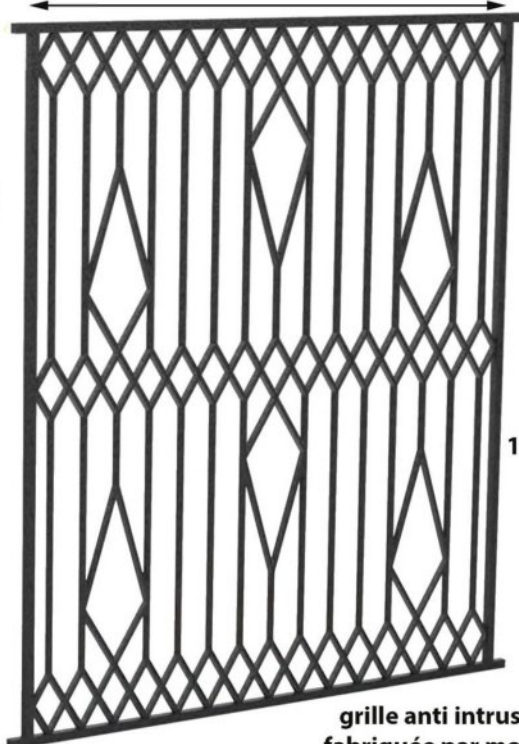
1519

419 mm

FORTE

dimensions à la demande

1257 mm



1559 mm

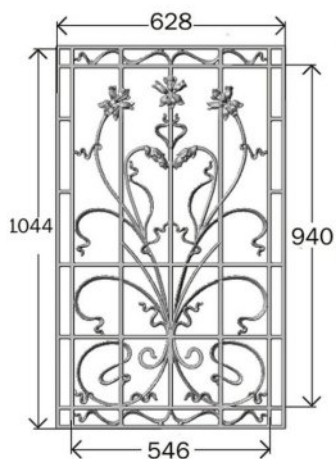
grille anti intrusion  
fabriquée par module  
de 419\*1519

# Grille de porte

## Art & tradition

L'ensemble de nos grilles en fonte sont réalisées dans le respect de nos traditions et sont vendues au meilleur prix.

Nouveau résistant aux chocs : nos balustres, rambardes et grilles en fonte sont fabriqués suivant la norme NFP 01 013 (voir la vidéo) et NFP 01 012.



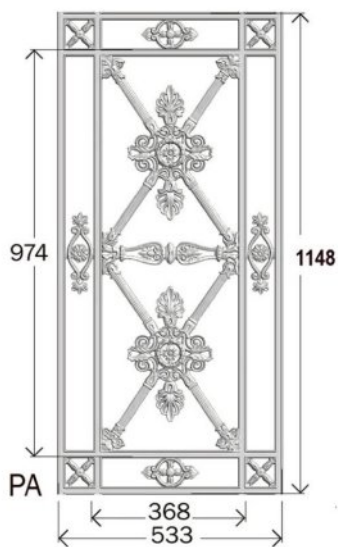
QD



MY  
1110\*530



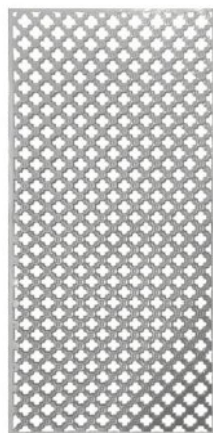
JP  
1110\*590



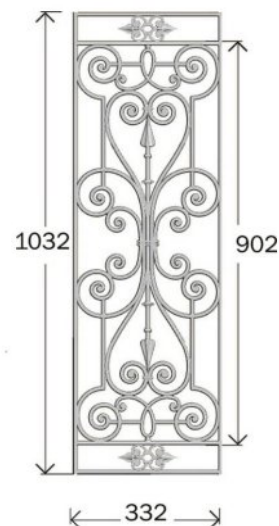
QE  
1150X665



OL  
HT1 1200 mm HT2 1100 mm  
LG1 460 mm



QA  
355\*860 sans cadre  
maxi avec cadre 860\*695



UT

# Grille de porte

## Art & tradition

L'ensemble de nos grilles en fonte sont réalisées dans le respect de nos traditions et sont vendues au meilleur prix.

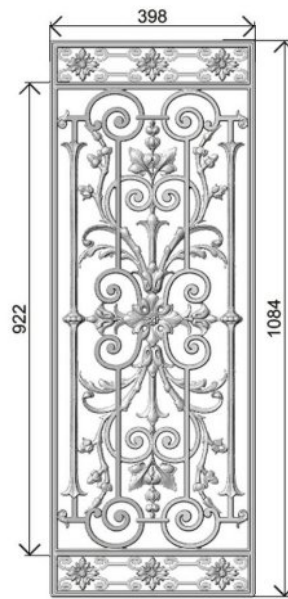
Nouveau résistant aux chocs : nos balustres, rambardes et grilles en fonte sont fabriqués suivant la norme NFP 01 013 (voir la vidéo) et NFP 01 012.



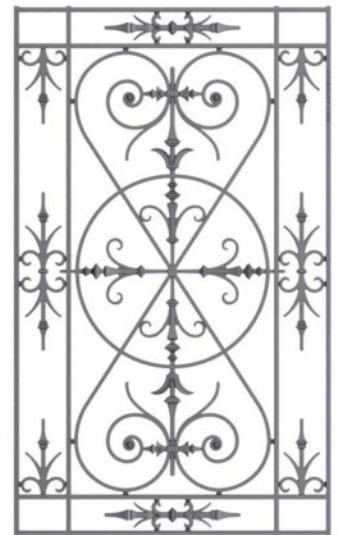
1600 \* 740 mm  
KF



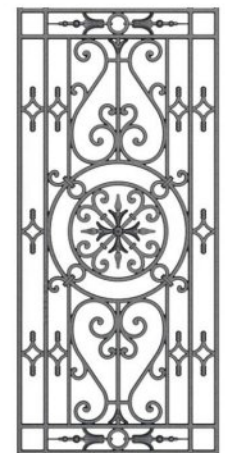
1600 \* 307 mm  
KG



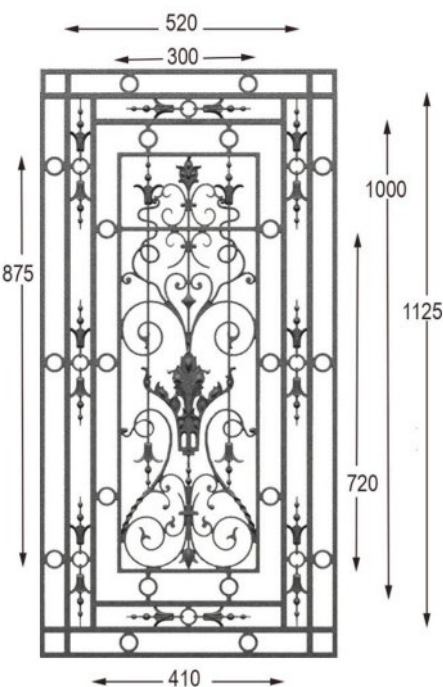
KH



1015\*590 mm  
MG



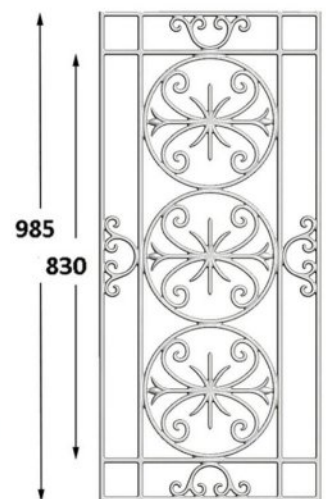
MO  
895\*405



QB  
1230\*620mm



1125\*615 mm  
QP



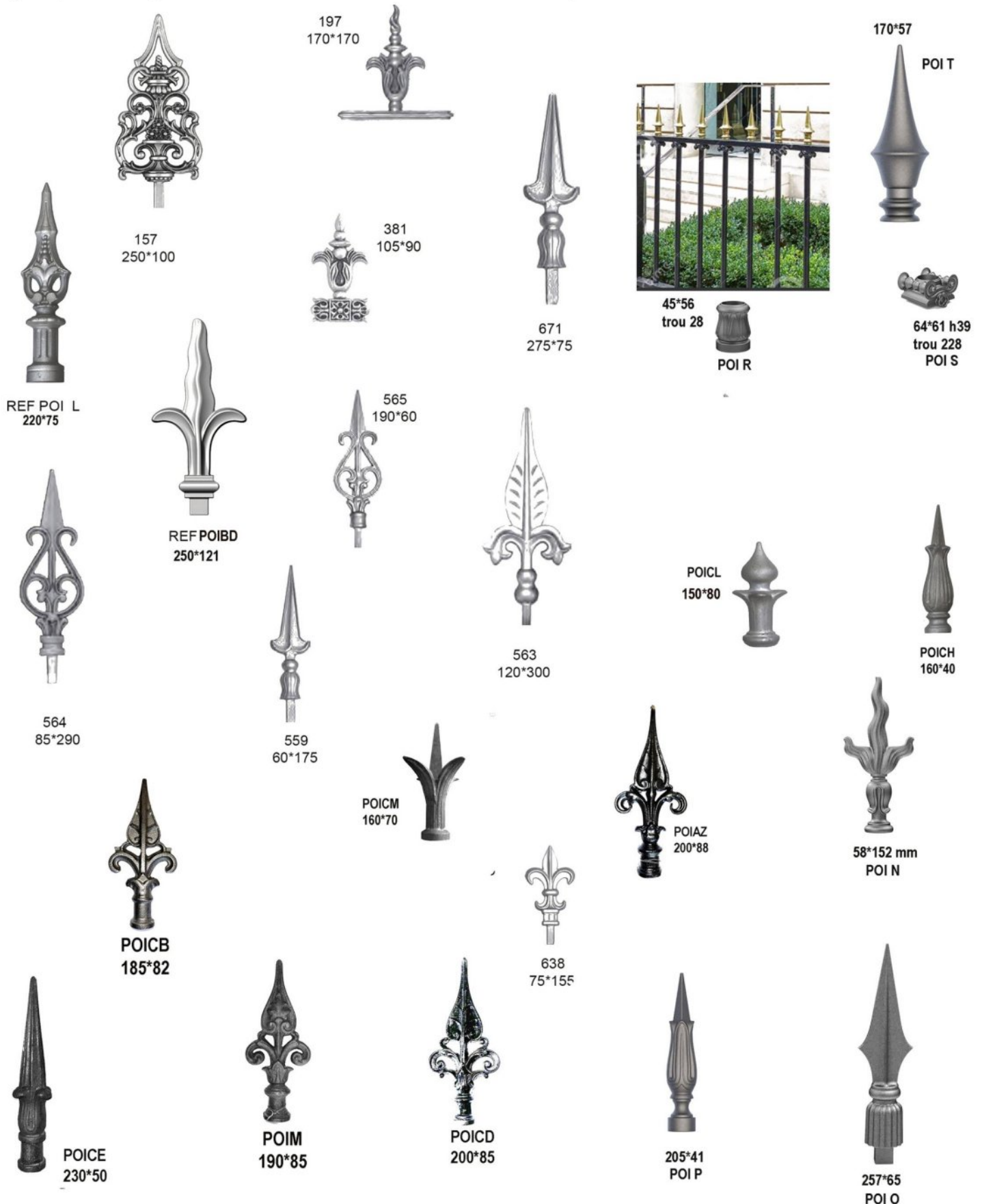
RC

# Pointe de grille

Art & tradition

Nous consulter pour une demande de devis ou toutes demandes spéciales. Possibilité de reproduction à l'identique

Nous fabriquons des pointes en fonte moulée et des pointes en fer forgé. L'ensemble de nos pointes de grille, têtes de grille et fers de lance est vendu au meilleur prix.



# Pointe de grille

Art & tradition

Nous consulter pour une demande de devis ou toutes demandes spéciales. Possibilité de reproduction à l'identique

Nous fabriquons des pointes en fonte moulée et des pointes en fer forgé. L'ensemble de nos pointes de grille, têtes de grille et fers de lance est vendu au meilleur prix.



REF : POI J  
348\*90 mm



Ht :225 mm  
Lg: 95 mm  
D: 40 mm  
REF: POI H

POICF  
240\*70



REF: POI A

Ht :145 mm  
Lg: 54 mm  
D: 25mm



REF: POI B

Ht :153 mm  
Lg: 42 mm  
D:23 mm



REF: POI C

Ht :195 mm  
Lg: 99 mm  
D:35 mm



POI Z

Ht: 280mm  
Lg: 80mm  
D: 45 mm

POIBF  
270\*50



POIAB  
200\*43



REF: POI D

Ht :200 mm  
Lg: 75 mm  
D:35 mm



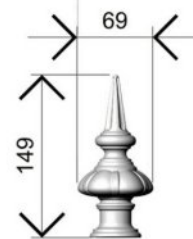
REF: POI E

Ht :220 mm  
Lg: 50 mm  
D:40 mm



POIWA

HT : 286  
Lg : 100  
D : 45 mm



POICN

69  
149



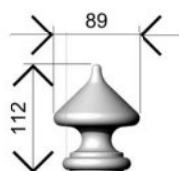
Ht :220 mm  
Lg: 110 mm  
D:35 mm

REF: POI G



REF: POI F

Ht :220 mm  
Lg: 110 mm  
D:40 mm



POICP

89  
112



POIW

Ht : 240  
Lg : 87  
D : 32



REF: POI I

Ht :270 mm  
Lg: 80 mm  
D: 50 mm

# ■ Pattes de fixation scellement

## Art & tradition

Pattes de scellement et pattes à visser pour garde-corps, appuis de fenêtre, barres d'appuis, balcons de croisée, en fonte et en fer forgé, pour fixation sur du bois menuisé, ou sur une maçonnerie en brique ou en béton.

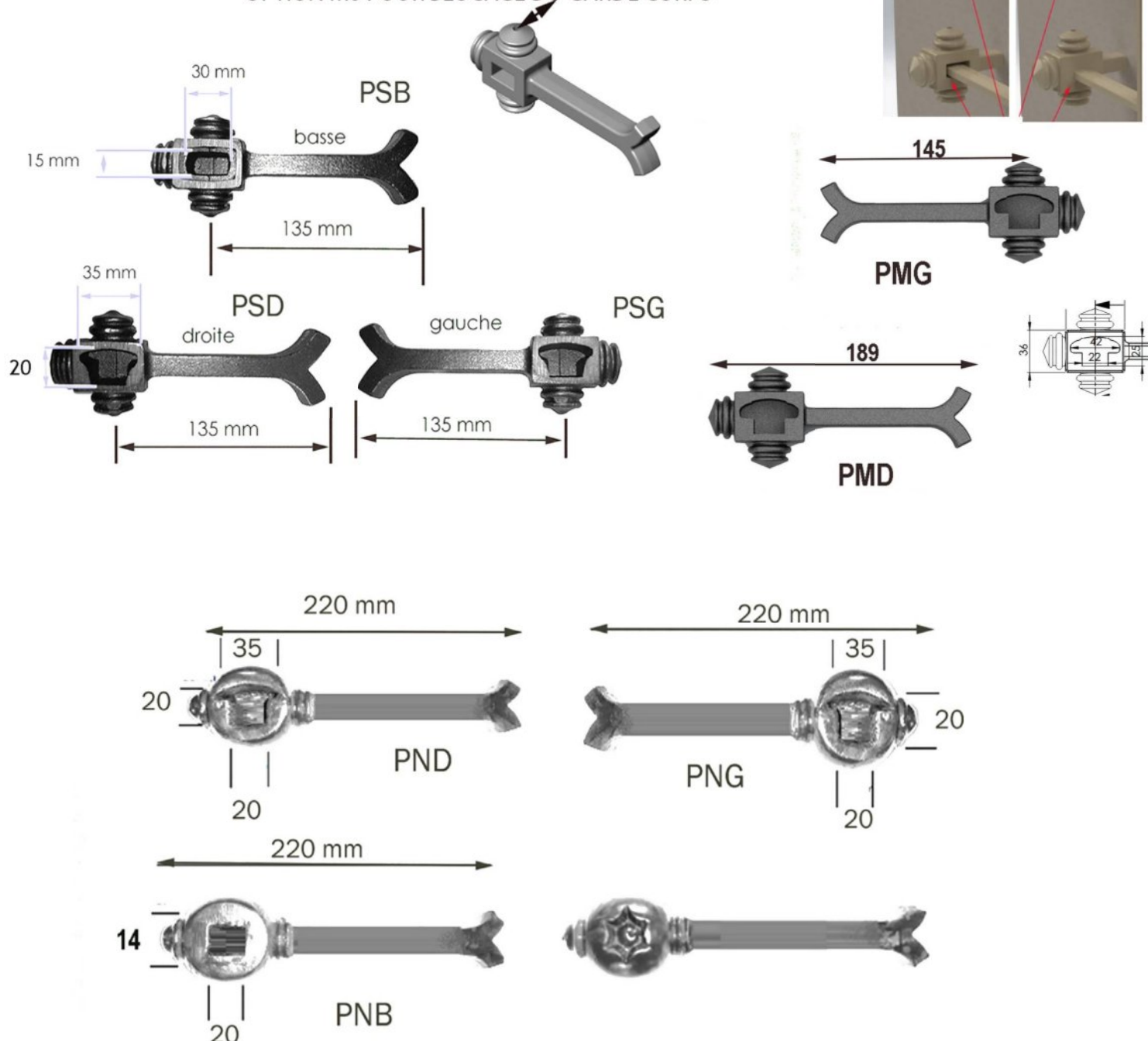
Les pattes de fixation sont des pièces en fonte devant être scellées dans un mortier ou fixées par vissage pour la fixation de grilles ou de garde-corps dans l'architecture.

Nous produisons trois modèles de pattes, une patte de scellement simple, une patte de scellement pour isolation extérieure et une patte à visser.

## ■ Pattes de scellement simples

Droite, gauche et basse en 180mm pour fixation en extérieur des appuis de fenêtre, garde-corps et balcons de croisée.

OPTION M6 POUR BLOCAGE DU GARDE CORPS



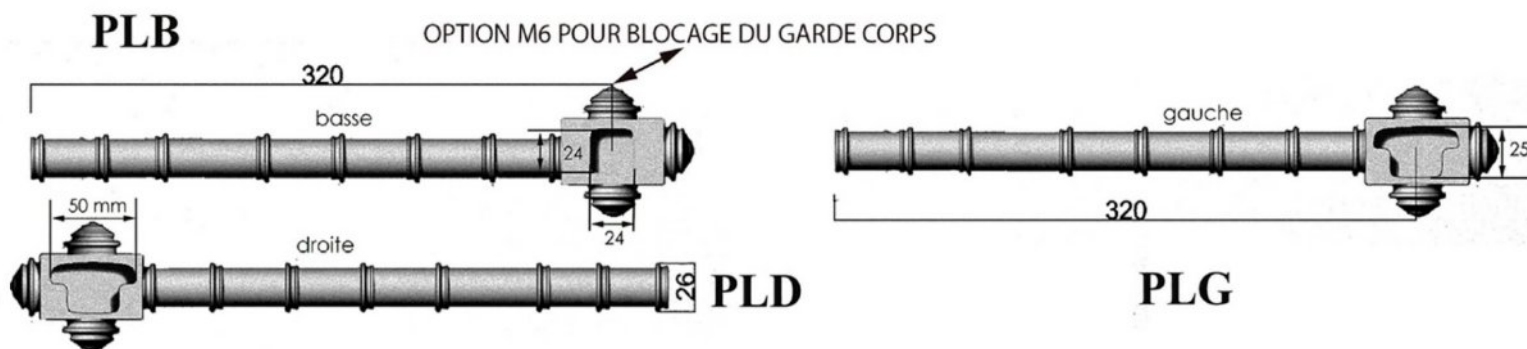


# ■ Pattes de fixation scellement

Art & tradition

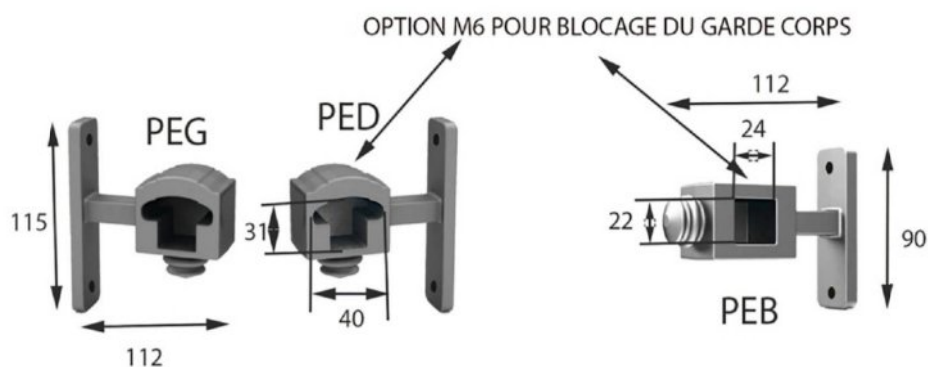
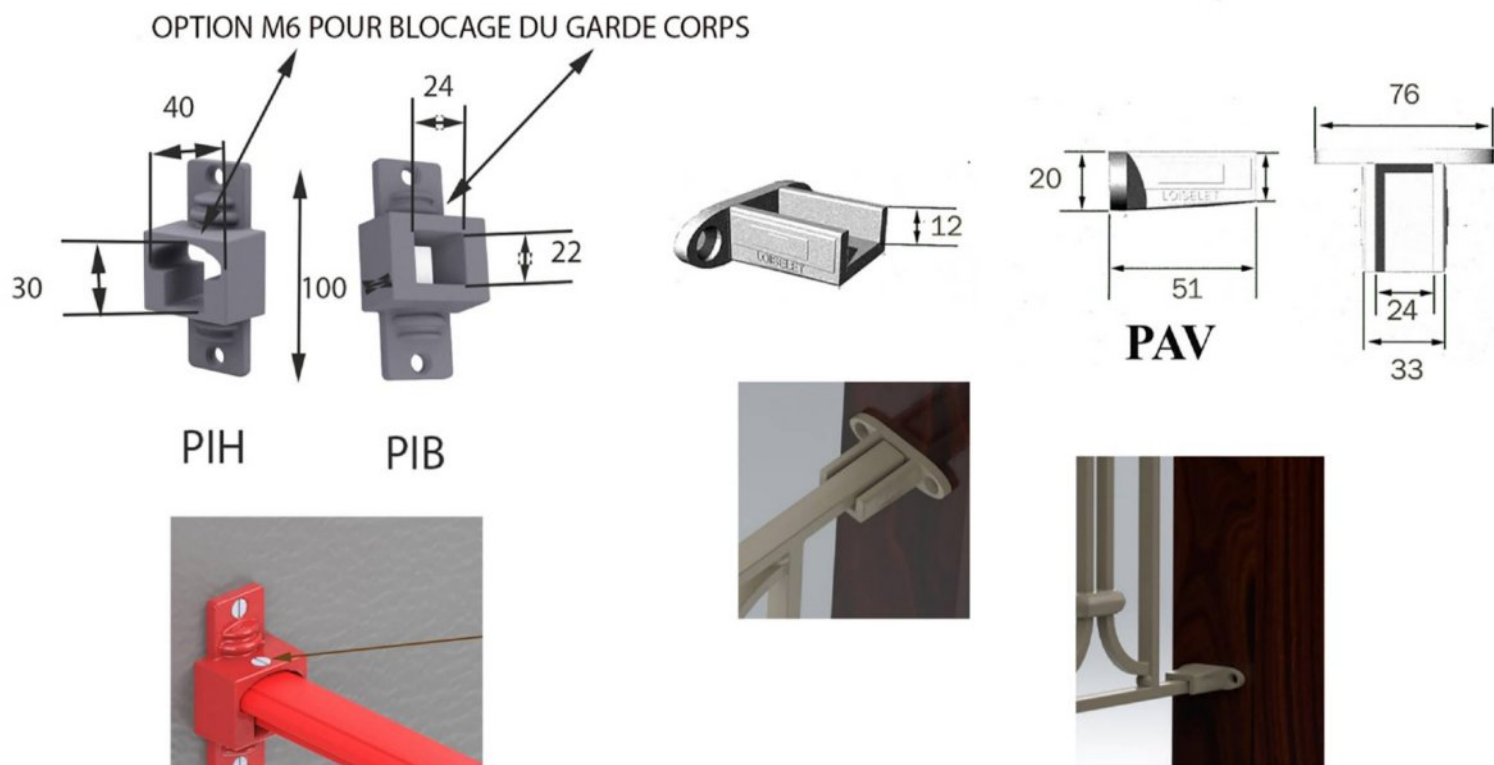
## ■ Pattes de scellement pour fixation avec isolation extérieure

Droite, gauche et basse en 320mm pour constructions avec une isolation extérieure, basse, droite et gauche pour appuis de fenêtre, garde-corps et balcons de croisée.



## ■ Pattes à visser

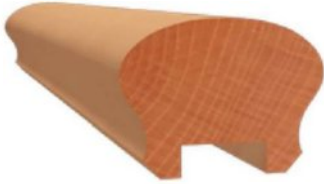
Pattes à visser pour fixation murale permettant également un démontage et remontage de garde-corps et balcons de croisée.



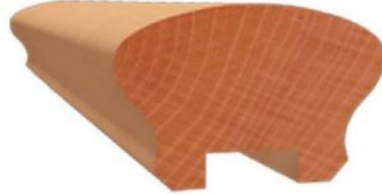
# ■ Main courante & fer plat

Art & tradition

## Liste de nos principales références de mains courantes en bois



Main courante en bois - LO580  
34 x 50 mm



Main courante en bois - LO581  
36 x 60 mm



Main courante en bois - LO588  
40 x 45 mm



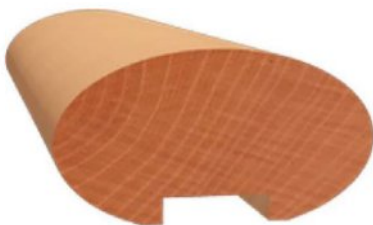
Main courante en bois - LO589  
50 x 55 mm



Main courante en bois - LO585  
57 x 48 mm



Main courante en bois - LO586  
32 x 60 mm



Main courante en bois - LO587  
45 x 90 mm



Main courante en bois - LO593  
36 x 110 mm

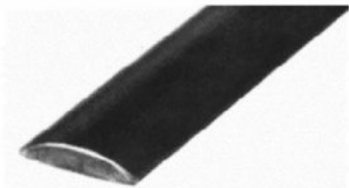
# ■ Main courante & fer plat

Art & tradition

## Liste de nos principales références de mains courantes moulurées en acier

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Main courante moulurée	11 x 40

## Liste de nos principales références de mains courantes demi-rond en acier

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Main courante demi-rond	8 x 30 <b>10 X40</b>

## Liste de nos principales références de mains courantes carrées en acier

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Carré en acier	20 x 20

## Liste de nos principales références de mains courantes rondes en acier

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Rond en acier	18

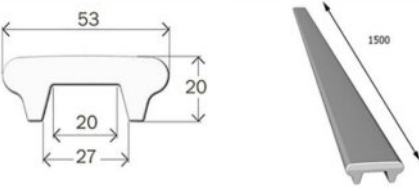
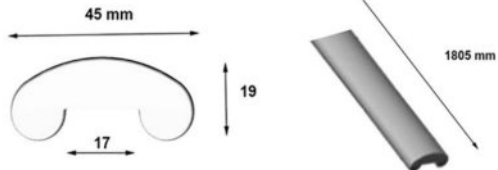
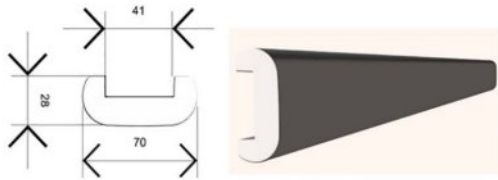
# ■ Main courante & fer plat

Art & tradition

## Liste de nos principales références de fers plats en acier

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Fer plat en acier	10 x 20
	Fer plat en acier	12x 20
	Fer plat en acier	5 x 30

## Liste de nos principales références de fonte

ILLUSTRATION	RÉFÉRENCE	DIMENSIONS ( H x L EN MM )
	Fonte soudable	53 x 20
	Fonte soudable	45 x 19
	Fonte soudable	70 x 28

Nos maîtres fondeurs sont en mesure d'adapter nos modèles de mains courantes à toutes les constructions en fonte réalisées selon vos besoins.

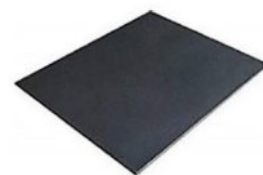
La reproduction à l'identique de votre garde-corps, votre barre d'appui, votre appui de fenêtre en fonte ou en fer forgé, est également possible.

# ■ Plaque fonte simple et lisse

Art & tradition

## Liste de nos principales références de plaques

DESIGN ATION COTE EN MM	POIDS
plaque de sol fonte 300X300 EP12	7,78 KG
plaque de sol fonte 300X500 EP12	12,96 KG
plaque de sol fonte 400X400 EP 8	9,22 KG
plaque de sol fonte 400X500 EP12	17,28 KG
plaque de sol fonte 400X600 EP12	20,74 KG
plaque de sol fonte 400X700 EP12	24,19 KG
plaque de sol fonte 500X500 EP 8	14,4 KG
plaque de sol fonte 500X500 EP10	18,00 KG
plaque de sol fonte 500X600 EP12	25,92 KG
plaque de sol fonte 500X700 EP12	30,24 KG
plaque de sol fonte 500X750 EP10	27,00 KG
plaque de sol fonte 500X800 EP12	34,56 KG
plaque de sol fonte 600X600 EP12	31,10 KG
plaque de sol fonte 600X700 EP10	30,24 KG
plaque de sol fonte 600X800 EP15	51,88 KG
plaque de sol fonte 600X900 EP10	38,88 KG
plaque de sol fonte 600X1000 EP15	64,80 KG
plaque de sol fonte 600X1200 EP15	77,76 KG
plaque de sol fonte 800X800 EP15	69,12 KG
plaque de sol fonte 800X900 EP15	77,76 KG
plaque de sol fonte 800X1000 EP15	86,40 KG
plaque de sol fonte 800X1200 EP15	103,68 KG
plaque de sol fonte 1000X1000 EP15	108,00 KG
plaque fonte lisse 1000x1200 EP15	130,00 KG



**AUTRES DIMENSIONS  
NOUS CONSULTER**



# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 30 à 39 cm



REF: SP060  
LA CIGOGNE ET LE RENARD

Largeur: 35 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 15



REF: RP0057  
FEMME À LA BANNIÈRE

Largeur: 36 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 16 kg



REF: SP048A  
L'ENFANT ET L'ESCARGOT

Largeur: 36 cm - Hauteur: 45 cm - Poids: 13 kg



REF: RP0005  
CERVIDÉ

Largeur: 34 cm - Hauteur: 45 cm - Poids: 15 kg



REF: RP0058  
LE LION

Largeur: 36 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 15 kg



REF: RP0041  
CUPIDON PM

Largeur: 37 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0041D  
CUPIDON

Largeur: 38 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 16 kg



REF: RP0439  
AMOUR ÉCLAIRANT LE MONDE

Largeur: 35 cm - Hauteur: 40 cm - Poids: 13 kg



REF: RP0023  
VASE

Largeur: 36 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 20 kg



REF: FL27  
LE ROI "SOLEIL"

Largeur: 38 cm - Hauteur: 38 cm - Poids: 13 kg



REF: FL320  
CÉRES, DÉESSE DE L'AGRICULTURE, FILLE DE SATURNE ET OPS

Largeur: 38 cm - Hauteur: 38 cm - Poids: 9 kg



REF: RBC 20  
NAPOLEON ET L'AIGLE

Largeur: 37 cm - Hauteur: 50 cm - poids 14 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 30 à 39 cm



REF: C-IF833  
ANACREON

Largeur: 39 cm - Hauteur: 67 cm - Poids: 30 kg



REF: C-IF846  
LYRE ET CHIMÈRES

Largeur: 32,5 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 25 kg



REF: RVB61  
LE CHEVREUIL

Largeur 32 cm Hauteur 36 cm Poids 17 kg



REF: RVB61  
ARMES DE FRANCE

Largeur 31 cm Hauteur 35 cm Poids 17 kg



REF: FL119  
LE VIOLONISTE

Largeur 40 cm Hauteur 40 cm Poids 17 kg

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



REF: RP0080  
VESTA GARDIENNE DU FEU

Largeur: 46 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0084  
BACCHANTE

Largeur: 43 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 30 kg



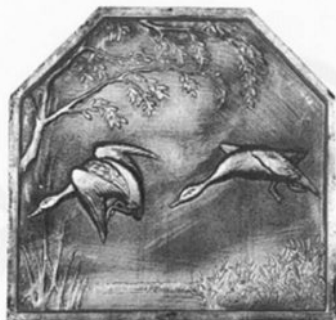
REF: RP0017  
ESPAGNE

Largeur: 48 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 36 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



REF: RP0240  
LES SARCELLES

Largeur: 48 cm - Hauteur: 44 cm - Poids: 25 kg



REF: RP0275  
RAISINS

Largeur: 48 cm - Hauteur: 44 cm - Poids: 20 kg



REF: RP0158  
3 FLEURS DE LYS DE PAMIES

Largeur: 47 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 20 kg



REF: RP0125  
LES DEUX AMOURS

Largeur: 46 cm - Hauteur: 46 cm - Poids: 22 kg



REF: RP0010  
ECU FLEURDELISE ET AUX PALMES

Largeur: 47 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 25 kg



REF: RP0234  
LA RÉVOLUTION

Largeur: 46 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 22 kg



REF: RP0070  
LESOLEIL ROYAL

Largeur: 46 cm - Hauteur: 46 cm - Poids: 25 kg



REF: SP043  
CROIX DU LANGUEDOC

Largeur: 47 cm - Hauteur: 43 cm - Poids: 20 kg



REF: RP0072  
LE TEMPS PM

Largeur: 46 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 25 kg



# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



REF: RP0015  
MÈRE ET ENFANT

Largeur: 48 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 23 kg



REF: RP0100  
AIGLE AU NID

Largeur: 46 cm - Hauteur: 46 cm - Poids: 20 kg



REF: RP0156  
LE BINIOU

Largeur: 48 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 25 kg



REF: RP0285  
NAVARRE

Largeur: 47 cm - Hauteur: 61 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0008  
Fleurs de Lys aux palmes 1676

Largeur: 48 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0453  
ATHÉNA

ARGEUR: 45 CM - HAUTEUR: 57 CM - POIDS: 30 KG



REF: RP0452A  
ARMES DE FRANCE

Largeur: 40 cm - Hauteur: 40 cm - Poids: 16 kg



REF: RP0457  
NYMPHE

Largeur: 45 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 24 kg



REF: RP0074  
LA BONNE BERGÈRE

Largeur: 42 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 30 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



REF: RP0461  
JOUEUR DE PIPEAU

Largeur: 47 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 23 kg



REF: SP051  
LE SOLEIL

Largeur: 48 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 22 kg



REF: SP061B  
ARMES DU DAUPHIN PM

Largeur: 47 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 26 kg



REF: RP0076  
DIANE PM

Largeur: 45 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 30 kg



REF: SP062A  
L'ANGELUS PM

Largeur: 45 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 18 kg



REF: SP081  
AUX CHAMPS

Largeur: 46 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 29 kg



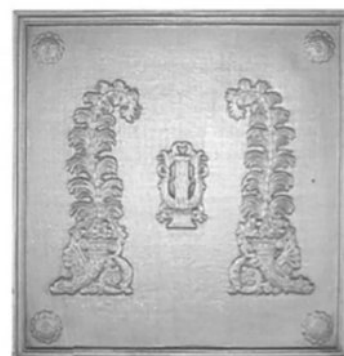
REF: RP0061  
DÉESSE DE LA MER

Largeur: 46 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 31 kg



REF: SP123  
NEPTUNE

Largeur: 46 cm - Hauteur: 46 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0465  
LA LYRE

Largeur: 48 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 21 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



REF: RP0277  
ARMES DE BRIVE

Largeur: 44 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 25 kg



REF : RP0416  
LE CHIEN ET LA BECASE

Largeur 41cm Hauteur 36 cm poids : 13 kg



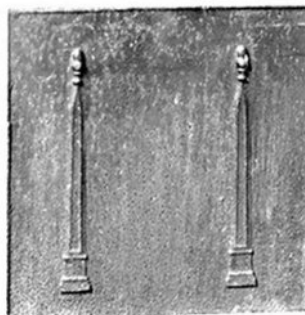
REF: RP0078  
ROMANTIQUE

Largeur: 40 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 15 kg



REF: RP0180  
PÊCHEUR BRETON

Largeur: 46 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 25 kg



REF: FL405

Largeur: 45 cm - Hauteur: 45 cm - Poids: 24 kg



C-IF 813 - VASE DE FLEUR

DIM 45X77,5 CM - POIDS 40KG



C-IF 819 - CHINOIS AU  
BRÛLE PARFUM

DIM 40X69 CM - POIDS 32KG



REF: RVB62  
LES 3 CANARDS

Largeur 49 cm Hauteur 45 cm Poids 19 kg



REF : RVB63  
LA LICORNE

Largeur 41 cm Hauteur 39 cm Poids 18 kg



REF: RP0039  
CHASSEUR

Largeur: 44 cm - Hauteur: 63 cm -

Poids: 35 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée décorée de 40 à 49 cm



C-IF 801/849 - LES AMOURS FORGERONS

DIM 40X77 CM - POIDS 36KG



C-IF 802/803 - FLEURS ET ABONDANCE

DIM 44X74 CM - POIDS 40KG



C-IF 808 - VILLAGE DE TRIANON

DIM 41X70 CM - POIDS 33KG



REF : RV301  
LE LARGE

Largeur 43 cm Hauteur 32 cm Poids 15 kg

## Plaque de cheminée 50 à 59 cm -



REF: RP0069  
VEILLÉE PM

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



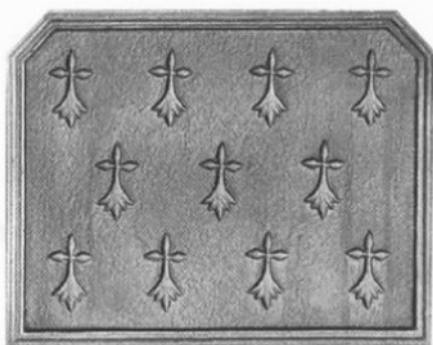
REF: RP0163C  
RETOUR DE CHASSE RECTANGULAIRE

Largeur: 59 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 42 kg



REF: SP100  
CHEVEUX AU VENT

Largeur: 58 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 50 kg



REF: SP090  
FLEURS D'HERMINES

Largeur: 59 cm - Hauteur: 45 cm - Poids: 35 kg



REF: SP085  
LA LYRE

Largeur: 60 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 35 kg



REF: SP028  
FLEUR DE LYS

Largeur: 57 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 32 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 50 à 59 cm -



REF: RP0132

CHASSEUR LARGE

Largeur: 55 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0086

DANS LA FORÊT

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0011

HÉLIOS LE SOLEIL

Largeur: 57 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0009

THÉMIS DÉESSE DE LA JUSTICE

Largeur: 53 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 40 kg



REF: SP019D

LES FORGERONS

Largeur: 58 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 30 kg



REF: SP063A

LE PRESOIR

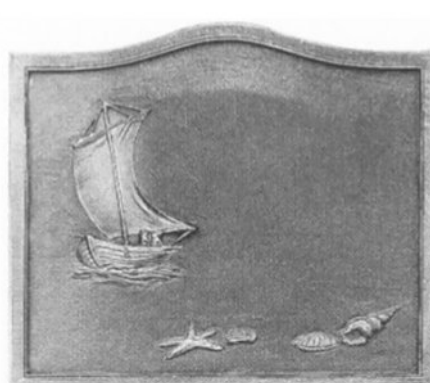
Largeur: 50 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0292

RAISINS

Largeur: 58 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0291

BATEAU COQUILLAGES

Largeur: 58 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 25 kg



REF: RP0290

ANCRE MARINE

Largeur: 59 cm - Hauteur: 48 cm - Poids: 25 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 50 à 59 cm -



REF: RP0042

SEUL CONTRE TOUS

Largeur: 59 cm - Hauteur: 63 cm - Poids: 42 kg



REF: RP0182

1682

Largeur: 59 cm - Hauteur: 59 cm - Poids: 55 kg



REF: RP0243B

LES PERDRIX AU MARAIS

Largeur: 59 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 40 kg



REF: RP0258

LE FORGERON

Largeur: 57 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 40 kg



REF: SP049B

CUPIDON MM

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 28 kg



REF: RP0473

LE CERF ET LA BICHE

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 25 kg



REF: RP0441

SEUL CONTRE TOUS

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 37 kg



REF: RP0440B

LICORNE

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 29 kg



REF: RP0029B

NAPOLÉON

Largeur: 56 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 35 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 50 à 59 cm -



REF: SP019A  
LES FORGERONS

Largeur: 50 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 25 kg



REF: SP103B  
LE CHIEN ET SA PROIE

Largeur: 50 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 40 kg



REF: SP102  
IMAGE DE FEMME

Largeur: 58 cm - Hauteur: 47 cm - Poids: 38 kg



REF: SP103A  
LE CHIEN ET SA PROIE

Largeur: 57 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 45 kg



REF: SP041C  
CROIX DU LANGUEDOC PM

Largeur: 55 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 30 kg



REF: SP064A  
LES VENDANGES PM

Largeur: 54 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 27 kg



REF: SP003  
ARMES DE FRANCE

Largeur: 53 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 42 kg



REF: SP108A  
JUMENT ET SON POULAIN

Largeur: 59 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 39 kg



REF: RP0155  
VEILLÉE GM

Largeur: 53 cm - Hauteur: 59 cm - Poids: 47 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

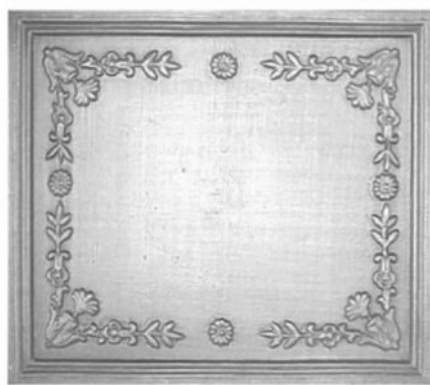
## Plaque de cheminée 50 à 59 cm



REF: SP050A

FRESQUE LOUIS XV

Largeur: 54 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 40 kg



REF: RP0476A

CADRE ORNÉ

Largeur: 59 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 32 kg



REF: RP0048

CAVALIER DE L'EMPIRE

Largeur: 50 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0082

POUR LA PATRIE

Largeur: 54 cm - Hauteur: 72 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0245A

LOUIS XIII

Largeur 58 cm Hauteur 47 cm

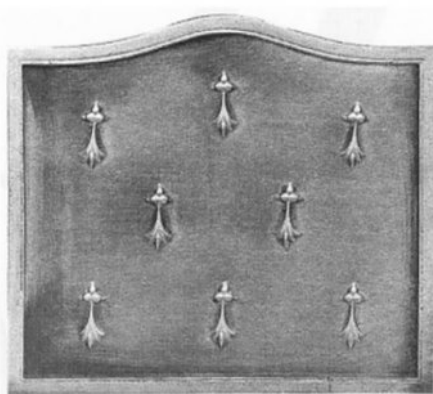


REF: SP016

LE VASE

Largeur: 50 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 35 kg

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0209

HERMINES

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0218

LE CHEVAL ET LE LABOUREUR

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0204

ANGELUS 2

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 34 kg



# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0206  
GLANEUSES 2

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 34 kg



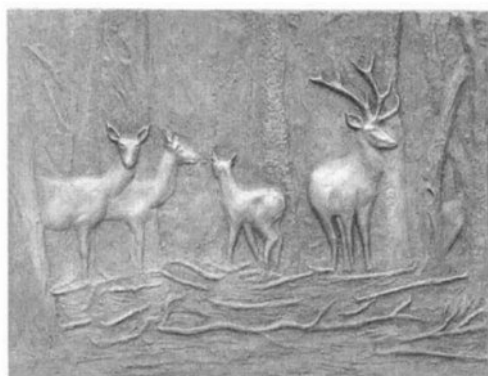
REF: SP106A  
GRAIN DE BLÉ PM

Largeur: 60 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 40 kg



REF: SP009  
LE JOUEUR DE FLÛTE

Largeur: 66 cm - Hauteur: 66 cm - Poids: 42 kg



REF: SP075A  
LES BICHES PM

Largeur: 67 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 39 kg



REF: SP126  
LA BASSE-COUR

Largeur: 60 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 33 kg



REF: RP0126  
CHEVAUX SAUVAGES

Largeur: 62 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0272B  
BOUQUET

Largeur: 60 cm -

Hauteur: 65 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0147  
CAMARGUE PM

Largeur: 64 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 43 kg



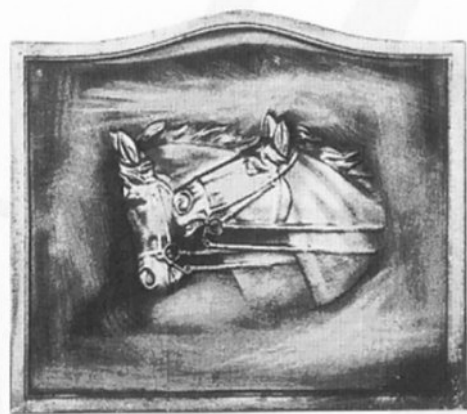
REF: RP0176  
CHASSE À COURRE

Largeur: 67 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 50 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0203  
COUPLE 2

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0236  
EVA

Largeur: 68 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0092B  
3 FLEURS DE LYS AUX PALMES

Largeur: 60 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 33 kg



REF: RP0242  
BLASON 1713

Largeur: 60 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 40 kg



REF: SP018B  
LE CHIEN PM

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 33 kg



REF: RP0153  
SAINT HUBERT CARRÉ

Largeur: 60 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



REF: SP062B  
L'ANGELUS GM

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0220  
PÊCHEURS AU FILET

Largeur: 67 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: SP009  
LE JOUEUR DE FLÛTE

Largeur: 66 cm - Hauteur: 66 cm - Poids: 42 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: SP075C  
LES BICHES

Largeur: 67 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 33 kg



REF: RP0221  
LE RETOUR DU CHASSEUR

Largeur: 67 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 45 kg



REF: SP066  
LES CHEVAUX

Largeur: 63 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0122  
LAURIERS 1662

Largeur: 69 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0035  
SEUL CONTRE TOUS

Largeur: 65 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0027  
ECU FLEURDELISE AUX PALMES

Largeur: 60 cm - Hauteur: 61 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0272  
LE BOUQUET

Largeur: 60 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0154  
BLASON DÉCOUPÉ

Largeur: 60 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 47 kg



REF: RP0163  
RETOUR DE CHASSE PM

Largeur: 60 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 40 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0105  
PRINTEMPS

Largeur: 65 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0214  
FORGERONS

Largeur: 60 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 43 kg



REF: RP0208V1  
FEUILLES DE VIGNE PARSEMÉES

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0208FL  
LE LIERRE MARTELÉ

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



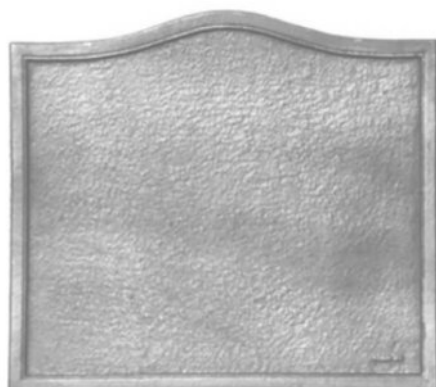
REF: RP0428  
LES ÉPIS DE BLÉE

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



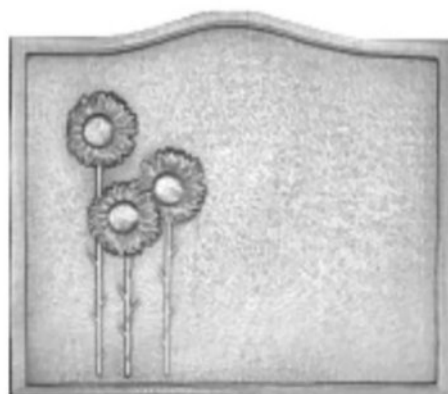
REF: RP0430  
BATEAU ENSOILLÉ

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0423  
STYLE MARTELÉ

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 48 kg



REF: RP0208T1  
LES 3 TOURNESOLS

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0214C  
FORGERONS

Largeur: 65 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 60 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0272D  
LE BOUQUET

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 35 kg



REF: RP0459  
ARMES DE FRANCE

Largeur: 65 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 70 kg



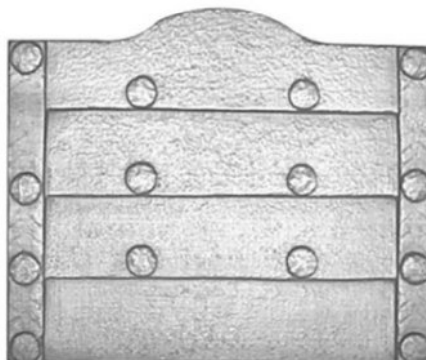
REF: RP0429  
LE CRÉPUSCULE

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: SP019C  
LES FORGERONS GM

Largeur: 68 cm - Hauteur: 54 cm - Poids: 45 kg



REF: SP022A  
LES CLOUS SANS ANNEAUX

Largeur: 66 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 60 kg



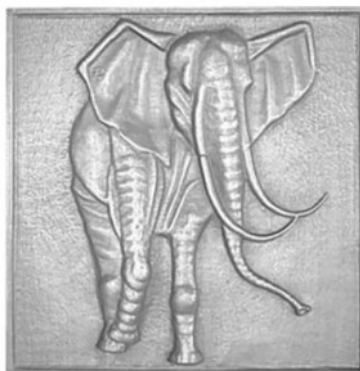
REF: RP0444  
BLASON AUX ANGES

Largeur: 64 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 50 kg



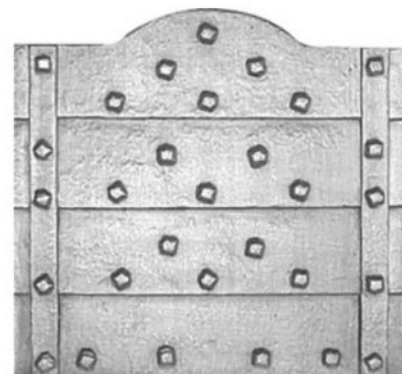
REF: SP061A  
ARMES DU DAUPHIN GM

Largeur: 65 cm - Hauteur: 71 cm - Poids: 75 kg



REF: SP084  
L'ÉLÉPHANT

Largeur: 67 cm - Hauteur: 67 cm - Poids: 65 kg



REF: SP022D  
LES CLOUS SANS ANNEAUX

Largeur: 60 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 40 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: SP004

ECU FLEURDELISE ET AUX PALMES 1676 GM

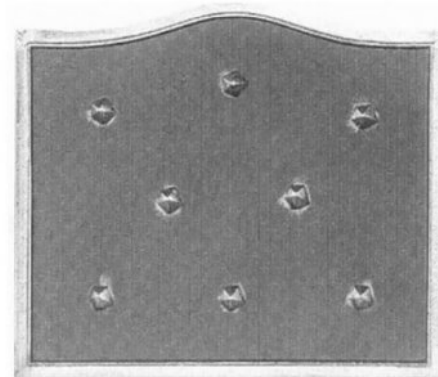
Largeur: 63 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 44 kg



REF: SP023B

CHEVAUX SAUVAGES PM

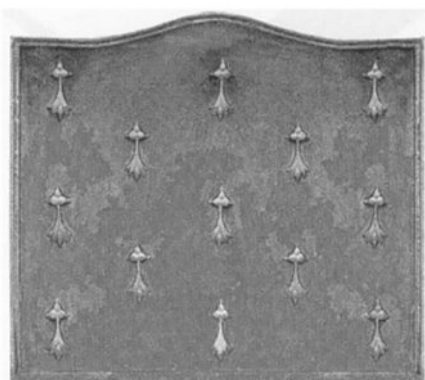
Largeur: 60 cm - Hauteur: 40 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0208

CLOUS

Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0111

LES HERMINES

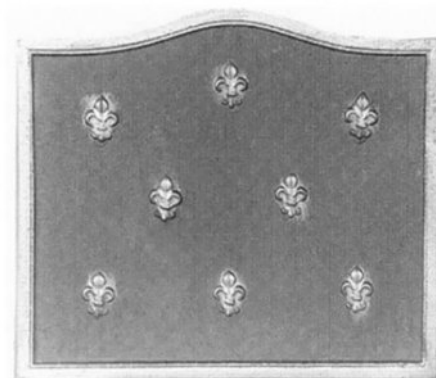
Largeur: 62 cm - Hauteur: 53 cm - Poids: 40 kg



REF: RP0130

SALAMANDRE COURONNÉE

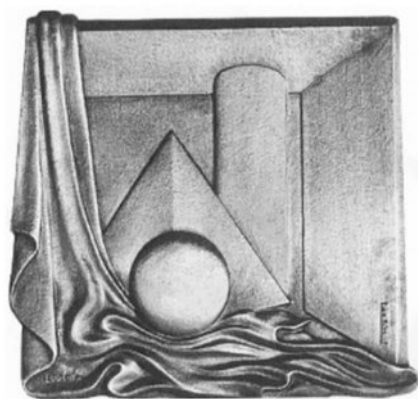
Largeur: 63 cm - Hauteur: 54 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0207

LYS

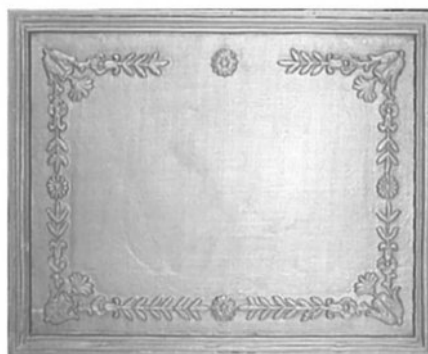
Largeur: 60 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 30 kg



REF: RP0248

PARIS

Largeur: 65 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0476

CADRE ORNÉ

Largeur: 66 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 38 kg



REF: SP075A

LES BICHES PM

Largeur: 67 cm - Hauteur: 50 cm - Poids: 39 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: RP0038  
CYBÈLE

Largeur: 67 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0109  
CROIX HUGUENOTTE

Largeur: 64 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 48 kg



REF: RP0252  
DON QUICHOTTE

Largeur: 65 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0037A  
RAISIN PM

Largeur: 60 cm - Hauteur: 83 cm - Poids: 60 kg



REF: SP018C  
LE CHIEN MM

Largeur: 65 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 40 kg



REF: RP0006  
CROIX FLEURDELISÉE

Largeur: 62 cm - Hauteur: 83 cm - Poids: 70 kg



REF: RP0073  
LA TENTATION

Largeur: 67 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 60 kg



REF: SP002  
ARMES DE FRANCE LOUIS XV

Largeur: 62 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 46 kg



REF: SP126  
LA BASSE-COUR

Largeur: 60 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 33 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 60 à 69 cm



REF: SP063B  
LE PRESOIR MM

Largueur: 60 cm - Hauteur: 52 cm - Poids: 33 kg



REF: SP010B  
LA VIGNE ET LE VIN GM

Largueur: 60 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 33 kg



Réf. : RP0462  
La Rocaille

Larg. : 64 cm - Haut. : 67 cm  
Poids : 43 kg

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF : FL105  
PLAQUE DATEE 1730

Largueur 79 cm Hauteur 74 cm Poids 84 kg



REF: RP0256  
L'ÉTÉ

Largueur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0253  
LES ROMANTIQUES

Largueur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0413  
LOUIS XIV SOLEIL PM

Largueur: 77 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 85 kg



Réf. : SP021C  
Cerfs au clair de Lune voûte  
Larg. : 78 cm - Haut. : 53 cm  
Poids : 50 kg



Réf. : SP047  
Armes de France  
Larg. : 70 cm - Haut. : 70 cm  
Poids : 54 kg



# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF: RP0235  
LE TEMPS BIS

Largeur: 78 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 72 kg



REF: SP136  
FER FORGÉ

Largeur: 78 cm - Hauteur: 74 cm - Poids: 72 kg



REF: RP0021  
RETOUR DE CHASSE GM

Largeur: 72 cm - Hauteur: 67 cm - Poids: 60 kg



REF: SP106C  
GRAIN DE BLÉ AVEC VOÛTE

Largeur: 78 cm - Hauteur: 63 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0184  
ANGELUS

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



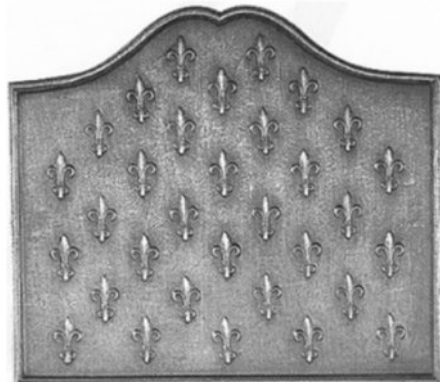
REF: RP0101  
SALAMANDRE

Largeur: 70 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 53 kg



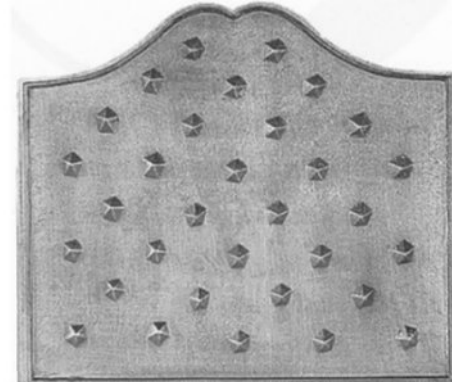
REF: SP007  
ARMES DE FRANCE

Largeur: 72 cm - Hauteur: 63 cm - Poids: 65 kg



REF: RP0117LI  
SEMIS DE LYS PM

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



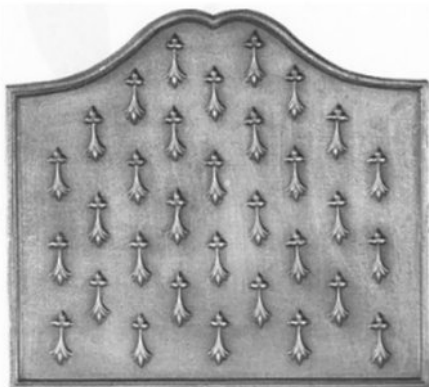
REF: RP0117C1  
SEMIS DE CLOUS

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF: RP0117H1  
SEMIS D'HERMINES PM

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0271B  
LOUIS XIV

Largeur: 78 cm - Hauteur: 63 cm - Poids: 56 kg



REF: RP0249  
LABEUR LANDAIS

Largeur: 70 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 65 kg



REF: RP0225  
LA LYRE 2

Largeur: 77 cm - Hauteur: 61 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0092  
3 FLEURS DE LYS AUX PALMES GM

Largeur: 72 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 62 kg



REF: RP0108  
LA CLÉ

Largeur: 75 cm - Hauteur: 90 cm - Poids: 92 kg



REF: RP0160  
SAINT HUBERT ARRONDIE

Largeur: 75 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 42 kg



REF: RP0062  
CARAVELLE

Largeur: 73 cm - Hauteur: 58 cm - Poids: 45 kg



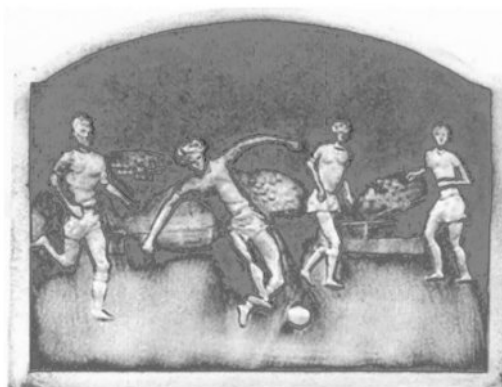
REF: RP0079  
FEMME ET AMOUR

Largeur: 78 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 60 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée 70 à 79 cm



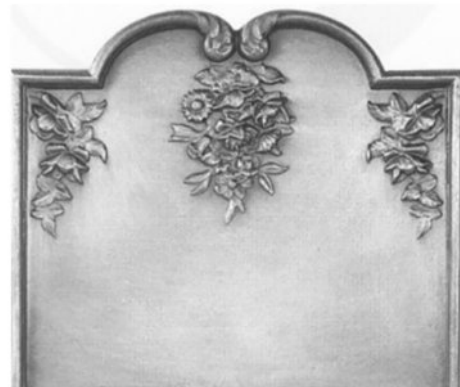
REF: RP0202  
FOOTBALL

Largeur: 72 cm - Hauteur: 54 cm - Poids: 45 kg



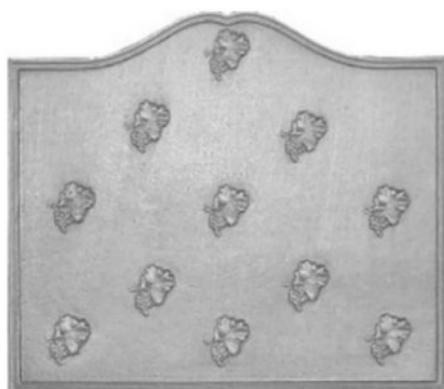
REF: RP0256  
L'ÉTÉ

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0272C  
LE BOUQUET

Largeur: 78 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 65 kg



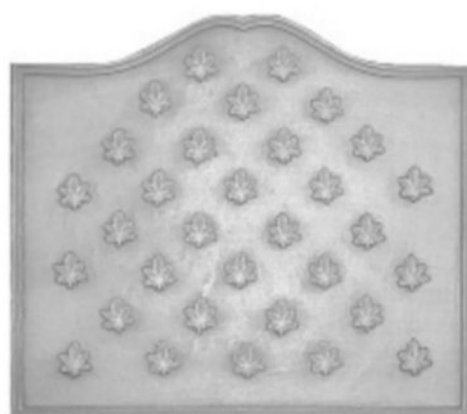
REF: RP0117V1  
SEMIS DE FEUILLES DE VIGNES

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0117M1FM  
SEMIS DE FEUILLES DE MARRONNIER MARTELÉE

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0117FM  
SEMIS DE FEUILLES DE MARRONNIER

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg



REF: RP0409  
OCCITANIE

Largeur: 76 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 51 kg



REF: RP0189  
RUSTIQUE SANS ANNEAUX

Largeur: 73 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 70 kg



REF: RP0211  
RUSTIQUE SANS ANNEAUX

Largeur: 71 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 60 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF: RP0472  
VULCAIN



REF: RP0473A  
LE CERF ET LA BICHE



REF: RP0479  
JOSEPH

Largeur: 72 cm - Hauteur: 71 cm - Poids: 55 kg

Largeur: 70 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 45 kg

Largeur: 77 cm - Hauteur: 77 cm - Poids: 70 kg



REF: RP0481  
SEMIS DE LYS

Largeur: 70 cm - Hauteur: 49 cm - Poids: 45 kg



REF: SP049C  
CUPIDON GM

Largeur: 70 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 48 kg



REF: RP0440  
LICORNE

Largeur: 75 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0004  
LES 2 LIONS DU PÉRIGORS

Largeur: 76 cm - Hauteur: 90 cm - Poids: 105 kg



REF: RP0214B  
FORGERONS

Largeur: 75 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 65 kg



REF: SP079B  
DANS LES VIGNES PM

Largeur: 70 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 70 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF: SP012C

L'ENLÈVEMENT D'EUROPE PAR JUPITER

Largeur: 72 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0214D

FORGERONS

Largeur: 75 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 63 kg



REF: RP0445B

LE LABOUREUR

Largeur: 73 cm - Hauteur: 57 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0214E

FORGERONS

Largeur: 78 cm - Hauteur: 78 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0468

L'ANGE GARDIEN

Largeur: 75 cm - Hauteur: 78 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0214F

FORGERONS

Largeur: 75 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 67 kg



REF: RP0469B

LE SOLEIL

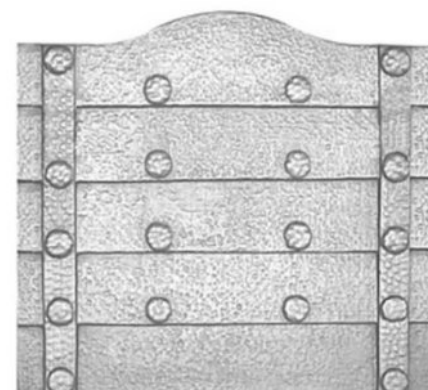
Largeur: 75 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 65 kg



REF: RP0456B

BLASON AUX LIONS

Largeur: 70 cm - Hauteur: 72 cm - Poids: 70 kg



REF: SP022B

LES CLOUS SANS ANNEAUX

Largeur: 76 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 70 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF: SP020A

CERFS AU CLAIR DE LUNE



REF: RP0442A

LA TREILLE AUX RAISINS



REF: SP018A

LE CHIEN GM

Largeur: 77 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 80 kg

Largeur: 73 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 63 kg

Largeur: 78 cm - Hauteur: 62 cm - Poids: 50 kg



REF: RP0456

BLASON AUX LIONS



REF: SP035A

LE SANGLIER GM



REF: FL151

ILE DE FRANCE

Largeur: 70 cm - Hauteur: 56 cm - Poids: 55 kg

Largeur: 78 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 60 kg

Largeur 79cm Hauteur 70cm Poids 95 kg



REF: SP101B

LA CHASSE AU SANGLIER

Largeur: 70 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 53 kg



REF: SP108B

JUMENT ET SON POULAIN

Largeur: 70 cm - Hauteur: 55 cm - Poids: 53 kg



REF: FL169

IL ETAIT UNE FOIS

Largeur 73cm Hauteur 58cm Poids 53 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 70 à 79 cm



REF : FL31  
FLEURDELISSEE XVIIEME SIECLE

Largeur 78cm Hauteur 78cm Poids 80 kg



REF : IF821  
DIANE ET APOLLON

Largeur 70 cm Hauteur 77cm Poids 70 kg



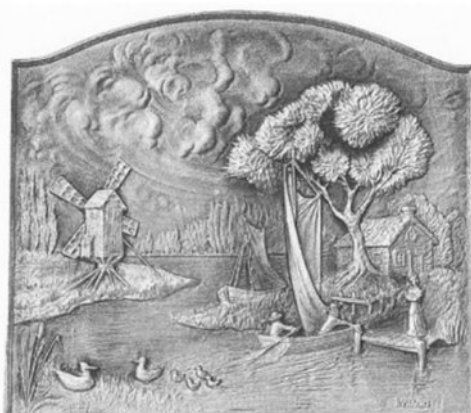
REF : IF897  
LES RETROUVAILLES  
Largeur 78 cm Hauteur 78 cm Poids 75 kg

## Plaque de cheminée 80 à 89 cm



REF: RP0024  
LES GLAIVES AUX LIONS

Largeur: 80 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 70 kg



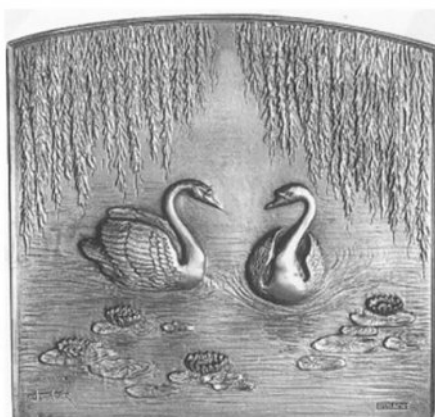
REF: RP0247  
MOULIN SUR LA RIVIÈRE

Largeur: 80 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 75 kg



REF: RP0251  
MALLE POSTE

Largeur: 80 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 80 kg



REF: RP0254  
LES CYGNES

Largeur: 80 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 80 kg



REF: SP038  
CROIX DU LANGUEDOC

Largeur: 80 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 68 kg



REF: SP041A  
Croix de Languedoc GM

Largeur: 80 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 73 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée 80 à 89 cm



REF: RP0245

LOUIS XIII

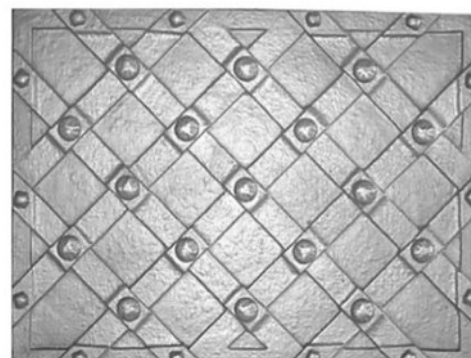
Largeur: 88 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 86 kg



REF: SP045

CROIX CATHARE

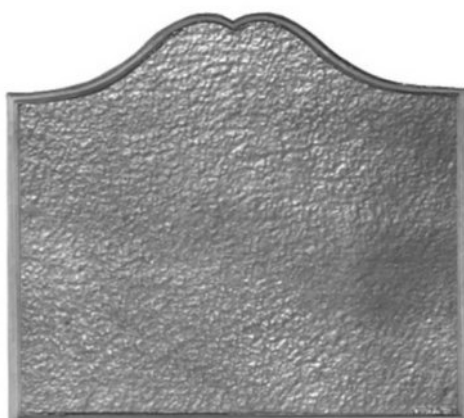
Largeur: 80 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 73 kg



REF: SP024B

DAMIER A CLOUS PM

Largeur: 88 cm - Hauteur: 64 cm - Poids: 88 kg



REF: RP0118M1

STYLE MARTELÉE

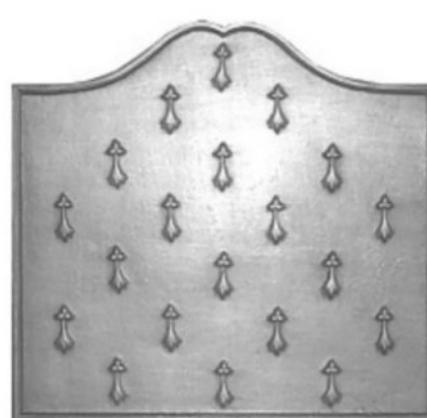
Largeur: 80 cm - Hauteur: 72 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0118TL

LA TREILLE AU LIERRE

Largeur: 80 cm - Hauteur: 72 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0118HI

SEMIS D'HERMINES

Largeur: 80 cm - Hauteur: 72 cm - Poids: 60 kg



REF: RP0482

ANGES LOUIS XVI

Largeur: 85 cm - Hauteur: 77 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0483

ABYSSES

Largeur: 80 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 80 kg



REF: SP034

LES ENFANTS AUX CHAMPS

Largeur: 83 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 70 kg



# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 80 à 89 cm



REF: RP0157

LES LIONS COURONNÉS

Largeur: 88 cm - Hauteur: 63 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0244

GASCOGNE

Largeur: 86 cm - Hauteur: 78 cm - Poids: 80 kg



REF : IF813

FLEURS ET ABONDANCE

Largeur 87 cm Hauteur 73 cm Poids 100kg



REF: RP0036C

LIONS ET FLEURS DE LYS

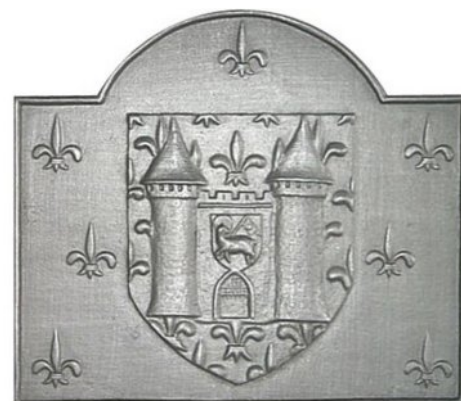
Largeur: 90 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 110 kg



REF: RP0403D

RUSTIQUE À CLOUS SANS ANNEAUX

Largeur: 86 cm - Hauteur: 73 cm - Poids: 78



REF : RVB65  
LES REMPARTS

Largeur 80cm Hauteur 70 cm Poids 77 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 80 à 89 cm



REF: FL126  
CORBEILLE DE FRUITS

Largeur: 80 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 92 kg



REF: RP0119B  
LA CAMARGUE MM

Largeur: 82 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 64 kg



REF: SP026B  
FLEURS DE LYS PM

Largeur: 85 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 88 kg



REF: RP0116  
LES LÉVRIERS

Largeur: 82 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 80 kg

## Plaque de cheminée 90 à 99 cm



REF: RP0085  
LES GRIFFONS

Largeur: 91 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 110 kg



REF: RP0152  
LIONS DU PÉRIGORD MM

Largeur: 92 cm - Hauteur: 92 cm - Poids: 120 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 90 à 99 cm



REF: RP0162  
LES MOUTONS

Largeur: 92 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0120 CHASSE À COURRE

Largeur: 92 cm - Hauteur: 68 cm - Poids: 90 kg

REF: RP0193 CHASSE À COURRE GM

Largeur: 92 cm - Hauteur: 76 cm - Poids: 95 kg



REF: SP021A

CERFS AU CLAIR DE LUNE AVEC VOÛTE

Largeur: 94 cm - Hauteur: 78 cm - Poids: 80 kg



REF : FL74

Largeur 96cm Hauteur 76cm Poids 250 kg



REF: RP0124  
LES AIGLES

Largeur: 94 cm - Hauteur: 92 cm - Poids: 125 kg



REF: RP0036D LES GRIFFONS

Largeur: 90 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 90 kg

REF: RP0036C LIONS ET FLEURS DE LYS

Largeur: 90 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 110 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 90 à 99 cm



REF: RP0255

LE BATEAU

Largeur: 90 cm - Hauteur: 75 cm - Poids: 85 kg



REF: RP0103

LES FORGES DE VULCAIN

Largeur: 96 cm - Hauteur: 86 cm - Poids: 117 kg



REF: RP0161

LES VENDANGES

Largeur: 93 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0173

PÊCHEURS AU FILET GM

Largeur: 95 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0445C

LES GRIFFONS

Largeur: 90 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 100 kg



REF: RP0405

RENAISSANCE FLEURS DE LYS

Largeur: 98 cm - Hauteur: 84 cm - Poids: 90 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaque de cheminée 90 à 99 cm



REF : FL1  
LES ARMES DU CARDINAL ET GRAND  
AUMONIER DE FRANCE SOUS LOUIS XVI  
Largeur 94 cm Hauteur 77 cm Poids 130 kg



REF : FL17  
ARMOIRIES DU MARQUIS DE LAVARDIN  
ET DE MARGUERITE DE ROSTAING  
Largeur 95 cm Hauteur 75 cm Poids 170 kg

## Plaques de cheminée supérieures à 100 cm



REF: RP0012  
LA CHÂTELAINE

Largeur: 107 cm - Hauteur: 130 cm - Poids: 180 kg



REF: SP012B  
L'ENLÈVEMENT D'EUROPE PAR JUPITER  
Largeur: 100 cm - Hauteur: 77 cm - Poids: 110 kg



REF: SP079A  
DANS LES VIGNES GM

Largeur: 100 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 95 kg



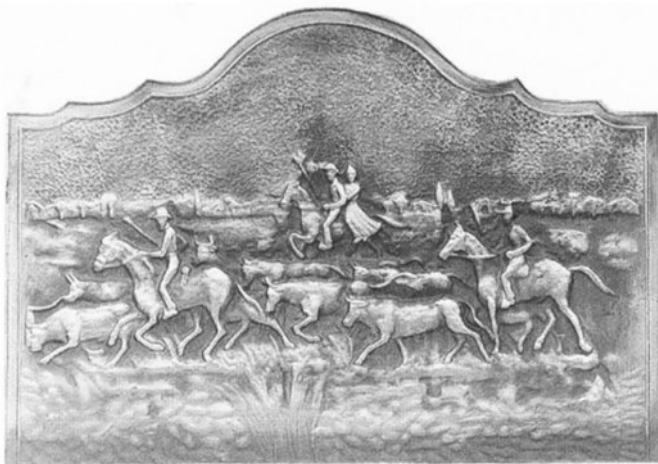
REF: SP020B  
CERFS AU CLAIR DE LUNE

Largeur: 106 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 105 kg

# Plaques de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée supérieures à 100 cm



REF: RP0119  
CAMARGUE GM

Largeur: 104 cm - Hauteur: 69 cm - Poids: 90 kg



REF: RP0151  
LIONS DU PÉRIGORD ALLONGÉS

Largeur: 109 cm - Hauteur: 88 cm - Poids: 115 kg



REF: RP0059  
VENUS CHEZ VULCAIN

Largeur: 107 cm - Hauteur: 104 cm - Poids: 170 kg  
Largeur: 100 cm - Hauteur: 70 cm - Poids: 95 kg



REF: SP040  
CROIX DU LANGUEDOC

Largeur: 100 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 90 kg  
Largeur: 106 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 105 kg



REF: RP0408  
ARMES DU LANGUEDOC

Largeur: 102 cm - Hauteur: 65 cm - Poids: 90 kg



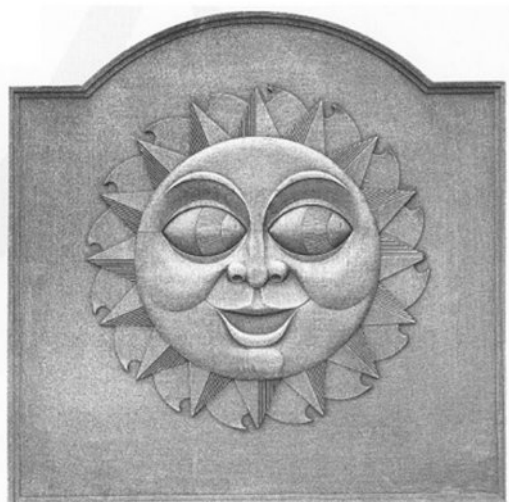
REF: SP076A  
CHÂTEAU DE MONTSÉGUR

Largeur: 108 cm - Hauteur: 78 cm - Poids: 115 kg

# Plaque de cheminée

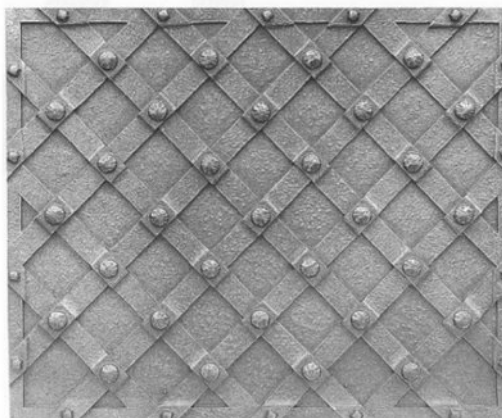
Art & tradition

## Plaques de cheminée supérieures à 100 cm



REF: SP078  
TÊTE DE SOLEIL

Largeur: 110 cm - Hauteur: 108 cm - Poids: 150 kg



REF: SP024A  
DAMIERS À CLOUS GM

Largeur: 110 cm - Hauteur: 90 cm - Poids: 150 kg



REF: SP056  
LA FEMME NUE

Largeur: 100 cm - Hauteur: 60 cm - Poids: 75 kg



REF: RP0414  
LOUIS XIV SOLEIL GM

Largeur: 100 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 120 kg



REF: RP0237  
3 FLEURS DE LYS LAURIERS

Largeur: 104 cm - Hauteur: 82 cm - Poids: 93 kg



REF: SP022C  
LES CLOUS SANS ANNEAUX

Largeur: 100 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 110 kg

# Plaque de cheminée

Art & tradition

## Plaques de cheminée supérieures à 100 cm



REF: RP0274  
VERSAILLES

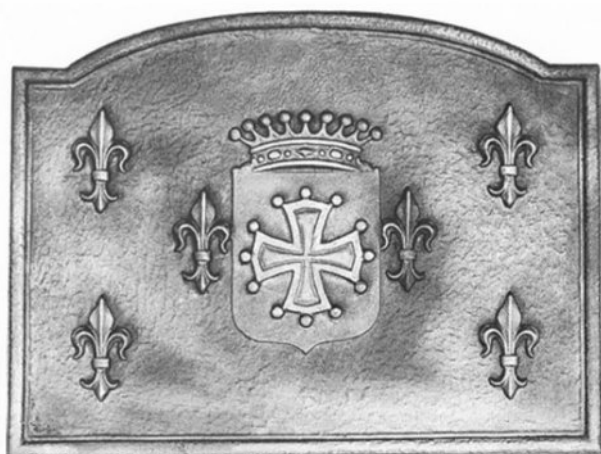
Largeur: 112 cm - Hauteur: 107 cm - Poids: 220 kg



REF: RP0055

LES LIONS DU PÉRIGORD CM

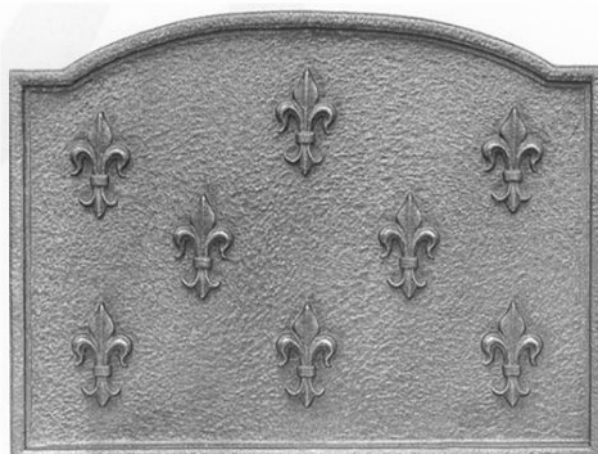
Largeur: 123 cm - Hauteur: 108 cm - Poids: 190 kg



REF: SP036

CROIX DU LANGUEDOC AVEC FLEURS DE LYS

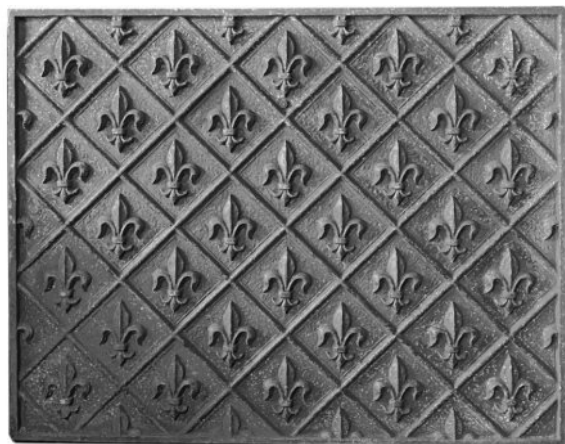
Largeur: 110 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 110 kg



REF: SP029

FLEURS DE LYS

Largeur: 110 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 110 kg



REF : RVB69

LES 44 FLEURS DE LYS

Largeur 110 cm Hauteur 90 cm Poids 120 kg



REF : RVB70

LES HERMINES

Largeur 100cm Hauteur 89 cm Poids 110 kg



# Plaque de cheminée

Art & tradition

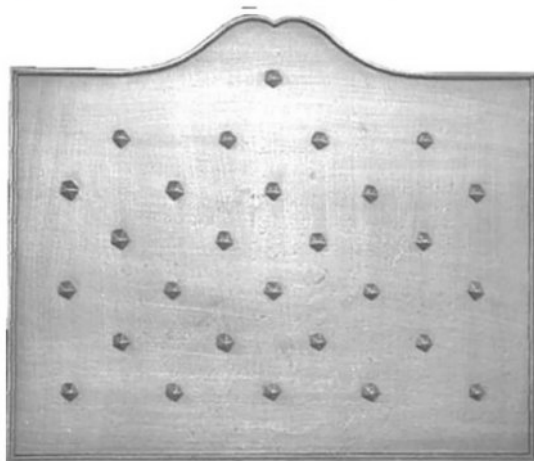
## Plaques de cheminée supérieures à 100 cm



REF: RP0129

NI VANITÉ NI FAIBLESSE

Largeur: 150 cm - Hauteur: 108 cm - Poids: 300 kg



REF: RP0114C1

SEMIS DE CLOU

Largeur: 110 cm - Hauteur: 90 cm - Poids: 110 kg



REF : FL500

CHATEAU DE CHAMBORD

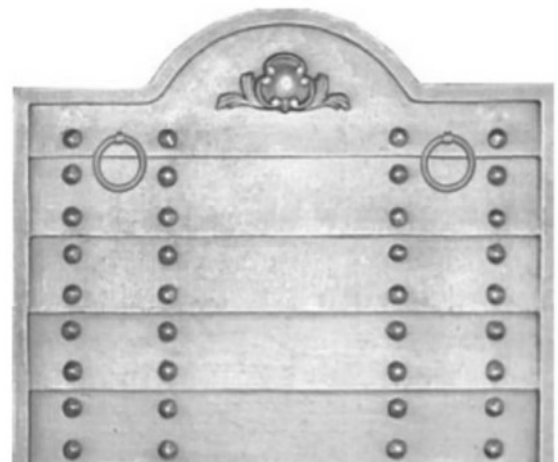
Largeur 150 cm Hauteur 120 cm Poids 240 kg



REF: SP001

STYLE HENRI III

Largeur: 110 cm - Hauteur: 110 cm - Poids: 134 kg



REF: RP0403EAX

RUSTIQUE À CLOUS AVEC ANNEAUX

Largeur: 100 cm - Hauteur: 80 cm - Poids: 100 kg



REF: RP0282

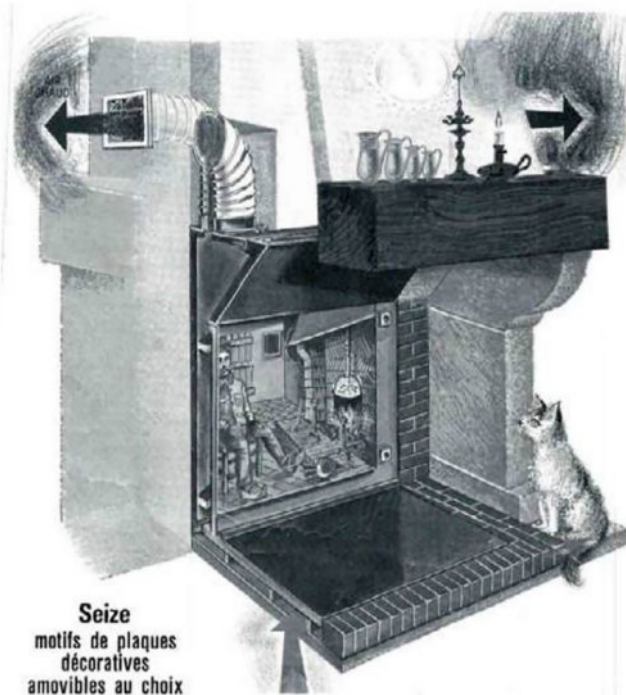
LA GASCOGNE ORNÉE

Largeur: 100 cm - Hauteur: 84 cm - Poids: 110 kg

# Récupérateur de chaleur

Art & tradition

réf 700 et 900



Le récupérateur de chaleur ou extracteur de chaleur permet de diffuser la chaleur produite par votre cheminée à foyer ouvert dans toutes les pièces de la maison. Vous gagnerez ainsi en confort intérieur et ferez des économies d'énergie. Son principe de fonctionnement est basique : il récupère l'air chaud pour le diffuser. À la clé, un rendement de votre cheminée optimisé, un confort intérieur amélioré, et de belles économies d'énergie.

Le récupérateur de chaleur pour foyer ouvert, appelé chenet soufflant, est très facile à installer, contrairement au récupérateur dédié au foyer fermé, (comme un insert ou un poêle à bois) qui lui, demande un peu plus de travaux.

Le principe basique d'un récupérateur de chaleur à air pour cheminée, consiste dans le fait que l'air de la pièce est aspiré par un système de ventilation et acheminé jusqu'au corps de chauffe, placé au centre du foyer de la cheminée, via une gaine souple. Une fois que la température souhaitée est obtenue, l'air est refoulé dans la pièce à travers des aérations situées partout autour de votre cheminée.



réf 60 x70 P  
réf 50 x 60 P



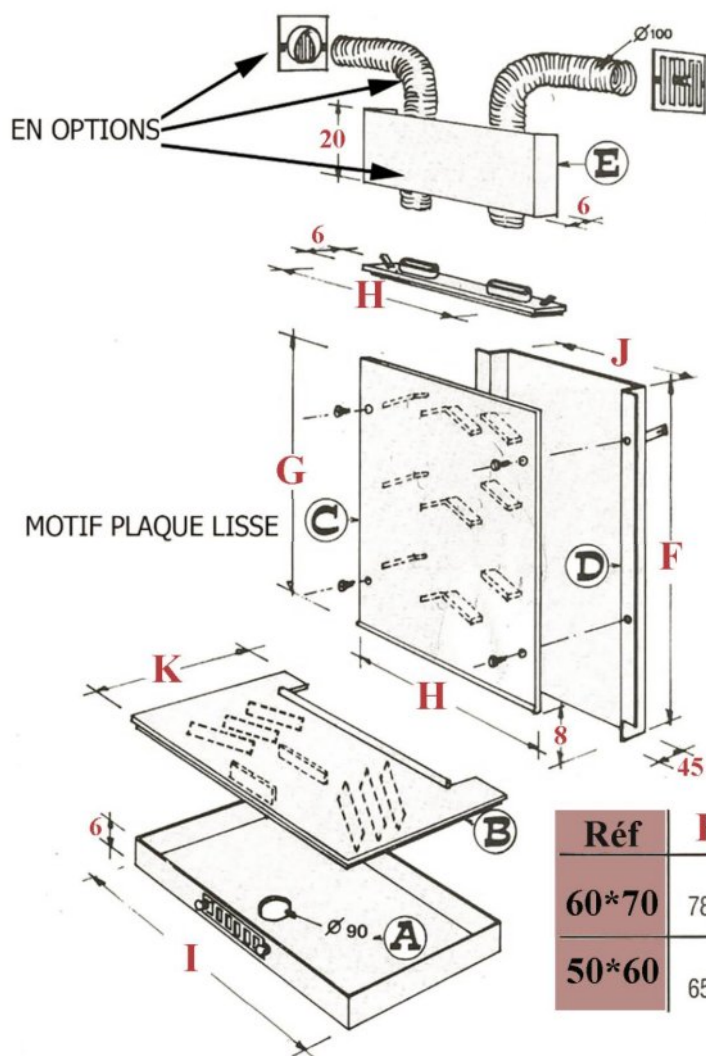
réf 60 x70 E  
réf 50 x 60 E

# Récupérateur de chaleur

Art & tradition

## RÉCUPÉRATEUR DE CHALEUR A AIR

Réf. 6070 E et 6070 P  
5060 E et 5060 P



Réf.	Matière
Ⓐ	acier
Ⓑ	fonte
Ⓒ	fonte
Ⓓ	acier
Ⓔ	acier (option)

**Pour toutes  
CHEMINÉES  
existantes  
ou à poser**

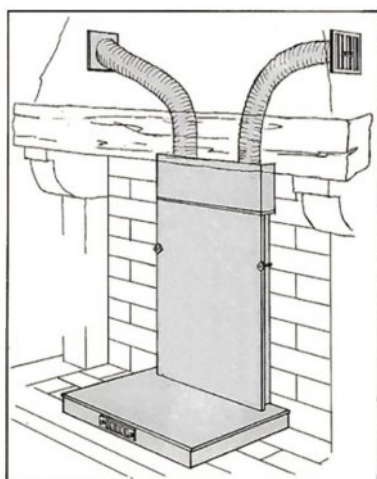
Système à air, de pose facile,  
S'ajustant et s'emboîtant  
parfaitement.  
Possibilités de prise d'air,  
intérieur, sous-sol, cave.

Plaque de sol et plaque de fond avec un système de chicanes judicieusement disposées qui optimise l'échange thermique.

Réf	F	G	H	I	J	K
60*70	780	700	595	625	525	490
50*60	650	600	500	500	425	395

### RÉCUPÉRATEUR A ENCASTRER

### RÉCUPÉRATEUR A POSER

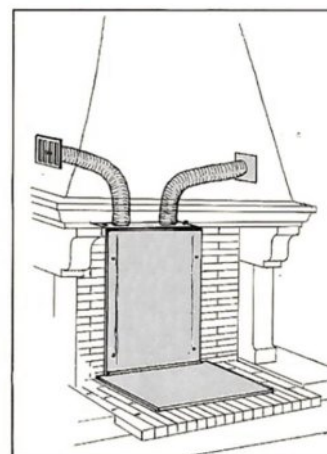


Réf. 6070 P  
et 5060 P

Ce récupérateur identique au modèle 6070 E est fourni avec un caisson acier fixé sur la plaque de sol. Il se pose ainsi dans la cheminée aussi facilement qu'une plaque foyer. Deux possibilités d'arrivée d'air, soit par grille à l'avant du caisson (air ambiant) soit par manchon sous le caisson (air extérieur).

Réf. 6070 E  
et 5060 E

Ce récupérateur s'installe dans les cheminées à construire. Seules les plaques de sol et décoratives sont visibles. Le caisson sur la plaque verticale de faible épaisseur (5 cm) permet de l'intégrer dans un brique tage sans avoir à modifier le fond de la cheminée.

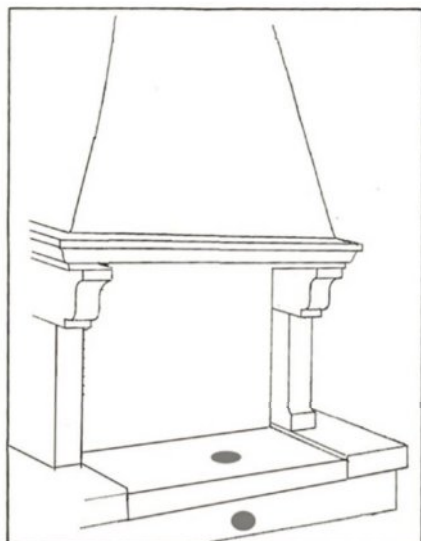


Puissance réf 6070 environ 4KW réf 5060 environ 3KW

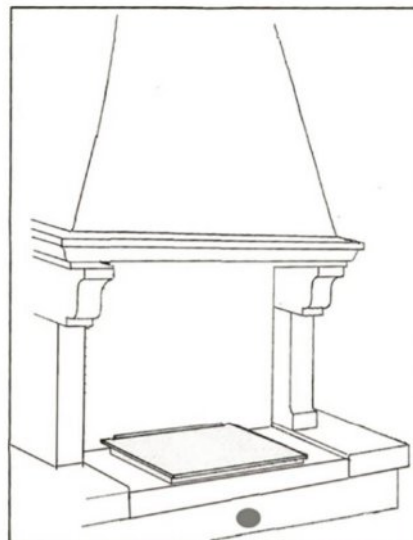
REF 60\*70E et 50\*60E

## RÉCUPÉRATEUR A ENCASTRER

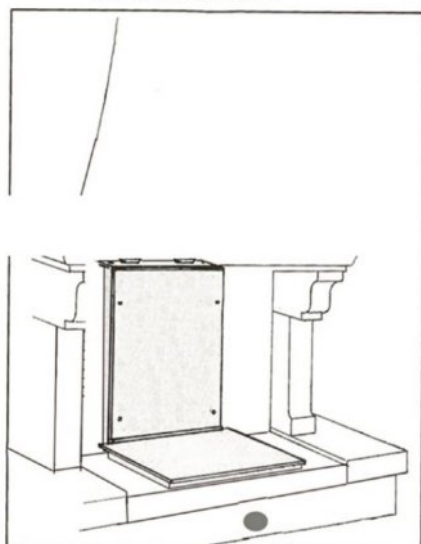
### PRINCIPE DE POSE



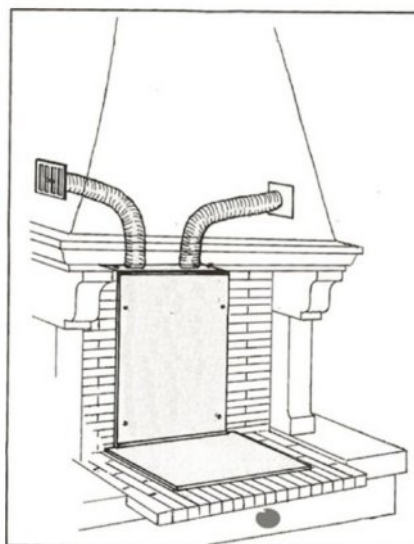
REALISATION D'UN TROU POUR ARRIVER D'AIR FRAIS  
diamètre environ 100mm



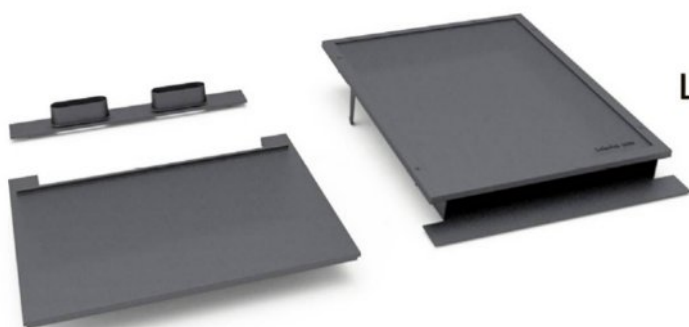
POSE DE LA PLAQUE DE SOL



POSE DE LA PLAQUE VERTICALE SUR LA PLAQUE  
DE SOL AVEC FIXATION DE LA PLAQUE VERTICALE  
SUR LA MACONNERIE



POSE DES BRIQUES EN PARTIE  
VERTICALE ET HORIZONTALE  
ADAPTATION DES GAINES  
DE SORTIE D'AIR CHAUD



LIVRE EN 3 PARTIES

# ■ Récupérateur de chaleur

Art & tradition

## RECUPERATEURS 60X70 ET 50X60 VUS DE DESSOUS AVANT ASSEMBLAGE



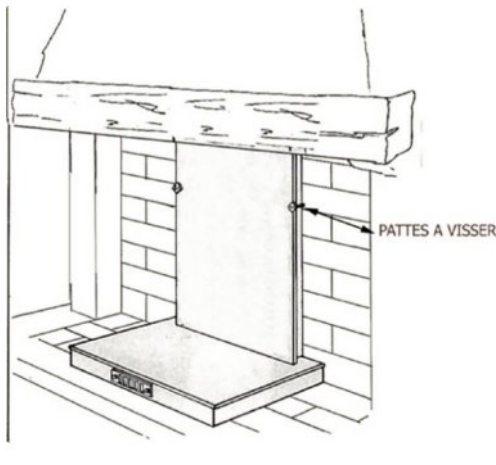
REF 6050P et 6070P

## RECUPERATEUR A POSER

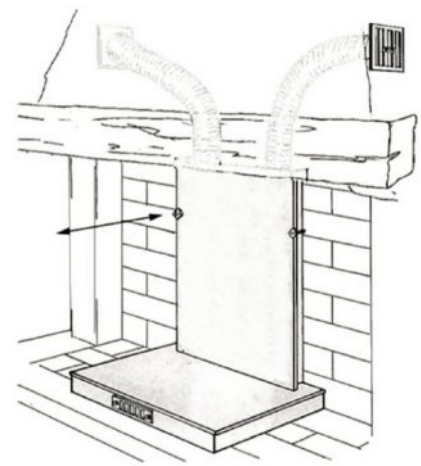
### PRINCIPE DE POSE



POSE DE LA PLAQUE DE SOL



POSE DE LA PLAQUE VERTICAL SUR LA PLAQUE DE SOL AVEC FIXATION DE LA PLAQUE VERTICAL DANS LE MUR AVEC PATTES A VISSER



ADAPTATION DES GAINES DE SORTIE D'AIR CHAUD

### LIVRE EN 3 PARTIES



# Récupérateur de chaleur

Art & tradition

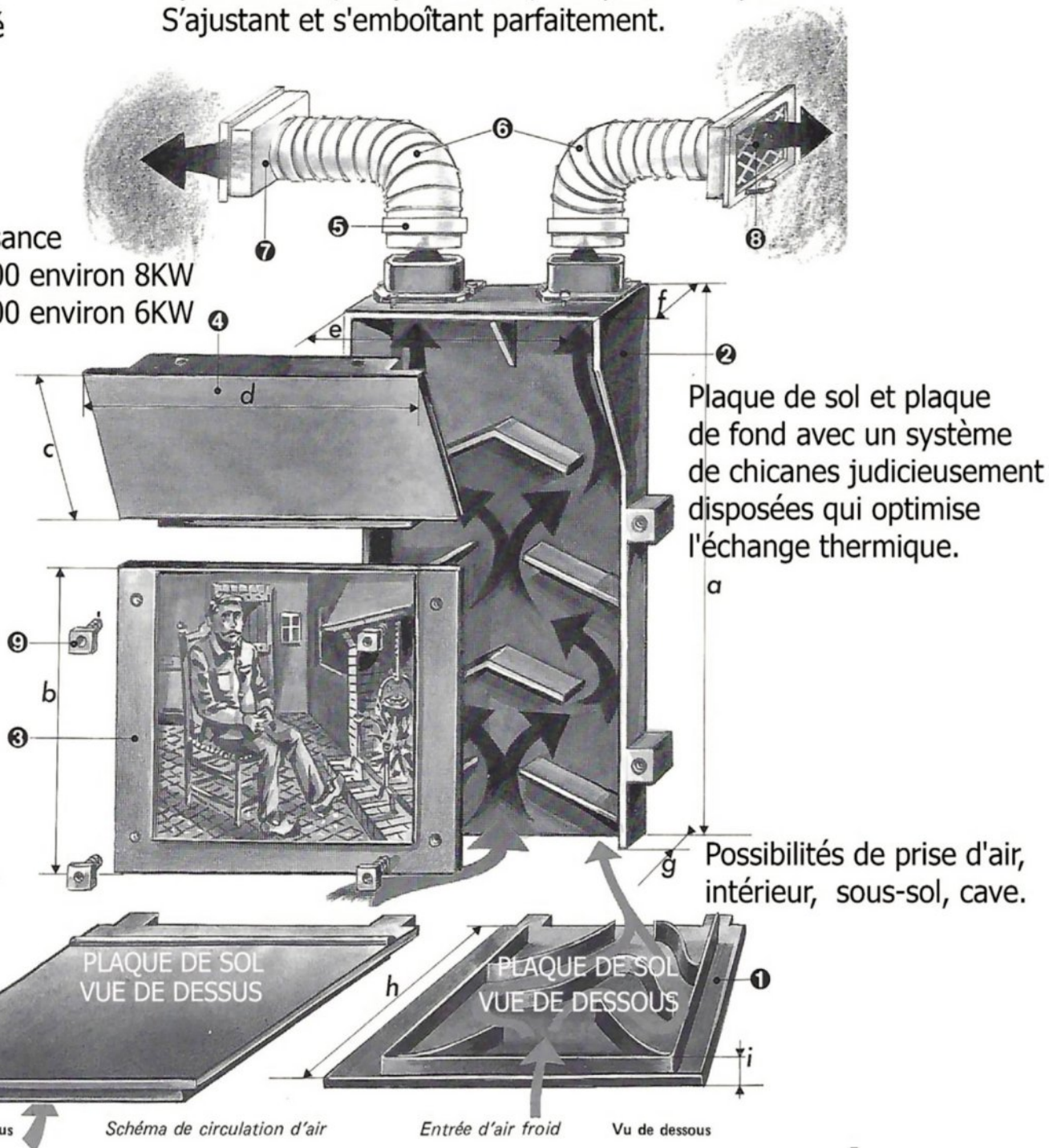
## 100 % FONTE

REF. 700 - 900

Système à air, de pose facile, composé de 4 pièces  
S'ajustant et s'emboîtant parfaitement.

- efficacité
- esthétique
- simplicité
- fiabilité

Puissance  
réf 900 environ 8KW  
réf 700 environ 6KW



dimensions mm.	a	b	c	d	e	f	g	h	i
<b>700</b>	700	500	220	560	470	120	50	430	50
<b>900</b>	900	700	220	680	580	120	50	430	50

Plaque décorative amovible  
ref 900, FL132, FL169, FL 37 et plaque unie .  
Ref 700 FL132, FL169, FL 37 et plaque unie .

5 colliers de serrage option.  
6 gaines aluminium. option  
7 boîtes de raccordement option.

Document non contractuel

# Récupérateur de chaleur

Art & tradition

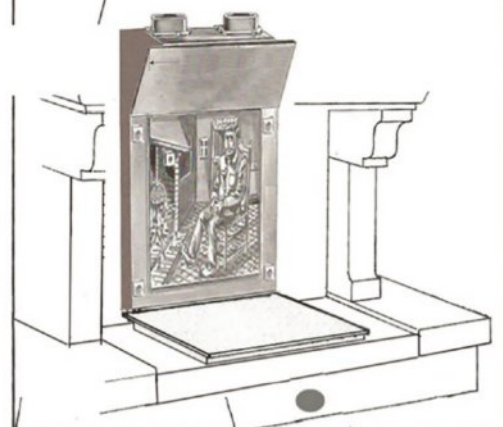
Réf. 700 et 900

## RÉCUPÉRATEUR A ENCASTRER

PRINCIPE DE POSE



POSE DE LA PLAQUE VERTICALE SUR LA PLAQUE  
DE SOL AVEC FIXATION DE LA PLAQUE VERTICALE  
SUR LA MACONNERIE

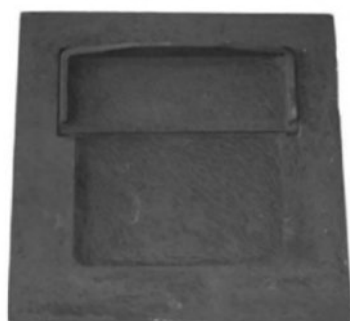


POSE DES BRIQUES EN PARTIE  
VERTICALE ET HORIZONTALE  
ADAPTATION DES GAINES  
DE SORTIE D'AIR CHAUD



## Trappe et Clapet de cheminée

Art & tradition



DIMENSIONS 300X300 MM  
POUR BOISSEAU DE 200X200 INTERIEUR  
MATIERE : FONTE

Installez et gardez votre conduit de cheminée ou poêle de masse propre. Nous disposons d'un grand choix de conduits et clapets afin de réaliser votre circuit de fumée pour votre installation sur mesure.

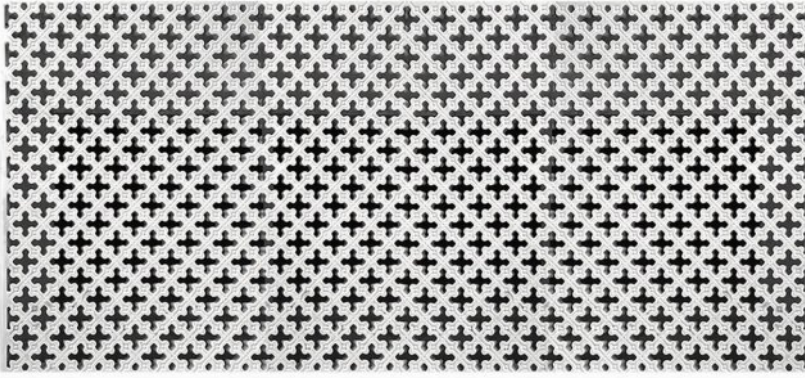
TOUTES LES SOLUTIONS

Clapets et by-pass pour poêle de masse ou pour votre cheminée, une gamme très complète.

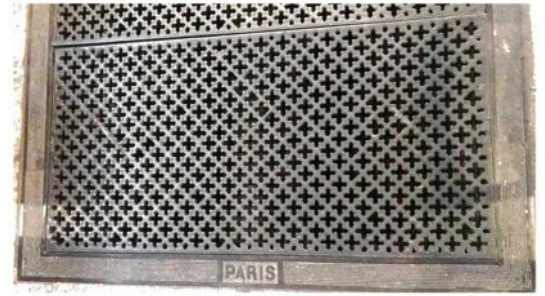
N'hésitez pas à nous consulter pour toute demande, nous pouvons adapter les solutions aux dimensions qui vous correspondent.

# Grille de chauffage

Art & tradition



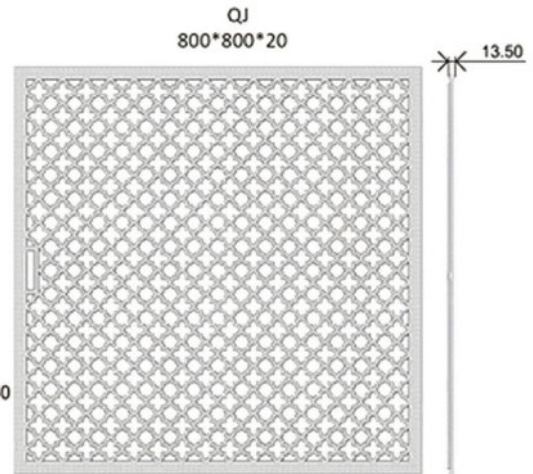
QV  
1370\*672 mm



QR  
470\*470



QU  
490\*490



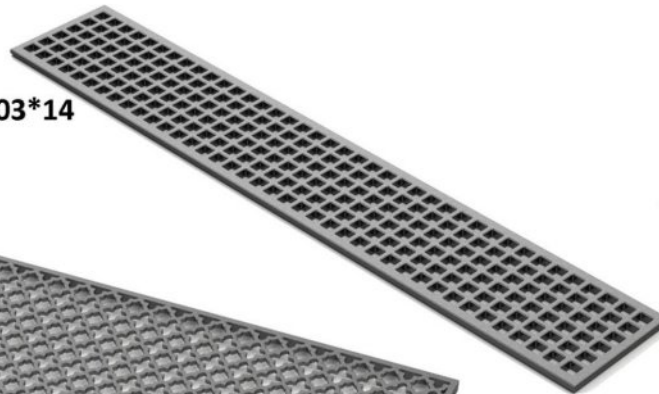
QJ  
800\*800\*20

QL  
500\*750



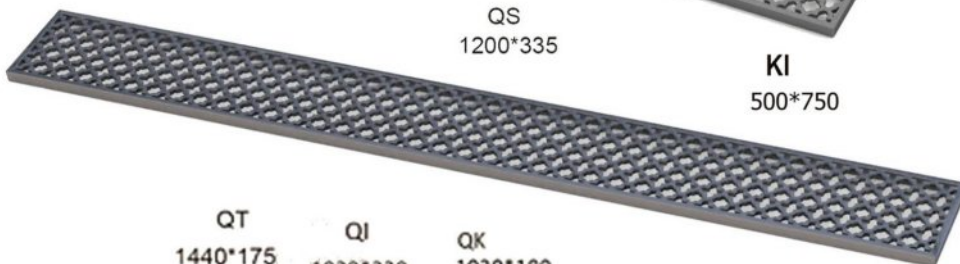
KB  
682\*682\*20

KC  
1187\*203\*14



QS  
1200\*335

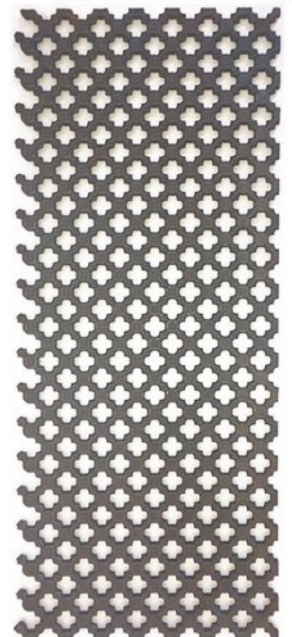
KI  
500\*750



QT  
1440\*175

QI  
1020\*220

QK  
1020\*180

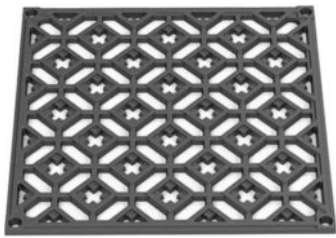


QA  
355\*860 sans cadre  
maxi avec cadre 860\*695



# Grille d'aération

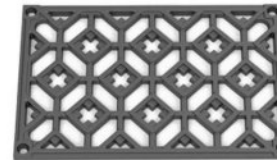
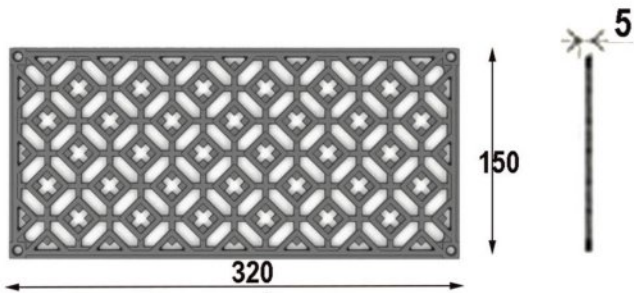
Art & tradition



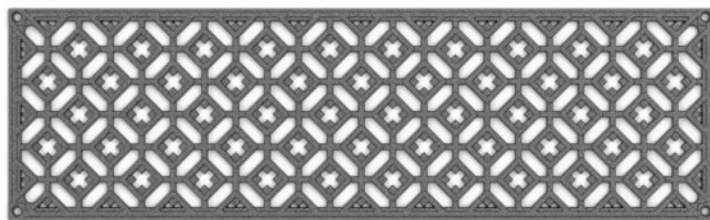
200\*200  
150\*150



240\*120 mm  
• 210 x 120  
• 220 x 60  
• 220 x 110



180\*120 mm  
• 110 x 60  
• 110 x 100  
• 130 x 100  
• 160 x 100



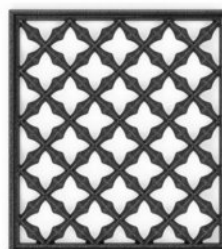
500\*150



180 mm  
130  
160



110\*70



132\*145



210\*70



55 mm



110 mm

# ■ Grille d'aération

Art & tradition



AÉRATEUR  
RÉGLABLE CARRÉ

120 X 120 ET Ø 90



AÉRATEUR  
RÉGLABLE ROND

Ø 150



Grille réglable  
220\*110



GRILLE D'AÉRATION  
RÉGLABLE AVEC BOITIER

170 X 120 | 220 X 110



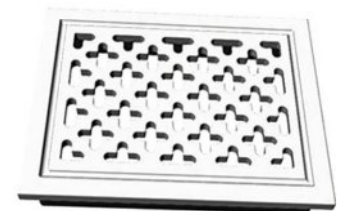
Grille réglable  
175\*120



220\*60



220\*160



160\*125

# Accessoires cheminée

Art & tradition

On pourrait passer des heures à contempler la beauté du feu de sa cheminée bercé par les crépitements du bois, mais pour que la magie de cet instant dure, il est essentiel de l'entretenir et de la choyer. La famille loiselet vous propose divers accessoires pour cheminée indispensables, pratiques et design.

## Paire de chenets

Accessoire traditionnel pour la cheminée, la paire de chenets garantit une bonne combustion de votre bois. En surélevant légèrement le foyer, cela crée un appel d'air qui active les flammes et canalise les fumées dans le conduit.



P. CHENETS OPPORTUN  
L.180 X H.240 X P.380 MM

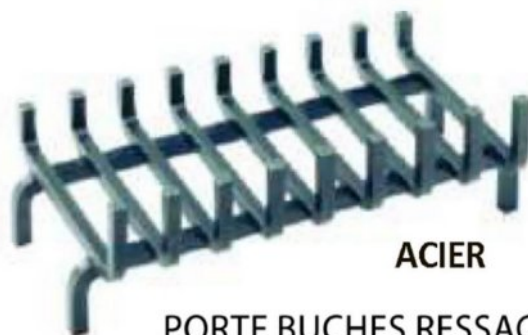


P. CHENETS PROMESSE  
L.120 x H.220 x P.390 mm

## Porte buches



PORTE BUCHE NEBULE  
L.400 X H.140 X P.300 MM



PORTE BUCHE RESSAC  
L.470 X H.150 X P.250 MM

# Accessoires cheminée

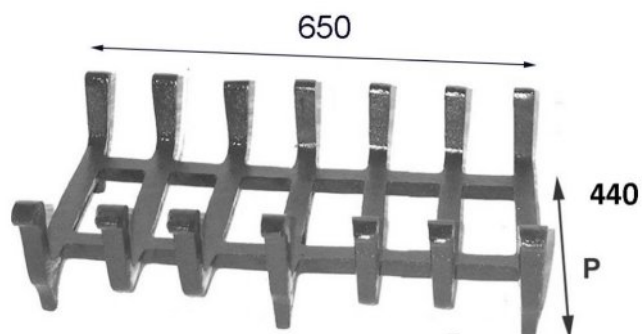
Art & tradition

## Porte buches



FONTE

**PORTE BÛCHES FEBIS FONTE**  
RESISTANTE AUX FEUX  
L.400 x H.140 x P.300 mm



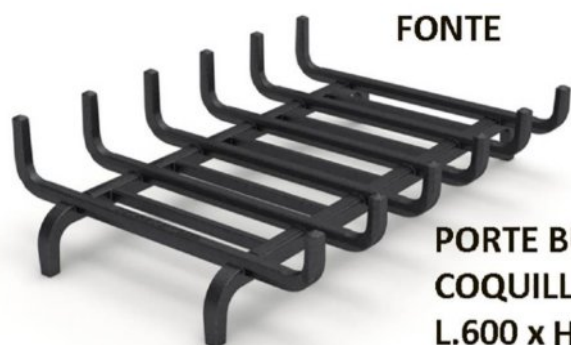
réf 92  
L 650 \* P 440

fonte

**PORTE BÛCHES FONTE COQUILLE 7 BARRES**  
L.700 x H.150 x P.410 mm

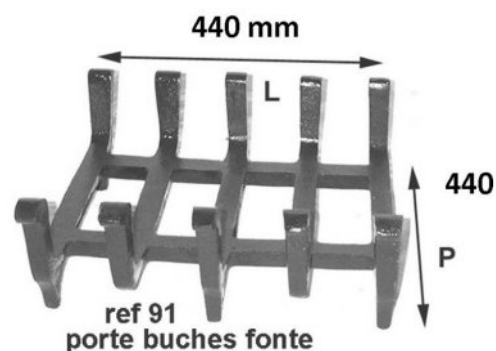


FONTE



FONTE

**PORTE BÛCHES FONTE**  
COQUILLE 6 BARRES  
L.600 x H.150 x P.410 mm



ref 91  
porte buches fonte

# ■ Accessoires cheminée

Art & tradition

## ■ Serviteur de cheminée



**SERVITEUR LOSANGE NOIR**  
L.160 X H.630 X P.160 MM  
4 accessoires



**SERVITEUR PETALE**  
D.160 X H.510 MM  
3 accessoires



**SERVITEUR NORDIK**  
L.240 X H.530 X P.120 MM  
4 accessoires



**SERVITEUR PIZ**  
L.240 X H.480 X P.200 MM  
4 accessoires



**SERVITEUR ALTESSE**  
D.195 X H.620 MM  
3 accessoires



**SERVITEUR INEO**  
L.200 X H.600 X P.130 MM  
4 accessoires

# ■ Accessoires cheminée

Art & tradition



**GRILLE TORIL**  
SUR PIEDS | 14 BARRES  
H. 7 CM | L. 42 CM | P. 75 CM



**SUPPORT GRILLE FERIL**  
H. 38 CM | L. 32 CM | P. 25 CM



**GRILLE OPIL**  
SUR PIEDS | 18 BARRES  
H. 7 CM | L. 41 CM | P. 75 CM



**SUPPORT ET GRILLE TATIL**  
L.420 X H.360 X P.390 MM

# ■ Accessoires cheminée

Art & tradition

---

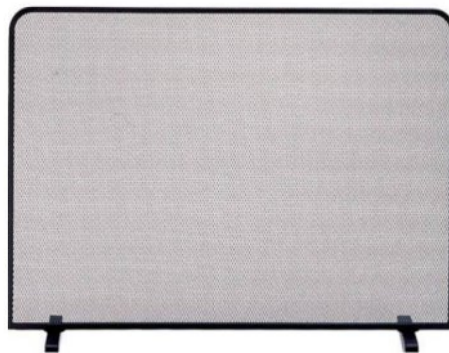
## ■ Pare feu cheminée



**PARE-FEU MANTILLE**  
L.800 X H.490 X P.130 MM



**PARE-FEU MANTILLE**  
L.1000 X H.600 X P.130 MM



**PARE-FEU UNITE**  
L.620 X H.450 X P.130 MM

# ■ Accessoires cheminée

Art & tradition

---

## ■ Accessoires et Bacs à cendres



**SOUFFLET ROSACE  
HETRE ET CUIR**



**BAC À CENDRES  
350X350 CM**



**BAC À CEND  
470X400 CM**



**BAC À CENDRES  
520X420 CM**



**BAC À CENDRES  
630X410 CM**



# Palmette et rosace

Art & tradition

Palmette en fonte



158  
400\*210



370  
405\*175



373  
650\*260



121  
235\*80



REF 1821  
400\*200mm



530  
210\*410



651  
230\*400



147  
150\*300



597  
220\*380



652  
210\*380



165  
530\*250



529  
580\*225



**1390 / ROSACE**

Ø : 60 mm  
Poids : 0,170 Kg



**1440 / ROSACE**

Ø : 80 mm  
Ø : 50 Ø : 130  
Ø : 100 mm



**1560 / ROSACE**

Ø : 52 mm  
Ø : 16 mm  
Poids : 0,050 Kg



1536  
39 mm



124  
70\*70 mm



1630  
72 mm  
FLEUR D'EAU



667  
210\*210



1660  
58 mm  
liquidambar



668  
125\*125



384  
270\*270



1552  
D 55



**Nénuphar**

1551  
D46



1550  
D70



Coupelle



1650  
71\*71 h 13mm  
CROCUS



1640  
85\*85 h 17  
Lis



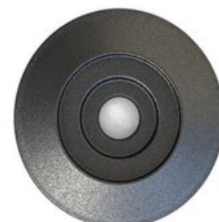
DOUBLE  
FLEUR



1710  
91\*91 h 20mm



62\*62  
1675



diamètre 70 mm  
1680



Ethnic  
diamètre 70 mm



diamètre 22 mm  
1690



1670  
diamètre 84 mm

## Escalier en fonte

Fabrication sur mesure



EGV



ESH



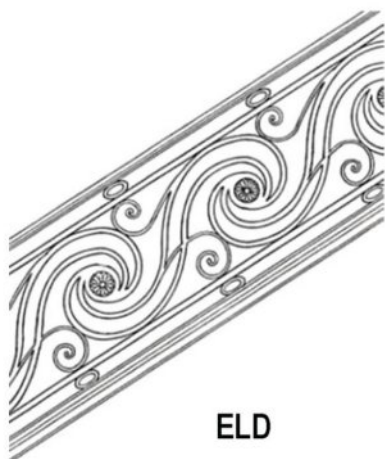
EFR



EGT



EBZ



ELD



ESX



EDJ

## ESCALIER TYPE 600

DIAMETRE EXT 1350 mm  
PASSAGE 550 mm  
HAUTEUR DE MARCHE 200mm  
1 TOUR 12MARCHES  
MONTE DROITE OU GAUCHE

Marche pleine ou ajourée



Fonte conforme à la norme NFP 01 013  
norme obligatoire pour tout garde-corps  
fonte résistante aux chocs



MARCHE PALIERE



EQUERRE 600  
CONTRE MARCHE 600  
MARCHE 600  
BOULON 600



Marche Ajourée

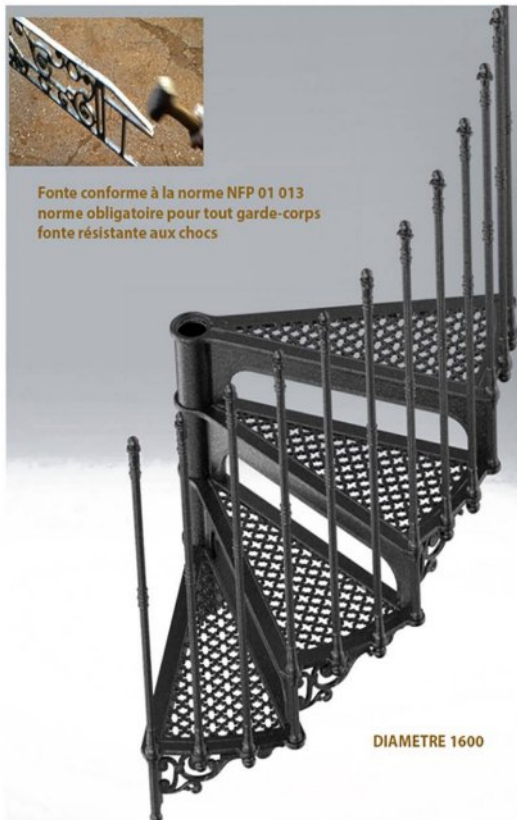


Marche pleine  
CONTRE MARCHE 600  
MARCHE 600  
BOULON 600

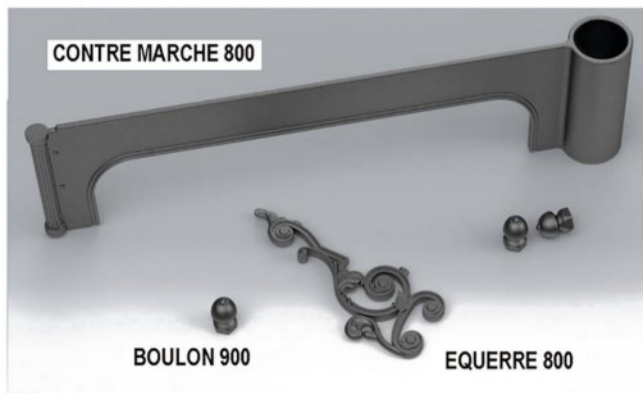
## ESCALIER TYPE 800

DIAMETRE EXT 1600 mm  
PASSAGE 675 mm  
HAUTEUR DE MARCHE 200mm  
1 TOUR 12MARCHES  
MONTE DROITE OU GAUCHE

Fonte conforme à la norme NFP 01 013  
norme obligatoire pour tout garde-corps  
fonte résistante aux chocs



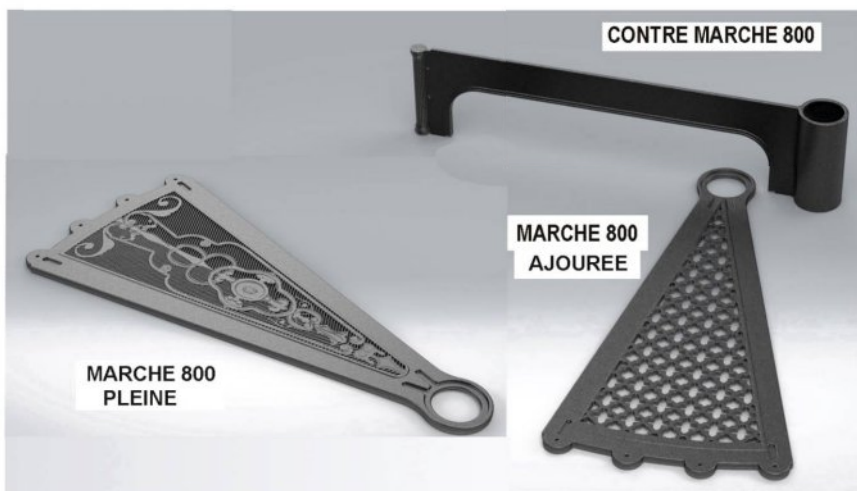
DIAMETRE 1600



Passage inférieur à 110mm conforme  
à la norme NFP 01 012 ( empêchant le  
passage d'une tête d'enfant)



en cours de montage



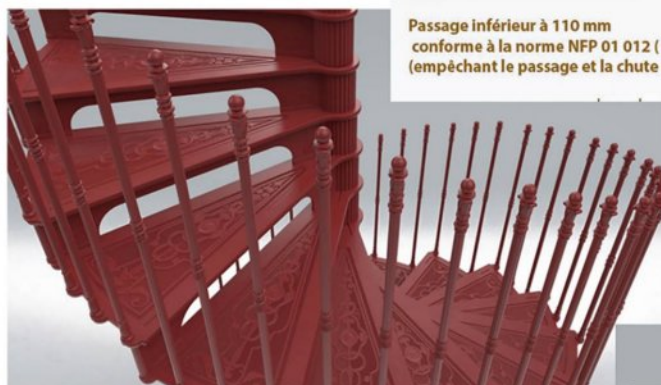
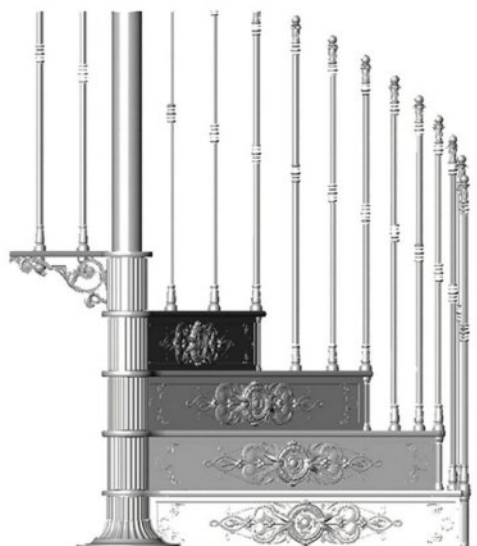
## ESCALIER

### TYPE 970

DIAMETRE EXT 2000 mm  
 PASSAGE 900 mm  
 HAUTEUR DE MARCHE 170mm  
 1 TOUR 16 MARCHES  
 MONTE DROITE OU GAUCHE



Fonte conforme à la norme NFP 01 013  
 norme obligatoire pour tout garde-corps  
 fonte résistante aux chocs



Passage inférieur à 110 mm  
 conforme à la norme NFP 01 012 ( norme obligatoire  
 empêchant le passage et la chute d'enfant)



LOISELET

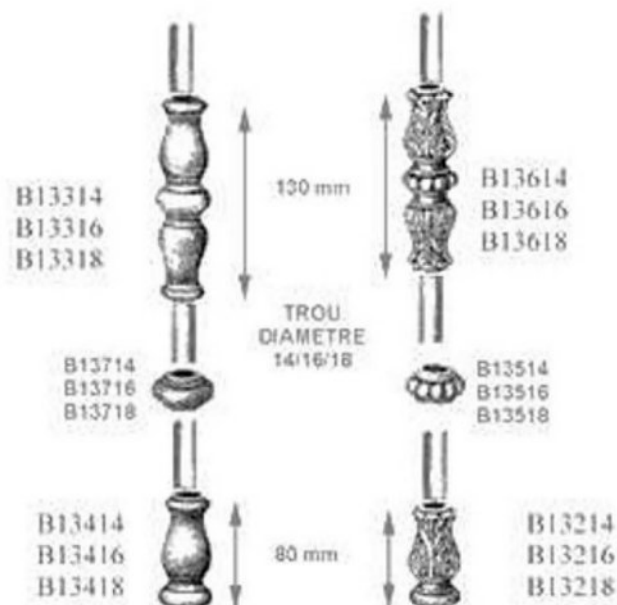


# Rampe

Art & tradition

## Rampes d'escalier

Garniture de barre à visser fonte,  
Type de barre / barreau : Rond creux.  
Type de fixation : A visser.  
Couleur : Noir  
Garniture percée et taraudée m5



## Bagues, manchons et barreaux en fonte

Ils s'adaptent aisément sur profilés ronds ou carrés, en tubes ou en plein. La fixation se fait facilement : - par vissage (vis de pression sans tête hexagonale creuse type STHC) à l'aide d'une simple clé allen pour 6 pans creux - par soudure - par collage.

Ils s'inclueront dans vos : rambardes, gardes-fous, garde-corps, portes, portails ou portillons, ...  
Agencement intérieur et extérieur . Les exemples d'utilisation sont multiples. Pose facile. Prêt à peindre.

- bague pour rond,
- bague carrée,
- barre pour barreaux,
- manchon barreau rond,
- manchon en fonte,
- demi manchon fonte.

## Escaliers et rampes d'escalier

- Escaliers intérieurs ou extérieurs pour l'habitat collectif ou privé.
- Toutes formes : hélicoïdale, droite, balancée.
- Garde corps au choix.

## Poteau d'escalier

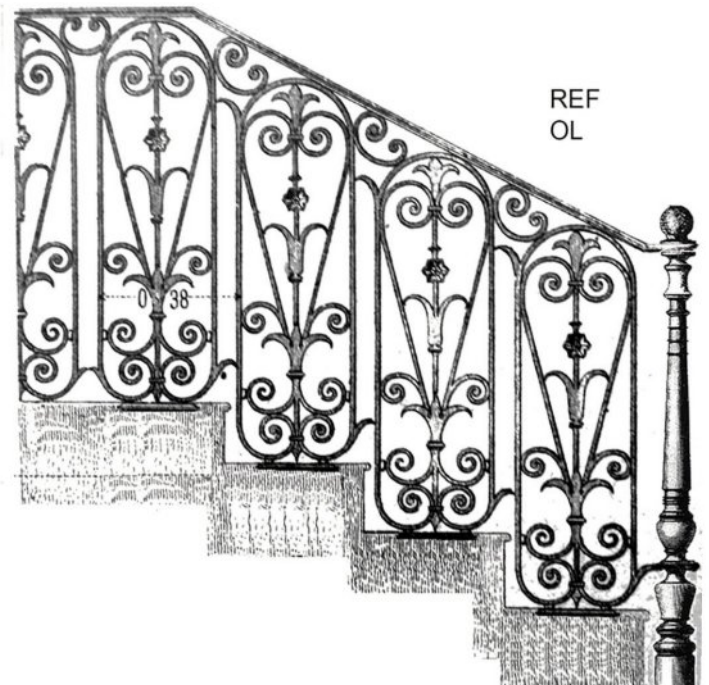
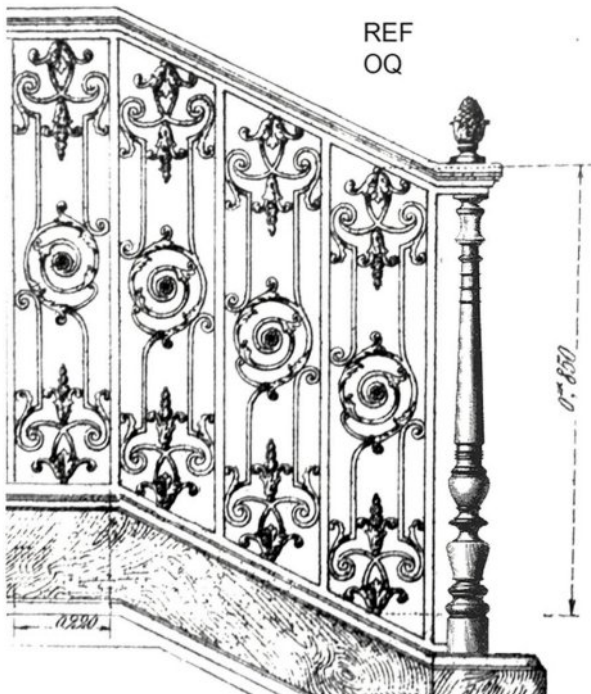
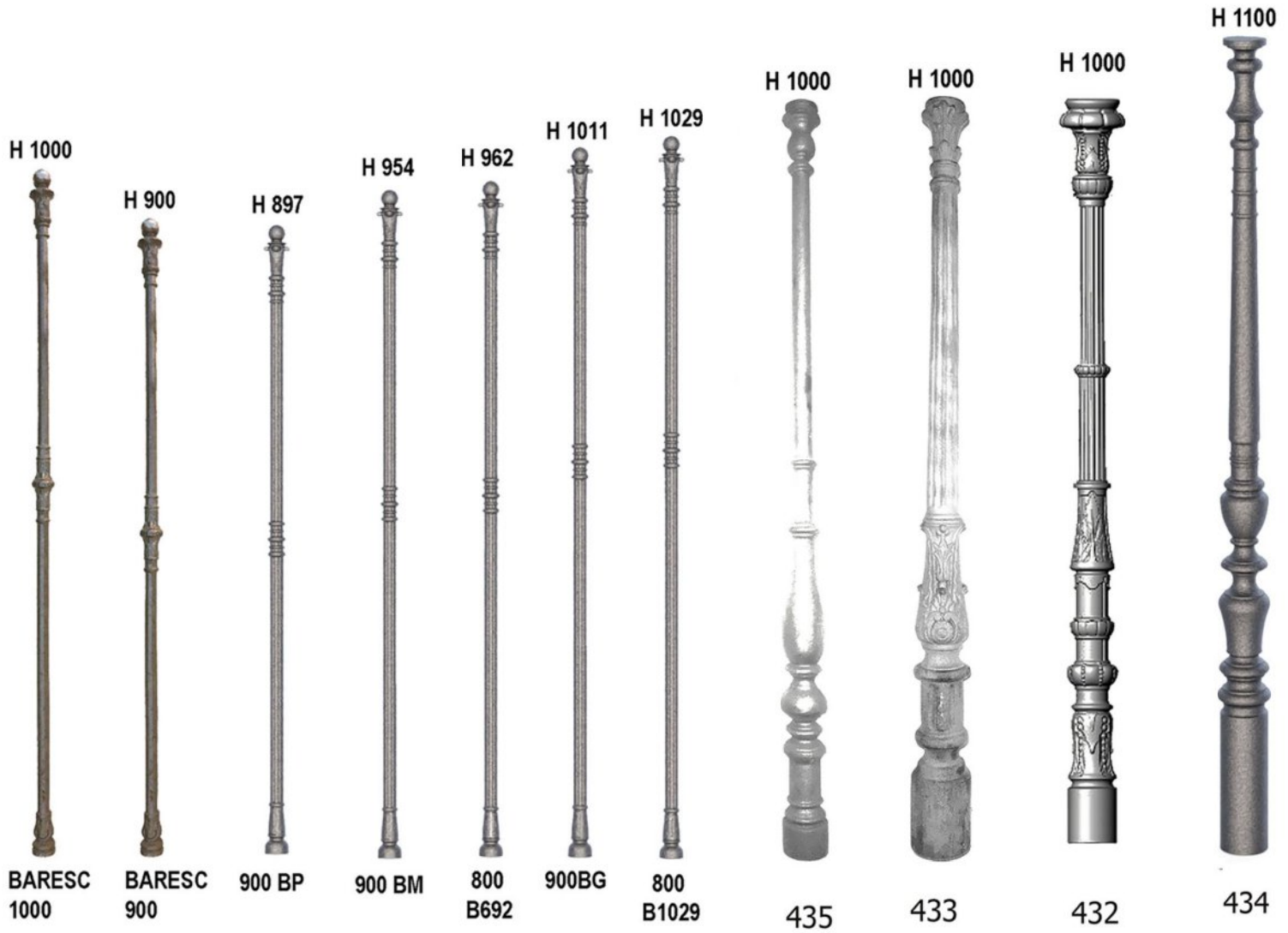


436

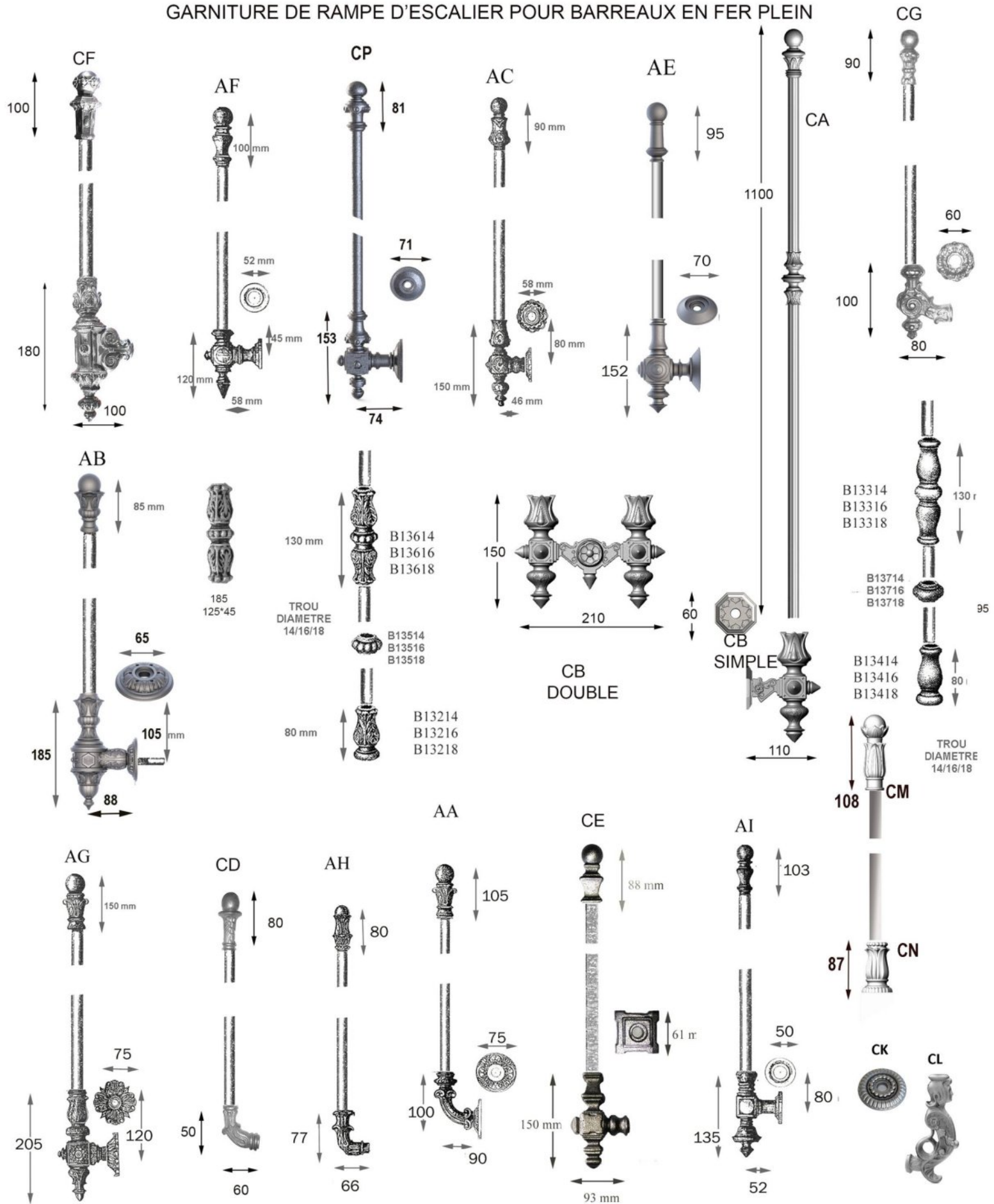


# Rampe

Art & tradition

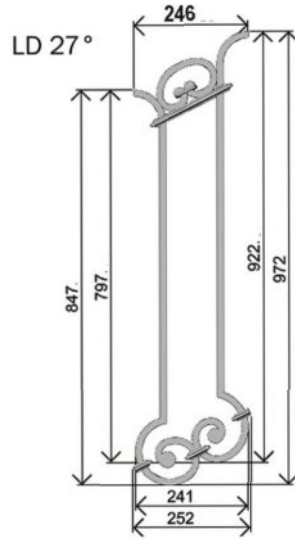
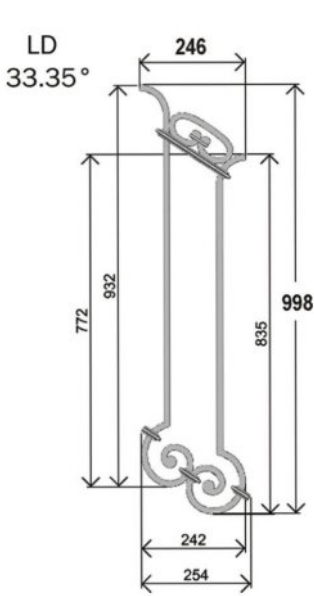
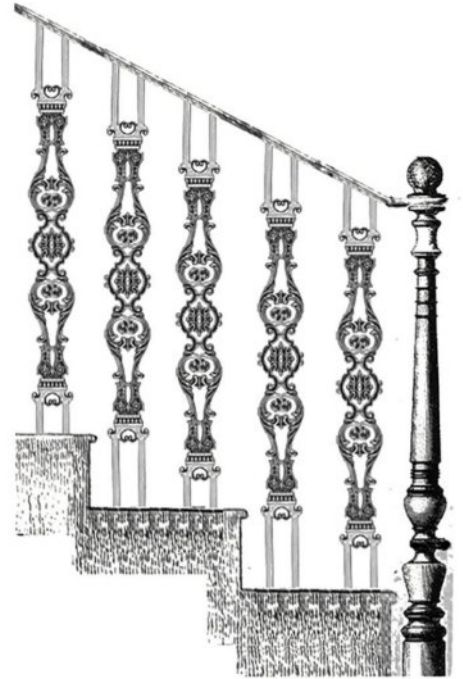


## GARNITURE DE RAMPE D'ESCALIER POUR BARREAUX EN FER PLEIN

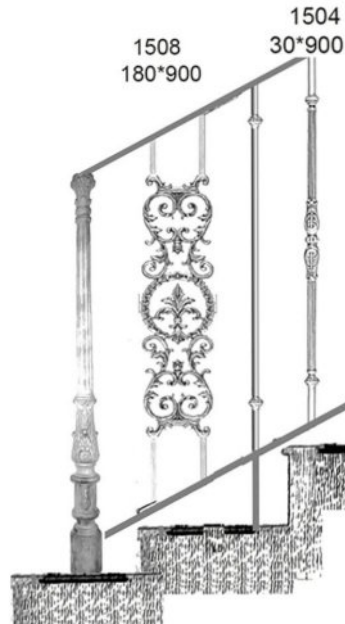
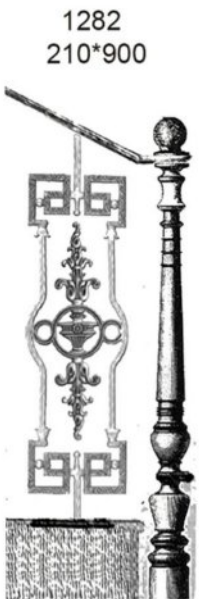
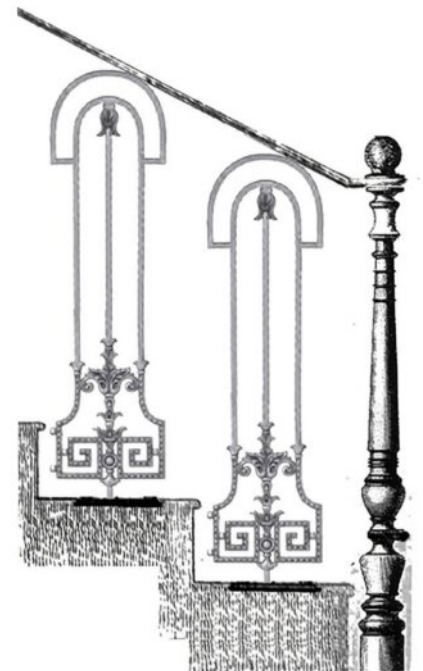


# Rampe

Art & tradition



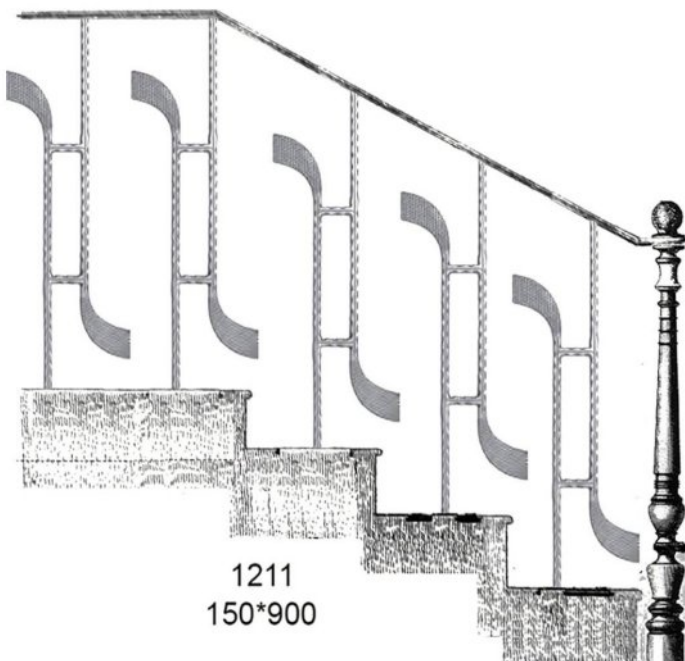
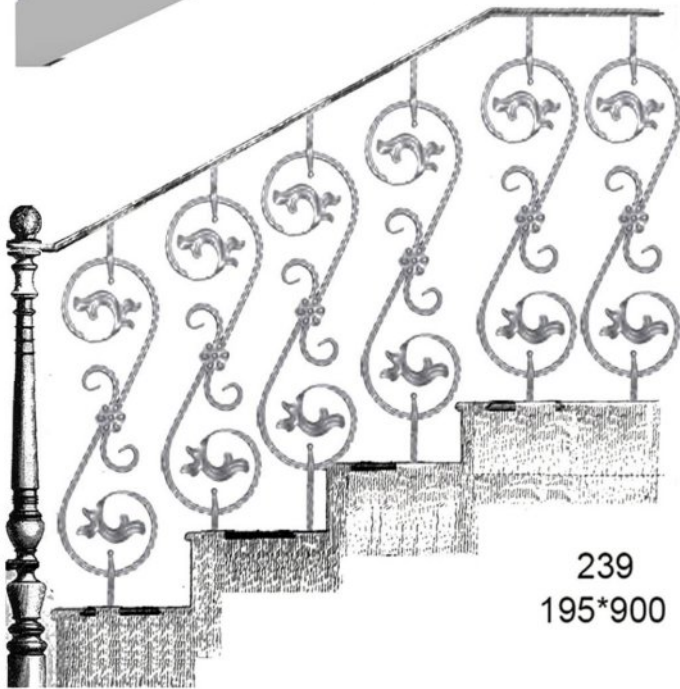
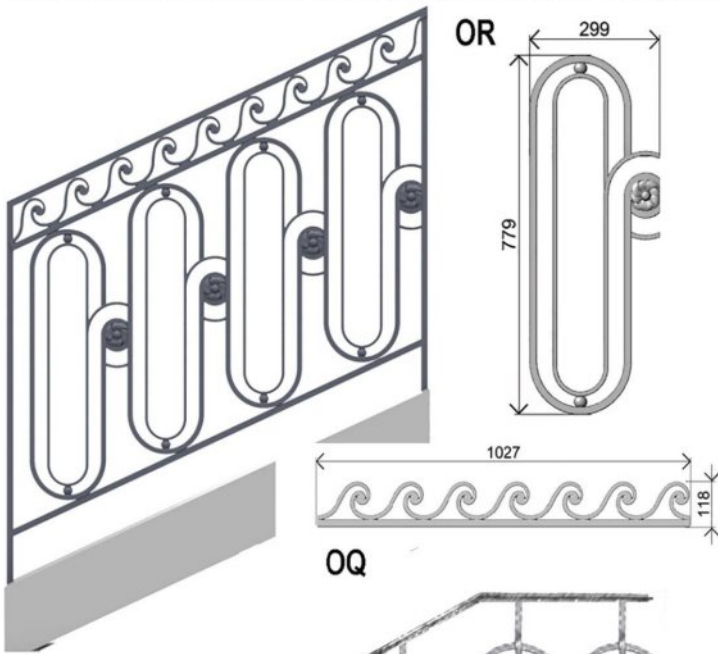
1501 90\*1000  
1507 90\*900



351  
230\*900

# Rampe

Art & tradition



# Pomme de pin et boule d'escalier

Art & tradition

## Tête de rampe et boule d'escalier



D90  
90\*120



BOULE D'ESCALIER  
PETITE BOULE



BOULE D'ESCALIER  
COURBEVOIE



174  
105\*70



532  
47\*121



401  
H 115mm



BOULE D'ESCALIER  
POLIE



525  
60\*110



148  
95\*45



réf: 428  
l: 110 h: 140 mm



BOULE D'ESCALIER  
GROSSE POMME DE PIN



403  
115\*150



réf 400  
H 150mm



122  
145\*95



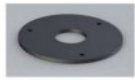
402  
H200 D213

# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

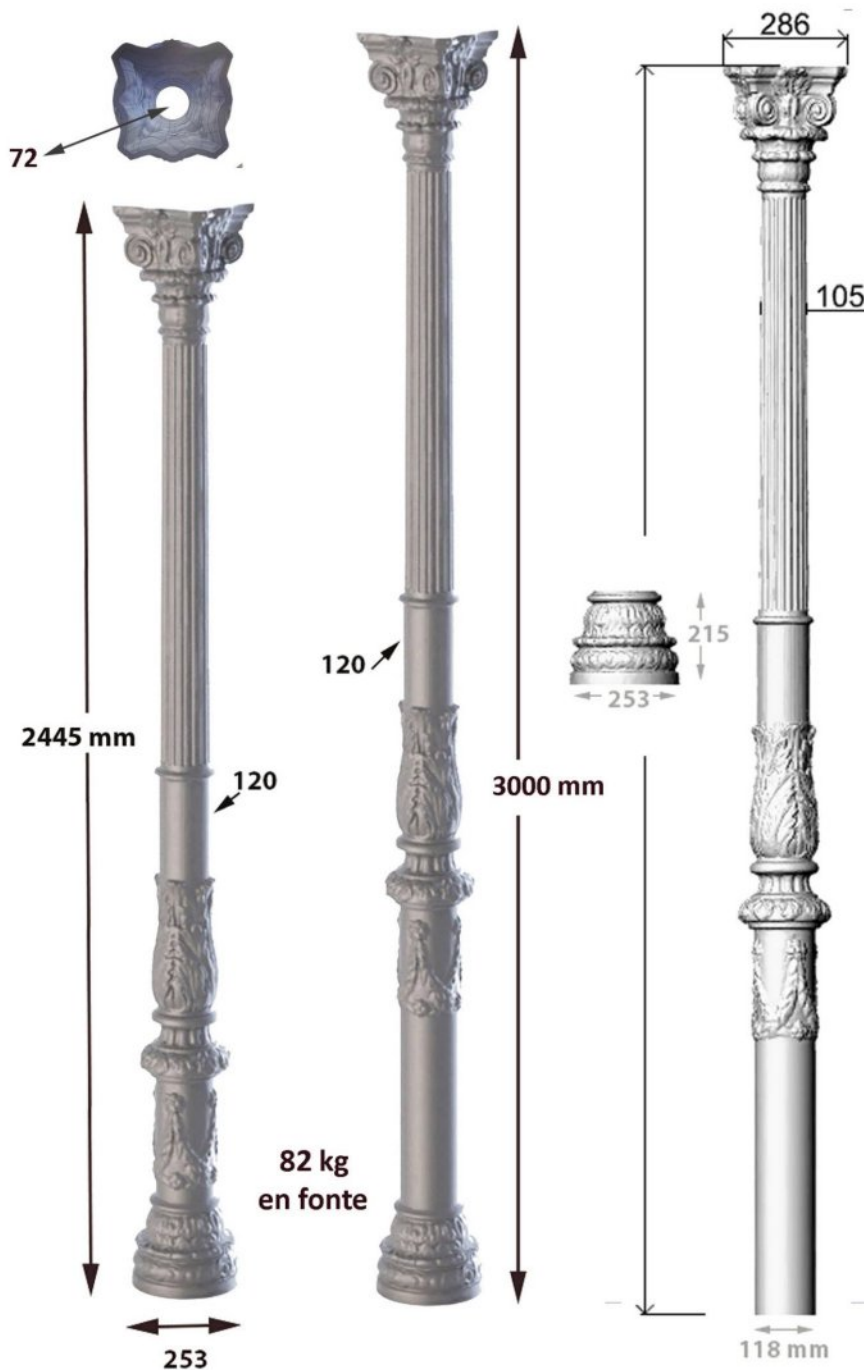
## COLONNE FONTE ET FER

L'entreprise Loiselet conçoit et fabrique des colonnes modulaires, en fonte, en aluminium et en fer, elles sont décoratives, architecturales et des poteaux, piliers sur mesures, moulés au sable 'à vert'. Initialement conçues pour l'extérieur (vérandas, pergolas, auvents, préaux, marquises...), ces colonnes décoratives et structurales inspirées de modèles anciens s'emploient aussi pour la décoration ou la rénovation d'intérieurs (lofts, restaurants, brasseries, pubs, boutiques...). Ces colonnes et poteaux peuvent servir de descentes de gouttières, ainsi que d'éléments de structure tels que la colonne en fonte cannelée ou des chapiteaux ornés.



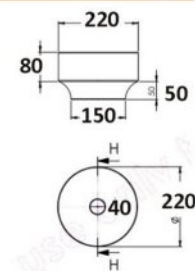
platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande

ref 20 coulée en 3 parties  
hauteur maxi 3000 mm, mini 2445 mm

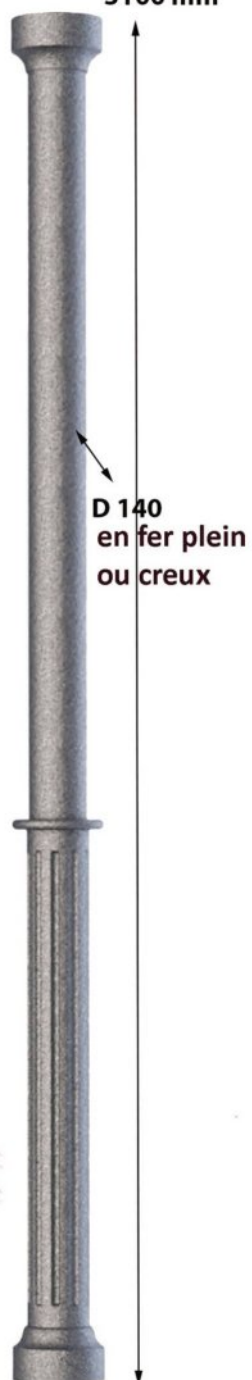
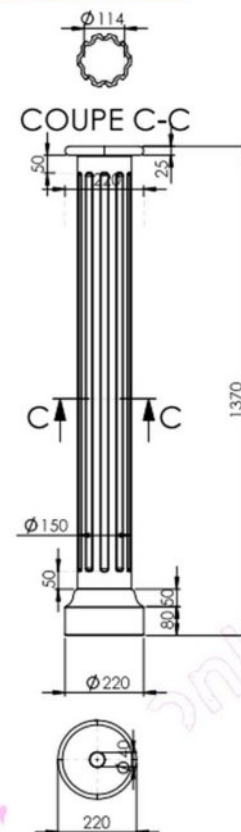


ref 14 coulée en 2 parties,  
tube central en fer creux ou plein  
hauteur à la demande

Chapiteau ref 14



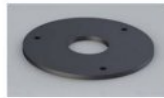
embase ref 14



# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

## COLONNE FONTE ET FER

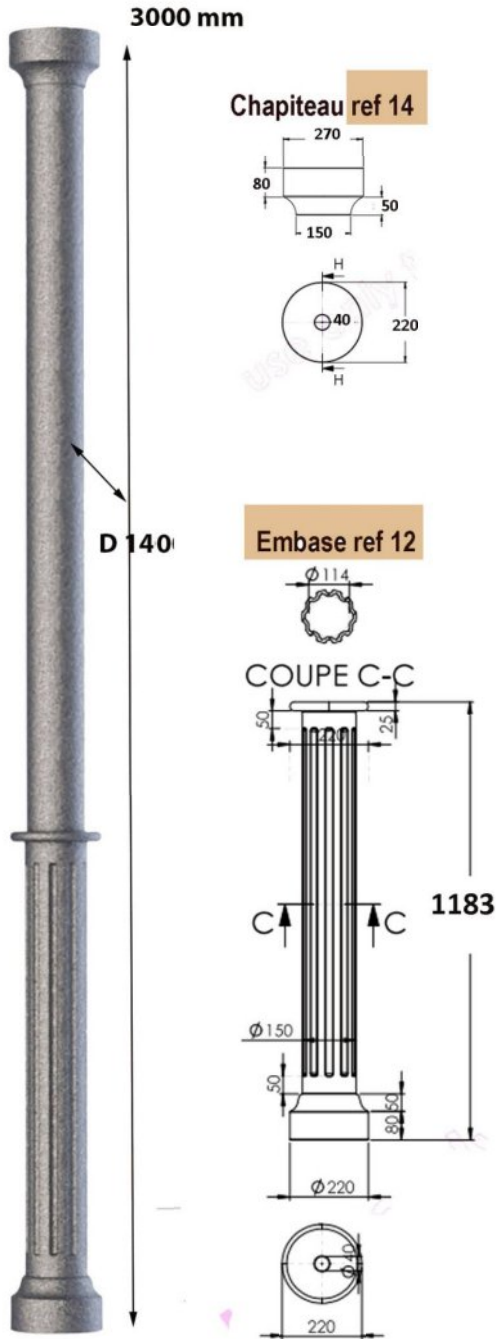


platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande

ref 12 coulée en 2 parties,  
tube central en fer creux ou plein  
hauteur à la demande

ref 5 coulée en 2 ou 3 pièces  
tube en fer creux ou plein

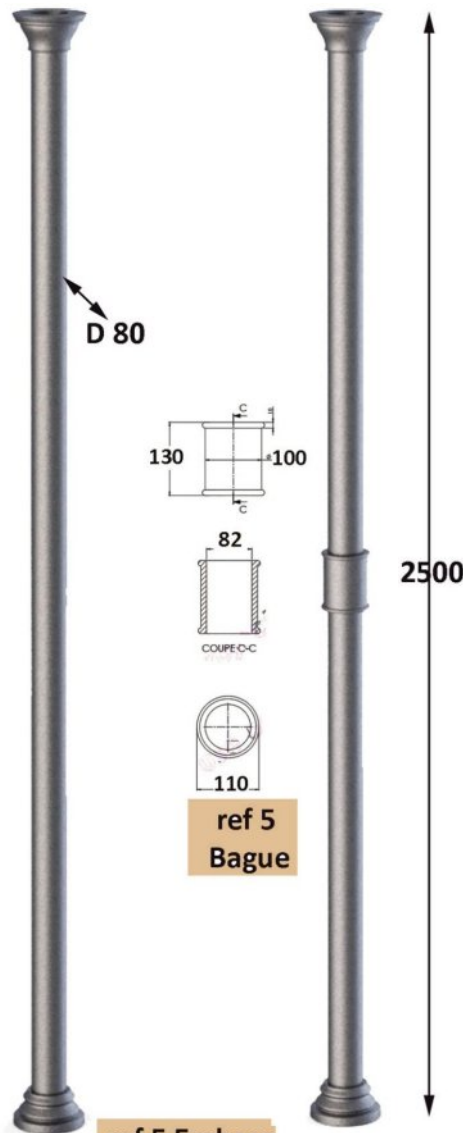
ref 3 coulée en 2 pièces  
tube en fer creux ou plein



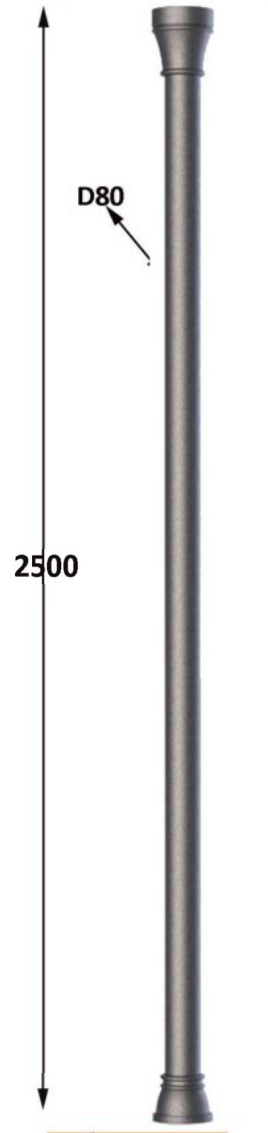
ref 5 Chapiteau



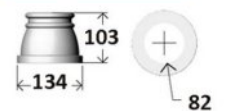
ref 3 chapiteau



ref 5 Embase



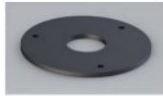
ref 3 embase



# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

## COLONNE FONTE ET FER

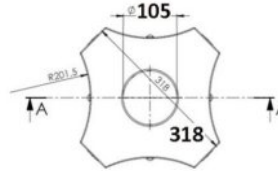
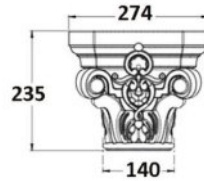
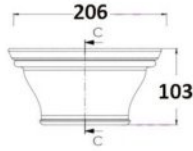
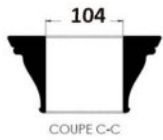


platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande



chapiteau ref 30 en fonte ou aluminium

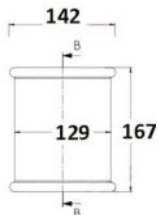
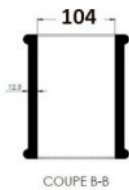
Chapiteau  
colonne ref 11



tube D100  
en fer plein  
ou creux

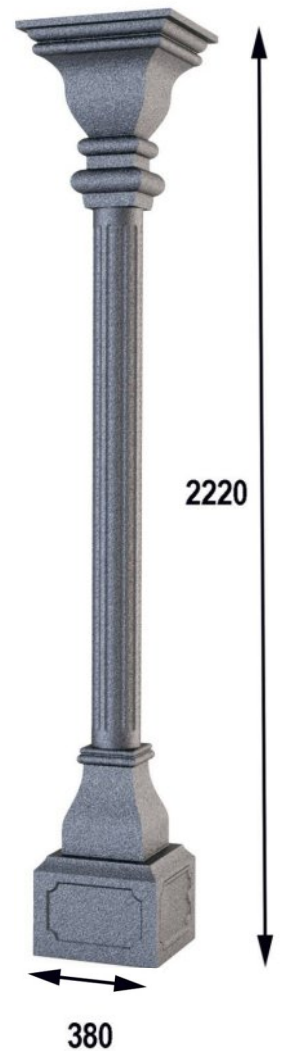
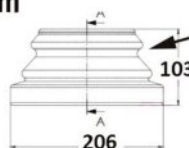
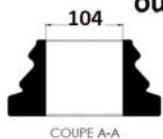
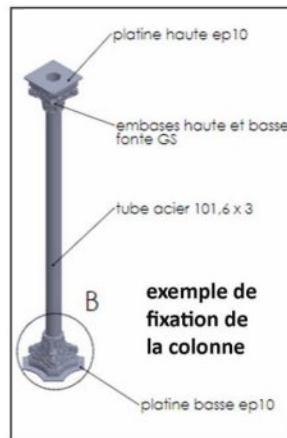
tube D100  
en fer plein  
ou creux

Ref 43  
Fonte



bague ref 30  
en fonte ou  
aluminium

embase ref 30  
en fonte  
ou aluminium

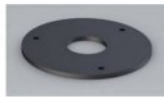




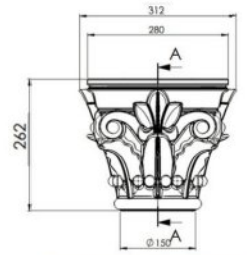
# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

## COLONNE FONTE ET FER



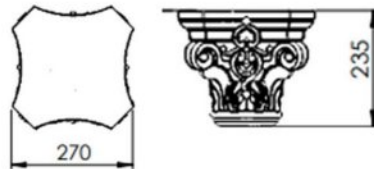
platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande



CHAPITEAU REF 41  
FONTE

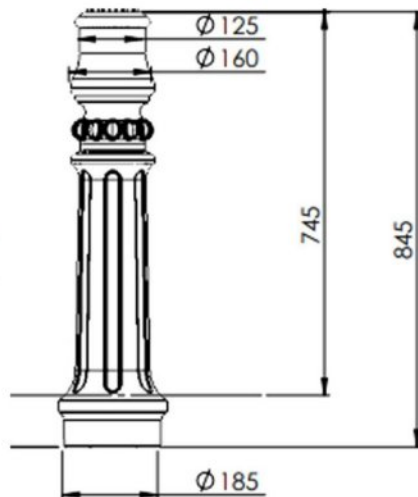


FUT  
réf 42



VUE DE DESSUS

CHAPITEAU réf 42



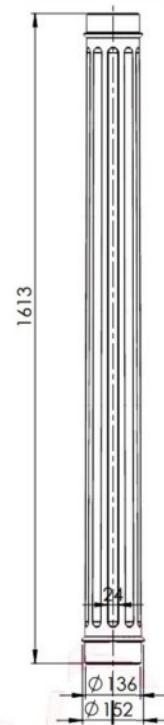
EMBASE ref 42

Hauteur modifiable (maxi 3000 mm)



Hauteur non modifiable

FUT 33

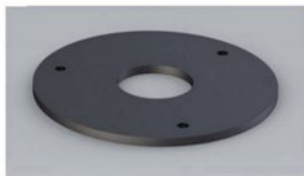


embase ref 6

# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

## COLONNE FONTE ET FER



platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande

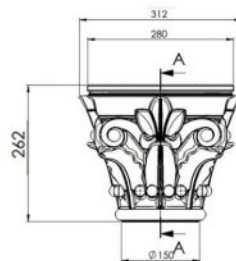


colonne pour serre  
de jardin ref 23



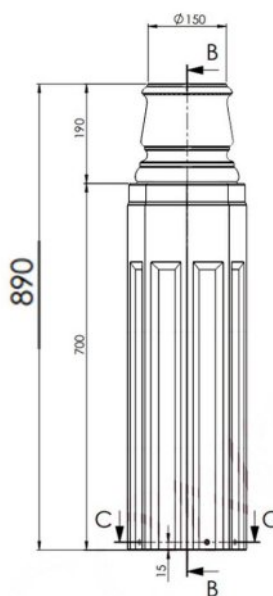
2003 mm

HAUTEUR A LA DEMANDE



CHAPITEAU REF 41

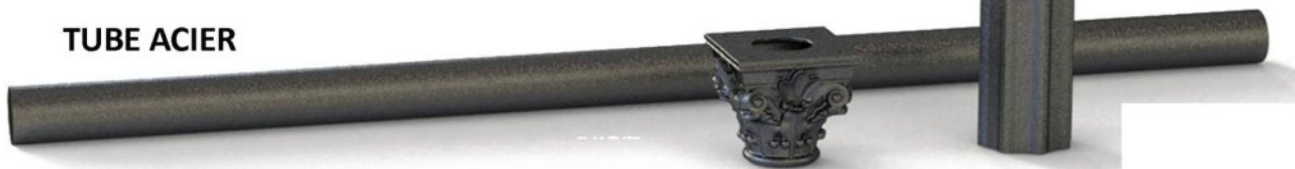
FONTE



EMBASE FONTE REF 41

FONTE

TUBE ACIER



FONTE

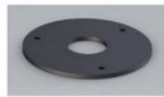
FONTE



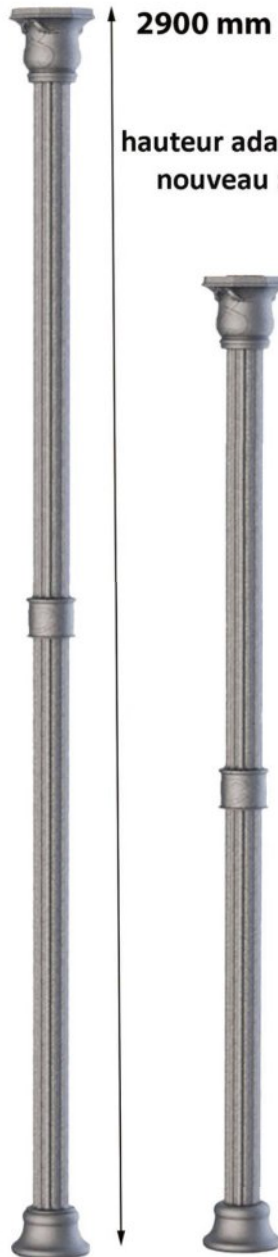
# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

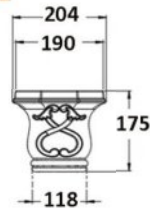
## COLONNE FONTE ET FER



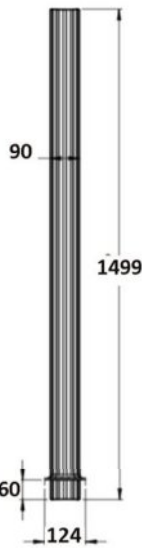
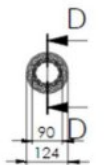
platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande



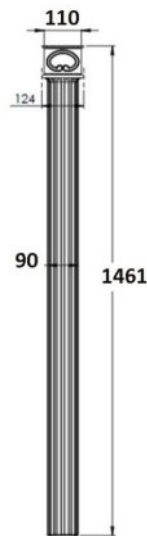
chapiteau fonte  
ref 8



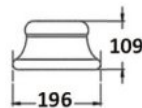
hauteur adaptable maxi 2900 mm  
nouveau : fonte soudable



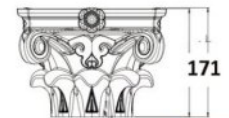
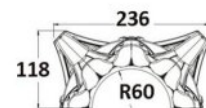
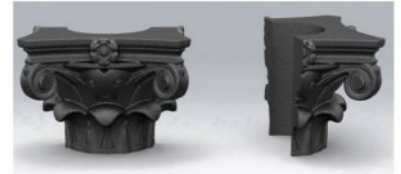
fut haut  
ref 8



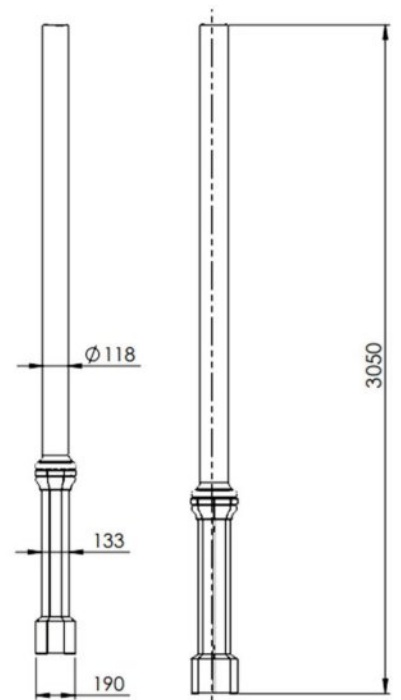
fut bas  
ref 8



Embbase fonte ref 8



demi chapiteau ref 24

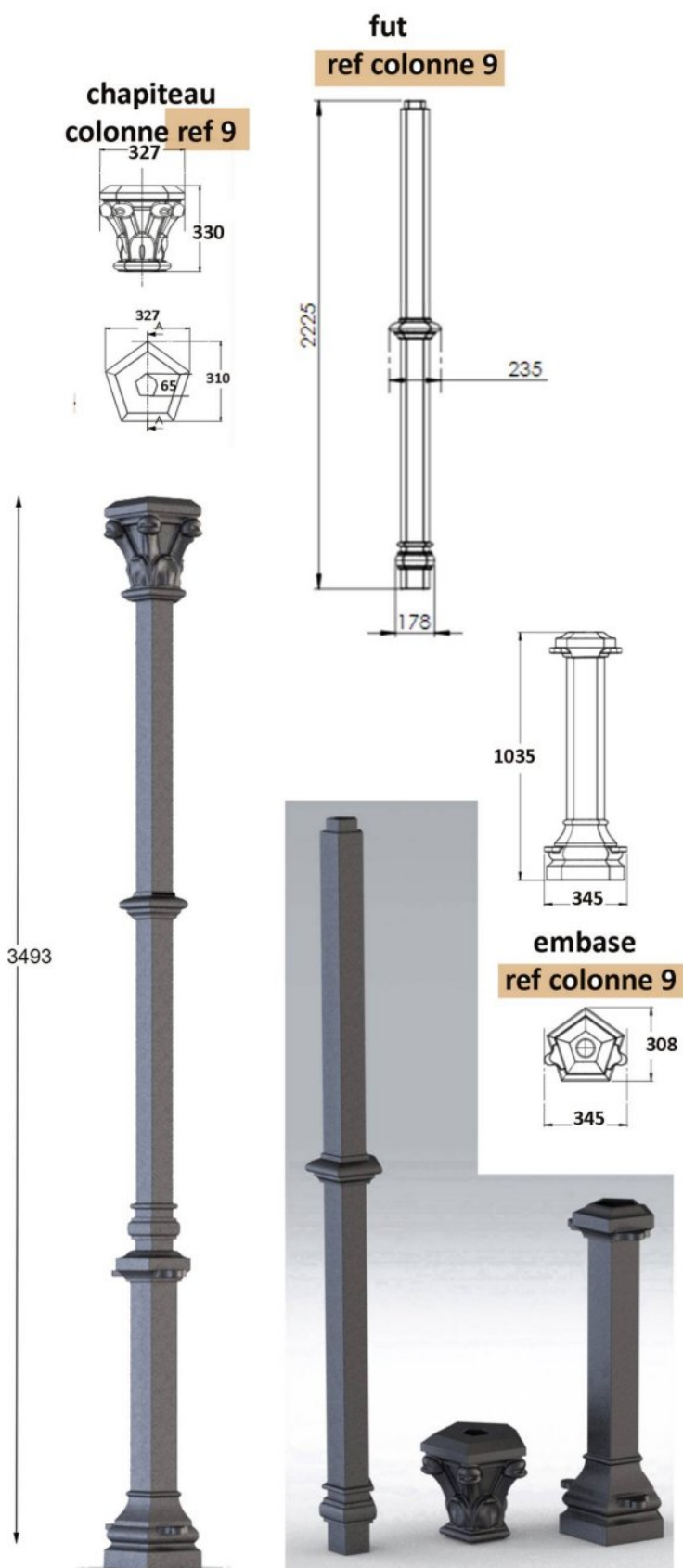


fut en fonte ou aluminium  
ref 24

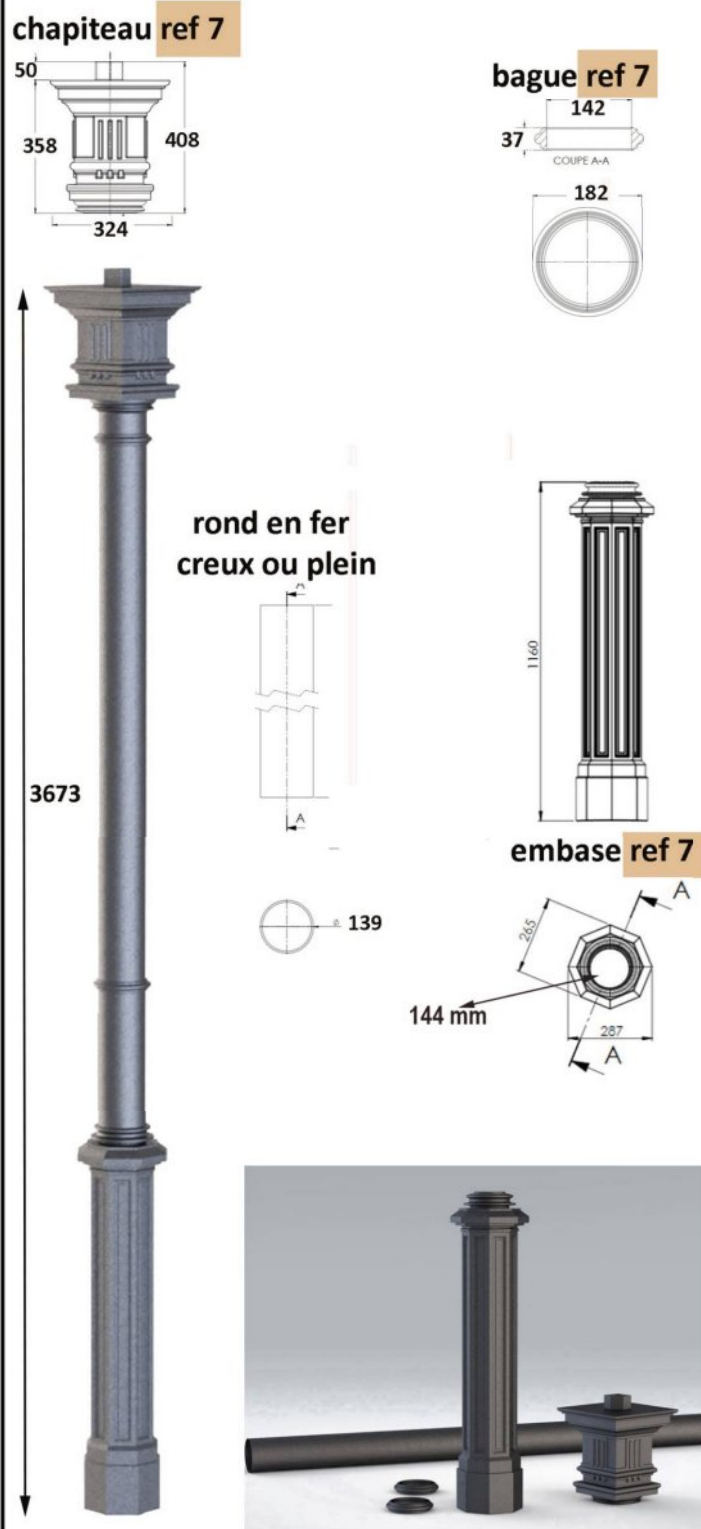


## COLONNE FONTE ET FER

ref 9 : 100% fonte ou aluminium



ref 7 : fonte ou aluminium et tube en fer hauteur à la demande



# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

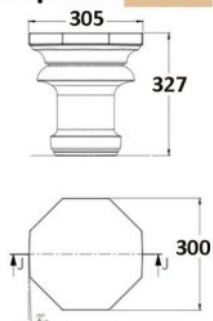
## COLONNE FONTE ET FER



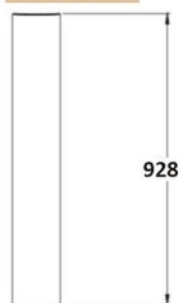
ref 6 et 21 : 100% fonte ou aluminium



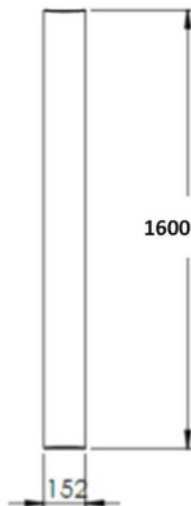
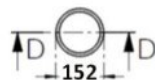
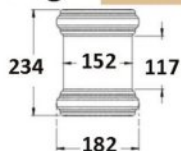
chapiteau ref 6



fut ref 6PM



bague ref 6



embase ref 6



fut ref 6GM



ref 21

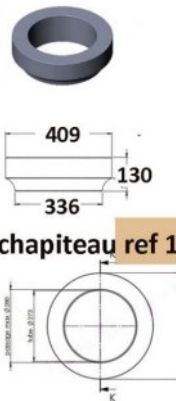
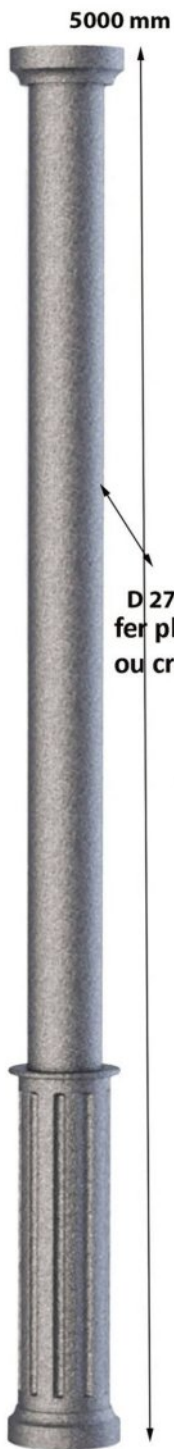
en fonte  
843 kg en plein  
également en creux

## COLONNE FONTE ET FER



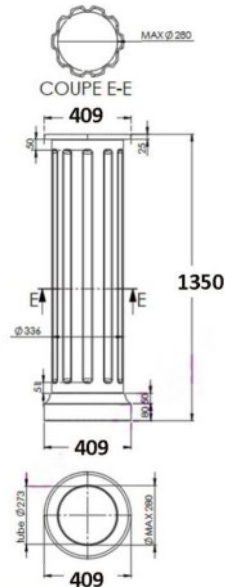
platine pour fixation de la colonne  
au sol ou au plafond à la demande

ref 15  
fonte et fer  
hauteur à la demande



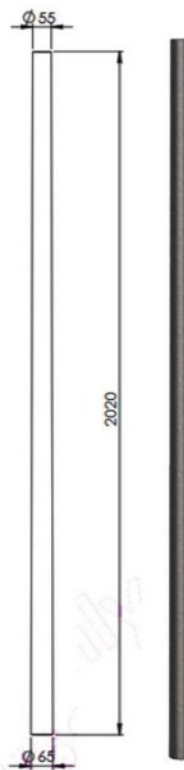
chapeau ref 15

D 273  
fer plein  
ou creux

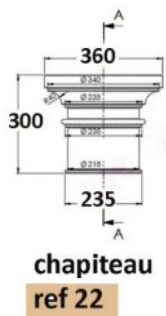
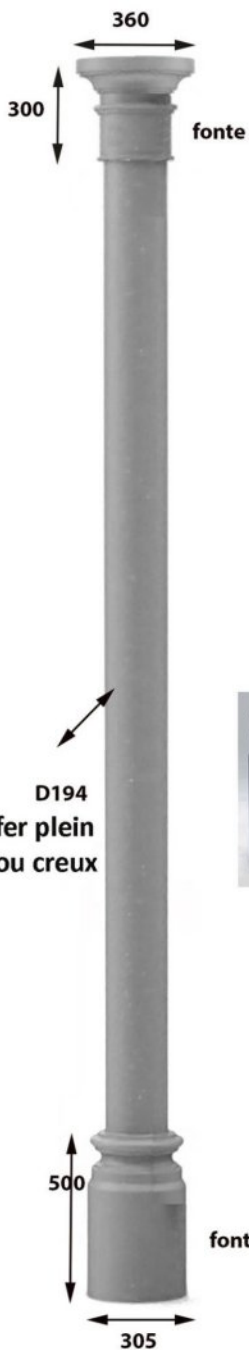


embase ref 15

ref 10  
100% fonte  
fonte résistante aux chocs



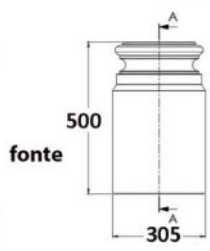
ref 22  
fonte et fer  
hauteur à la demande



chapeau  
ref 22



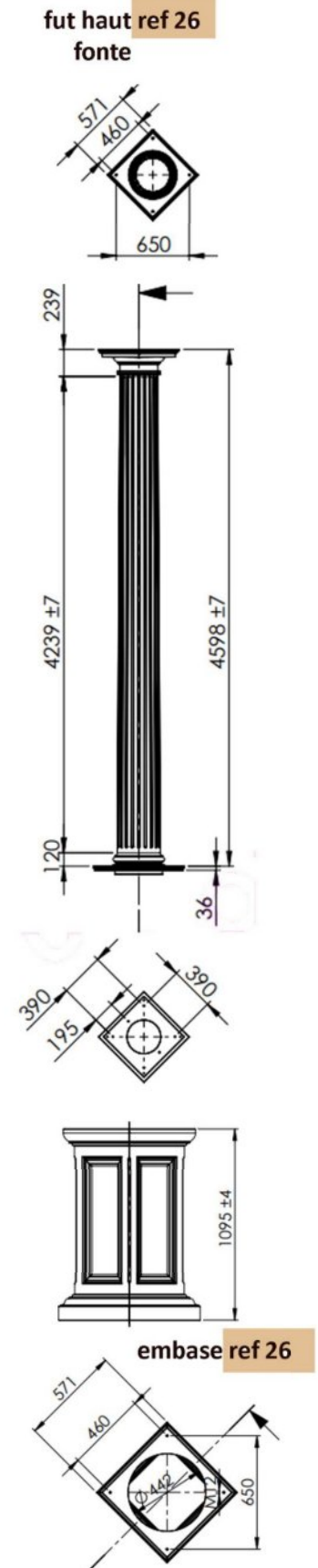
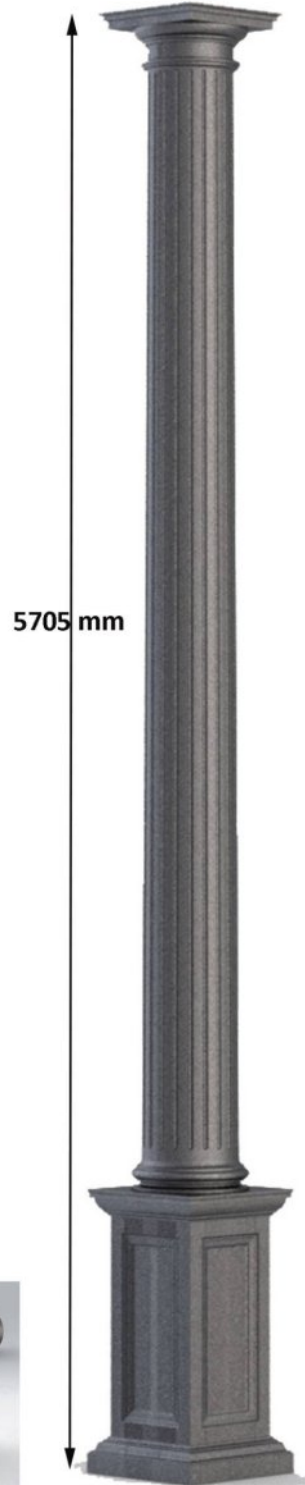
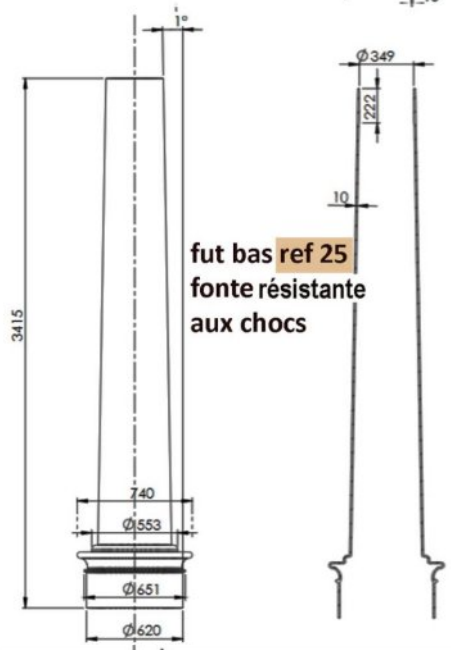
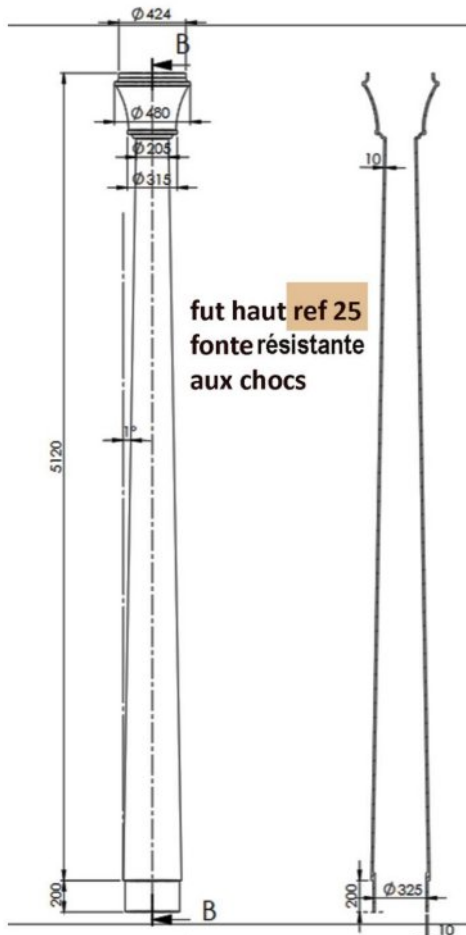
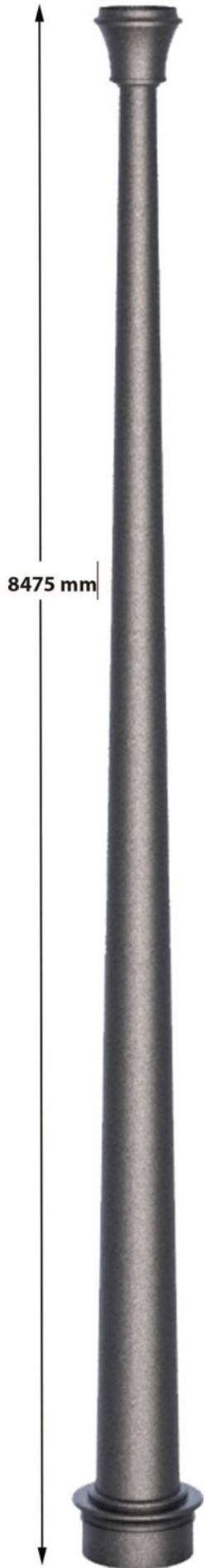
embase ref 22



# Colonne et Chapiteau

Art & tradition

## COLONNE FONTE

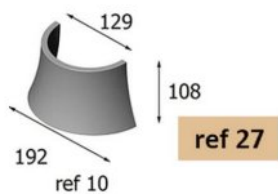


# Colonne et Chapiteau

Art & tradition



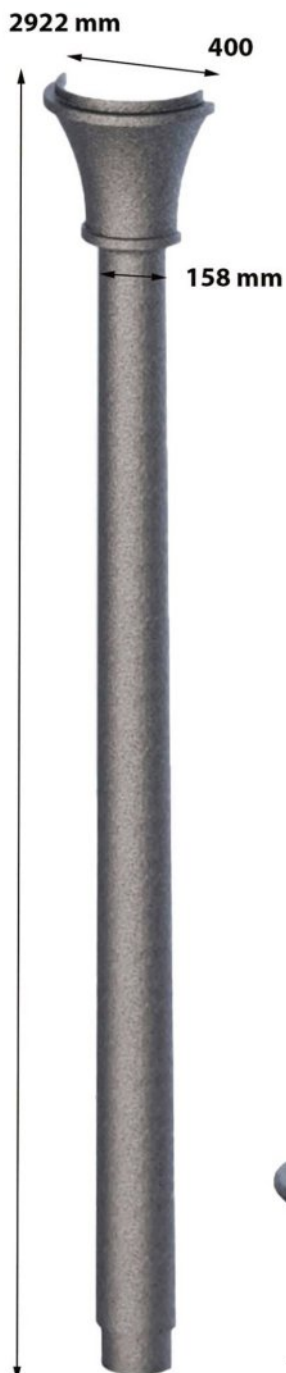
## COLONNE FONTE ET FER EN DEMI



réf 18  
en fonte résistante  
creux  
en 3 parties  
hauteur adaptable



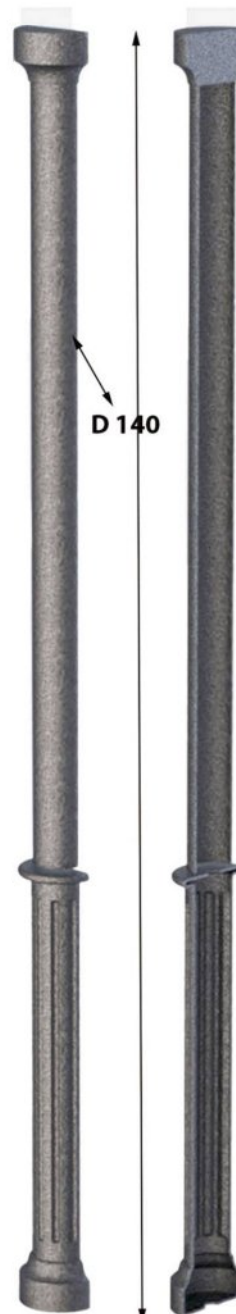
réf 19  
en fonte résistante aux chocs  
partie haute emboîtable à  
la partie basse  
creux



3335



réf 17  
en fonte et fer  
creux  
hauteur modifiable



D 140

D 197

5265 mm

réf 16  
en fonte et fer  
creux  
hauteur modifiable

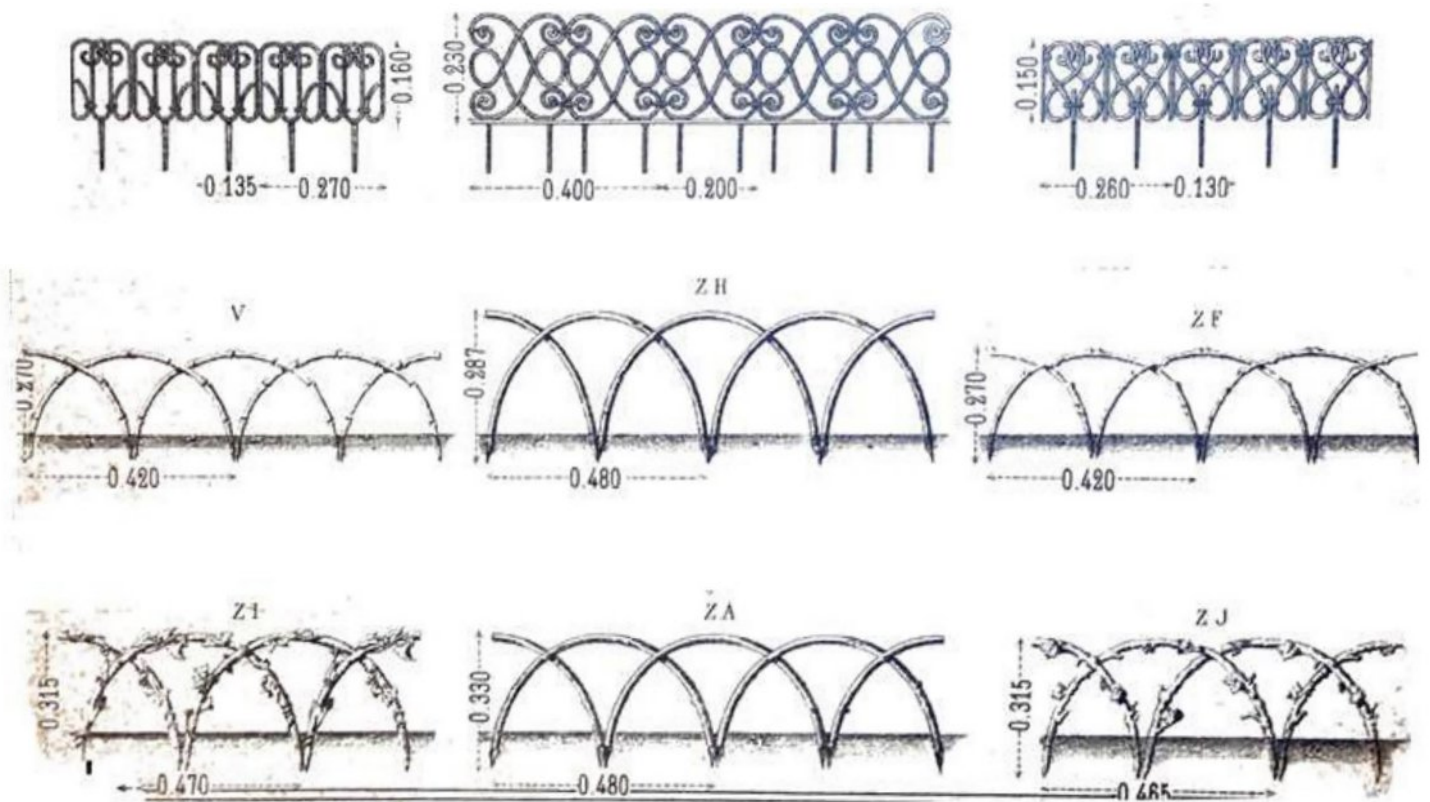


# Clôture de parc et jardin

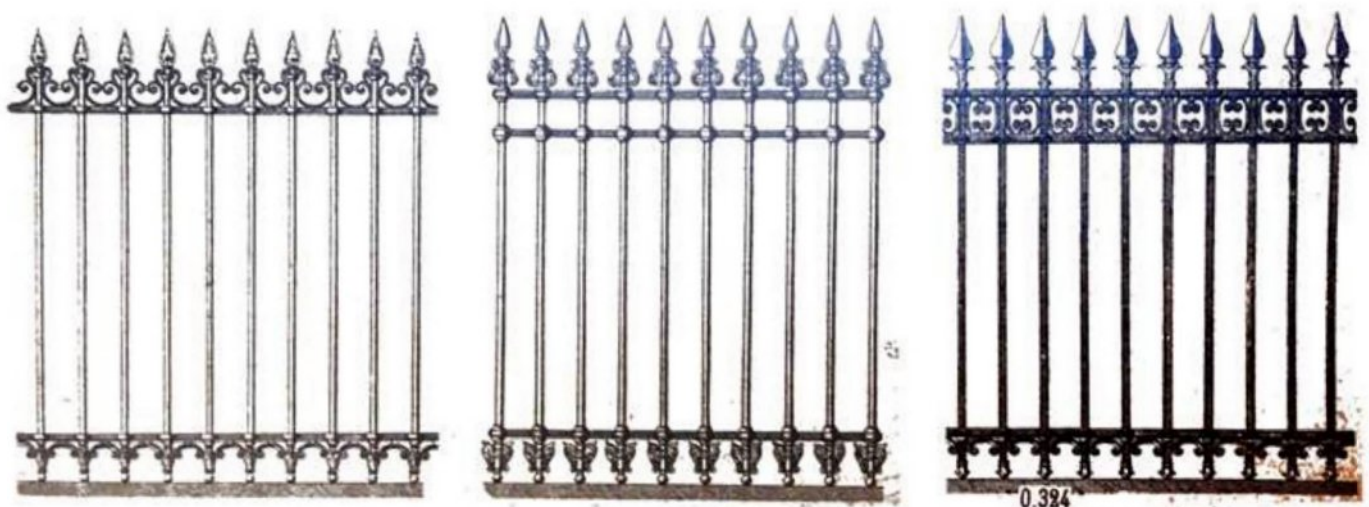
Art & tradition

Modèle de clôture en fonte, barrière de très belle qualité et ayant de la tenue pour border vos allées, entourer votre potager, sécuriser votre piscine, ou délimiter votre terrasse.

Nous reproduisons également à l'identique par reproduction toute clôture en fonte ou en fer forgé.

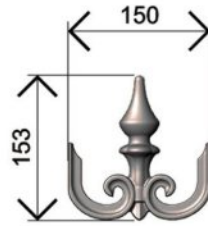


## GRILLES DE SEPARATION DE JARDIN

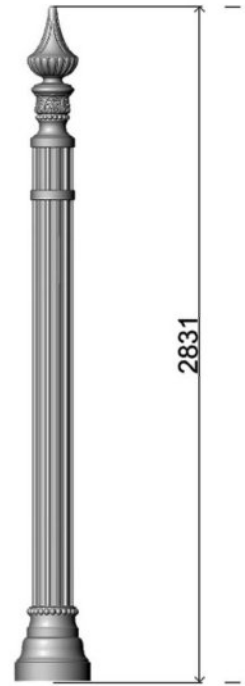


Depuis 1850 à Nogent le Roi – Eure et Loir  
César Loiselet Créateur de l'industrie de la fonte d'Art

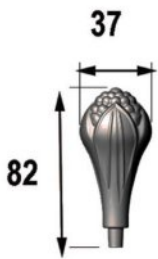
## GARNITURES DE GRILLES DE CLOTURES



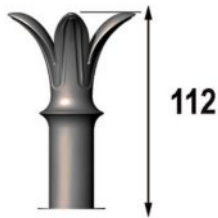
FCF



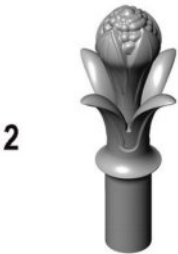
FCB



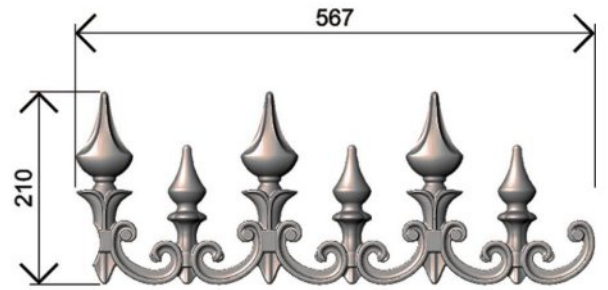
FCH



FCJ



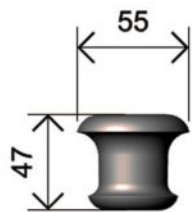
FCH et FCJ



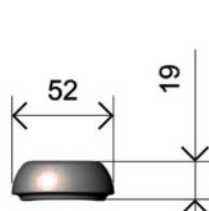
FCD



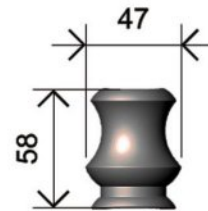
FCM



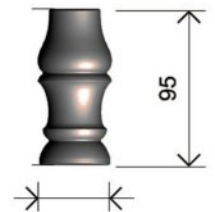
FCK



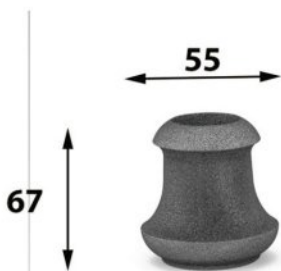
FCC



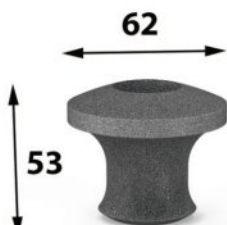
FCL



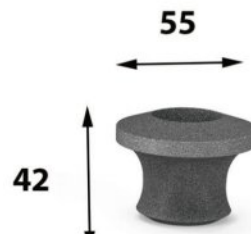
FCG



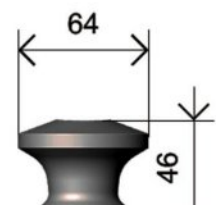
FCN



FCP



FCR



FCM

# Plancha fonte

Art & tradition

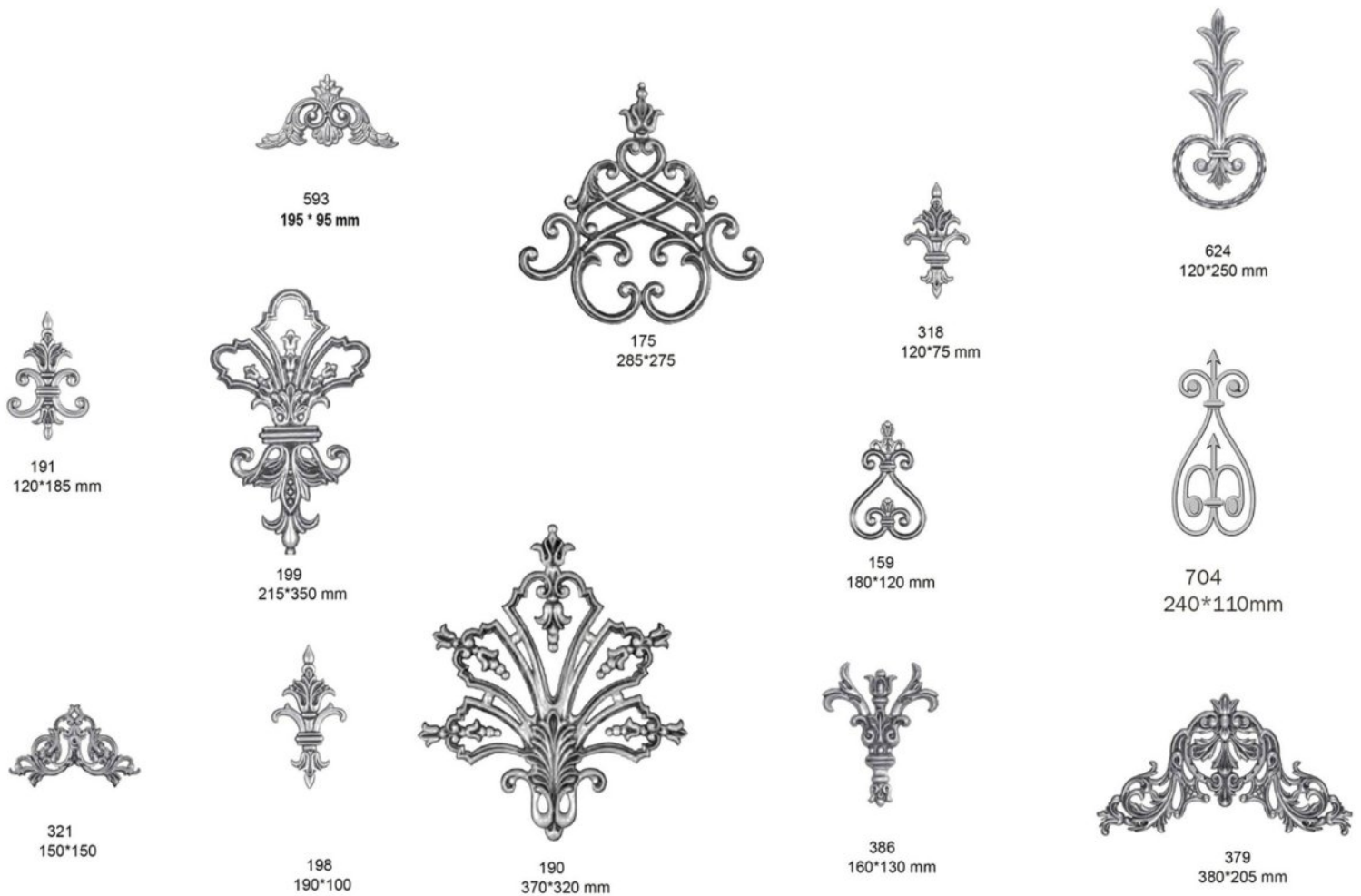
Une plancha est un ustensile de cuisine constitué d'une plaque de cuisson lisse, qui permet de cuire, de saisir et de griller les aliments en conservant leurs saveurs. Avant de ravir les épicuriens, amateurs de bonne man-gaille et autres gourmands, la plancha était en tôle et se posait sur des braises... Elle est ensuite devenue la star des bars à tapas et s'est fait une belle place dans le cœur des grands chefs.



Nous consulter pour une demande de devis ou toute plancha sur mesure

## Pièces de décoration Fonte

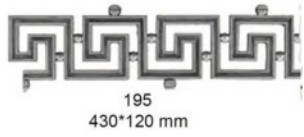
Art & tradition



## PIECES EN FONTE ET FER FORGE POUR COMPOSER PORTAIL GARDE CORPS BALUSTRADE RAMPE D'ESCALIER



703  
185\*138 mm



195  
430\*120 mm



196  
340\*120 mm

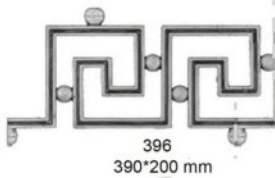


720  
h210 | 220



151  
380\*100

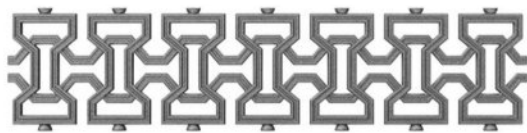
152  
380\*100



396  
390\*200 mm



723  
120 mm



710  
532\*126mm



724  
H 200



725  
H 200



712  
125\*125



711  
1020\*116



168  
120\*335 mm



127  
258\*80



128  
258\*80



132  
190\*95



131  
190\*95



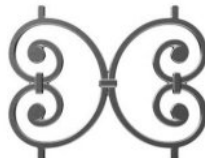
700  
216\*78 mm



160  
340\*120



192  
480\*120 mm



714  
170\*219



193  
590\*200 mm



135  
115\*270

136  
115\*270



320  
285\*120 mm



715  
557\*114



319  
175\*240 mm



170  
180\*120 mm



702  
159\*108 mm



705  
165\*120



706  
145\*125



701  
125\*190 mm

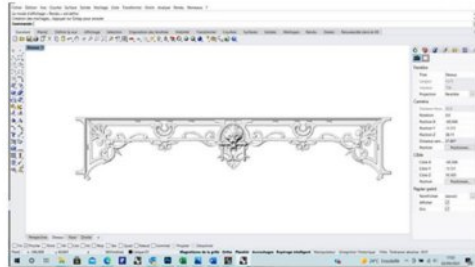
# Restauration & reproduction

## Art & tradition

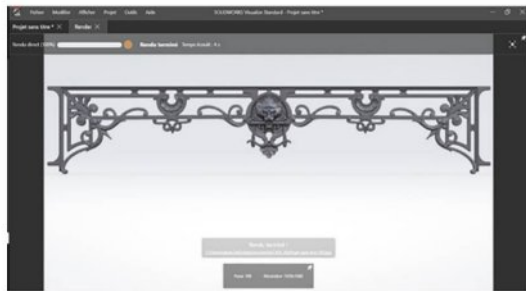
Notre service restauration est en mesure de vous fournir une prestation qui vous permet de remplacer les fontes d'ornement dégradées avec le temps. Notre savoir-faire nous donne la possibilité de reproduire à l'identique des pièces en fonte soit par une opération de surmoulage, soit par création de modèle.



 **PIECE EN FONTE A REPRODUIRE**



 **CREATION DU PLAN 3D**



 **CREATION D'UN VISUEL POUR VALIDATION**



 **CREATION D'UN OUTILLAGE SUIVANT LE PLAN 3D**



 **OUTILLAGE / MODELE PERMETTANT DE FABRIQUER UN MOULE**



 **1/2 MOULE EN SABLE EN NEGATIF**



 **FERMETURE DES 2 DEMI MOULES EN SABLE**



 **REPLISSAGE DE LA FONTE LIQUIDE A 1500°  
DANS LE MOULE EN SABLE**



 **PIECE EN FONTE REPRODUITE**



 **FONTE RESISTANTE AUX CHOC ET CONFORME  
AUX NORMES NFP 01 013 ET NFP 01 012**



# Mobilier Urbain





Le mobilier urbain est, selon une expression contemporaine, une notion englobant tous les objets qui sont installés dans l'espace public d'une ville pour répondre aux besoins des usagers.

Le mobilier urbain est souvent défini ainsi : « Ensemble des objets ou dispositifs publics ou privés installés dans l'espace public et liés à une fonction ou à un service offert par la collectivité ».

Il peut donc aussi bien s'agir :

- De mobilier de repos (banc, banquette, siège, table, assis debout).
- D'objets contribuant à la propreté de la ville (poubelles, corbeilles, sanitaires).
- D'équipement d'éclairage public (réverbères, candélabres, lampadaires).
- De matériels d'information et de communication, (kiosques à journaux, mâts et colonnes, porte-affiches, plaques de rues, tables d'orientation).
- De jeux pour enfants.
- D'objets utiles à la circulation de véhicules (poteaux, potelets, bornes, barrières, rambardes, horodateurs, range vélos, garde-corps).
- De grilles, tuteurs et corsets d'arbres.
- D'abris destinés aux usages des transports en commun.
- De fontaines, bacs à palmier, pots, jardinières, etc..

# Lampadaire

## Mobilier urbain

### Lampadaires & éclairage

Utilisé depuis 1776 par la ville de Paris, le lampadaire, candélabre, réverbère en fonte garantit l'éclairage public tout en mettant en valeur une architecture moderne. Ces éléments de décor et d'illuminations sont essentiels pour les communes.

La société Loiselet est prête à mettre toute son expertise à votre service pour réaliser vos projets.

Nous restaurons également à l'identique par reproduction votre lampadaire, éclairage, luminaire, réverbère, candélabre en fonte ou en fer forgé.

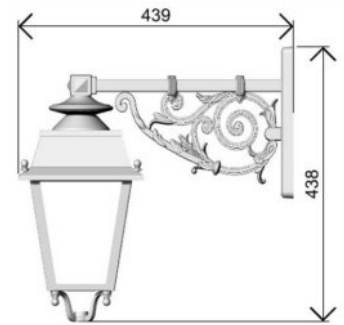




# Lanterne et console

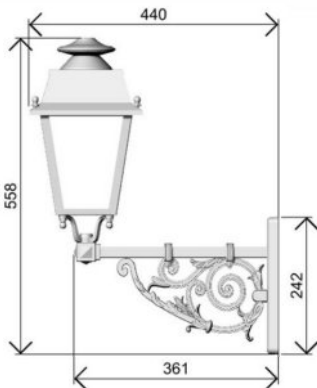
## Mobilier urbain

Luminaire , porté ou suspendu, idéal pour un éclairage efficace et conserver l'aspect authentique de votre architecture et de votre décoration.



potence PO37 fonte  
avec lanterne BG1  
ref PO37BG1S

potence PO37 fonte  
avec lanterne BG1  
ref PO37BG1P



Existe en portée  
réf: BG1ES  
portée

Existe en suspendue

réf:  
BG2BA  
portée



Existe en  
suspendue

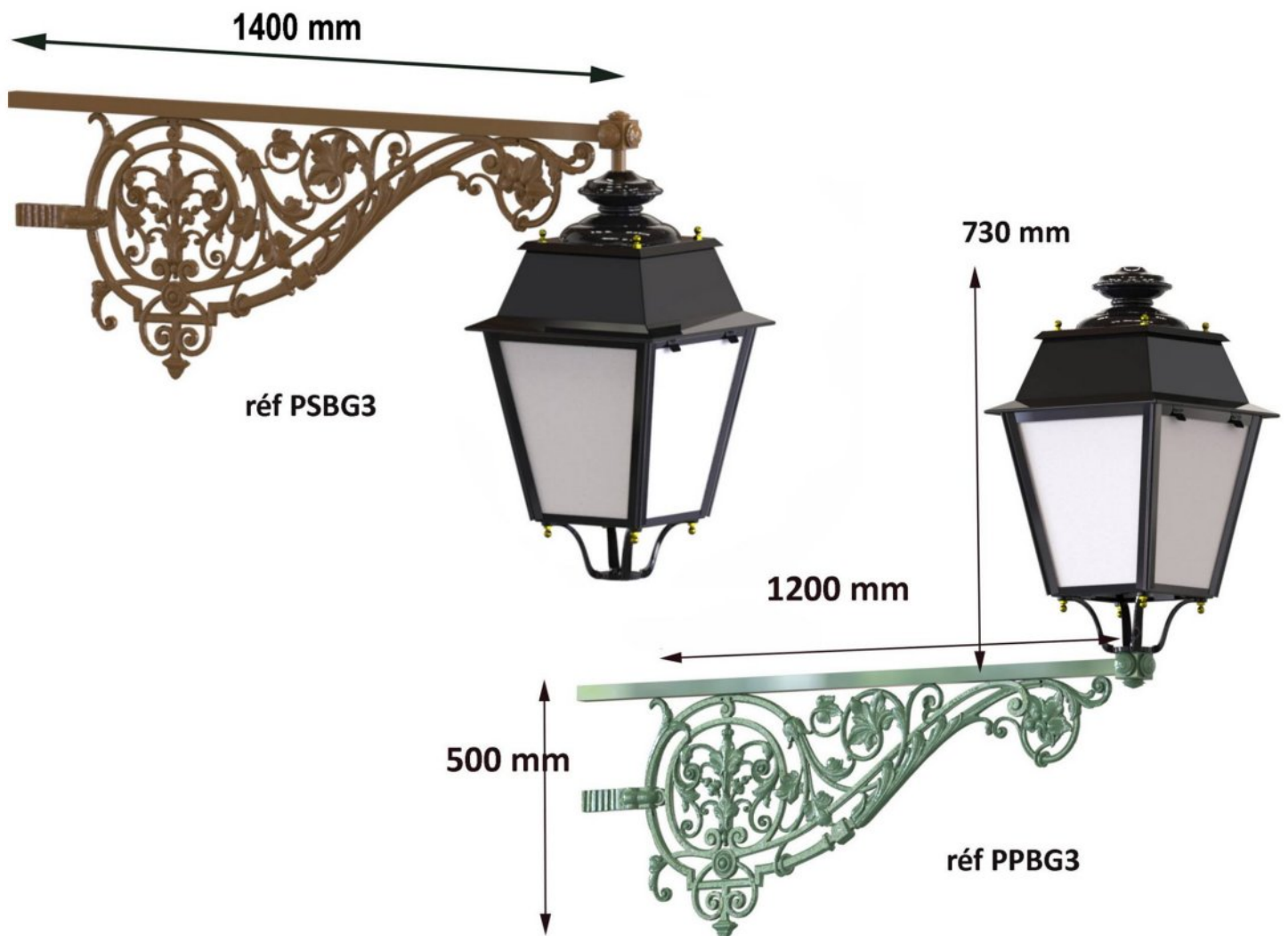


DEMI BG2 APPLIQUE  
450 \*320mm

# Console fonte et lanterne alu

## Mobilier urbain

Luminaire , porté ou suspendu, idéal pour un éclairage efficace et conserver l'aspect authentique de votre architecture et de votre décoration.



# Banc

Mobilier urbain

## Banc en fonte et bois

Fabriqués en fonte et en bois par la famille Loiselet depuis 1850, retrouvez tous nos modèles de bancs, mobilier urbain design pour l'architecture urbaine. Ces bancs sont autant à destination des collectivités que des particuliers et peuvent être peints selon votre demande.

Nous restaurons également à l'identique par reproduction votre pied de banc en fonte ou en fer forgé.

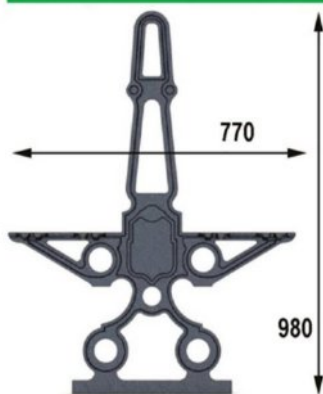


### BANC VILLE DE PARIS SIMPLE

2000x615x H 980 mm  
Hauteur d'assise : 430 mm  
2 lattes : 135x35x2000 mm  
1 latte : 135x45x2000 mm  
poids : 67 kg



### BANC VILLE DE PARIS DOUBLE



2000x765x H 980 mm  
Hauteur d'assise : 430 mm  
4 lattes : 135x35x2000 mm  
1 latte : 135x45x2000 mm  
poids : 90 kg



### BANC RENCONTRE

2000x765x H 860 mm  
Hauteur d'assise : 430 mm  
19 lattes : 30x35x2000 mm  
poids : 53 kg



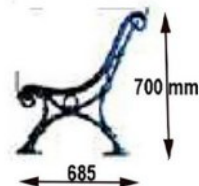
# Banc

Mobilier urbain



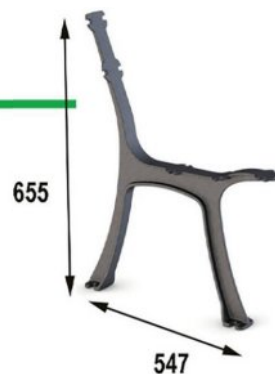
## BANC PROVINCIAL

2000x685x H 700 mm  
Hauteur d'assise : 440 mm  
11 lattes : 55x25x2000 mm  
poids : 68 kg



## BANC CONFORT

2000x565x H 680 mm  
Hauteur d'assise : 410 mm  
5 lattes : 90x35x2000 mm  
poids : 53 kg



## BANC URBAIN

2000x625x H 750 mm  
Hauteur d'assise : 490 mm  
5 lattes : 115x35x2000 mm  
poids : 54 kg



## BANC DÉTENTE

2000x520x H 680 mm  
Hauteur d'assise : 420 mm  
5 lattes : 90x35x2000 mm  
poids : 50 kg



# Banc

Mobilier urbain



## BANC PARISIEN

2000x675x H 750 mm  
Hauteur d'assise : 460 mm  
7 lattes : 90x35x2000 mm  
poids : 47 kg



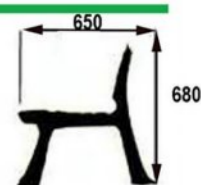
## BANC PARISIEN XL

2500\*935 H 1100mm  
Hauteur d'assise : 640 mm  
7 lattes : 135\*35\*2500 mm  
Poids 100 kg



## BANC COMMUNAL

2000x650x H 680 mm  
Hauteur d'assise : 390 mm  
3 lattes : 115x35x2000 mm  
poids : 49 kg



# Banc

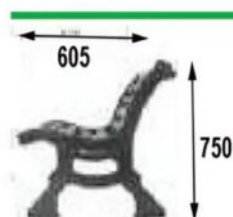
Mobilier urbain

## Banc en fonte et bois



### BANC HUIT

2000x620x H 720  
Hauteur d'assise : 430 mm  
6 lattes : 135x35x2000 mm  
poids : 65 kg



### BANC PUBLIC

2000x605x H 750 mm  
Hauteur d'assise : 450 mm  
10 lattes : 49.5x41x2000 mm  
poids : 64 kg



### BANC LIANE

200x600x h 860 mm  
Hauteur d'assise : 470 mm  
2 lattes : 115x35x2000 mm  
1 latte 175x35x2000 mm  
poids : 37 kg



### BANC SQUARE

2000x590x H 850 mm  
Hauteur d'assise : 440 mm  
2 lattes : 115x35x2000 mm  
1 latte : 135x35x2000 mm  
poids : 54 kg



# Banc

Mobilier urbain

## Banc en fonte et bois

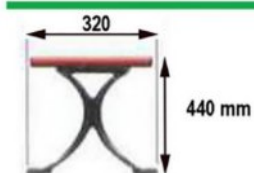


### BANC MATERNELLE

1400x349x H 470 mm  
Hauteur d'assise : 290 mm  
3 lattes : 100x35x1400 mm  
poids : 22 kg



### BANC CHAMPÊTRE

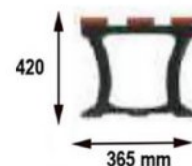


2000x320x h440 mm  
Hauteur d'assise : 440 mm  
1 lattes : 310x35x2000 mm  
poids : 25 kg



### BANC RURAL

2000x365x H 420 mm  
Hauteur d'assise : 420 mm  
3 lattes : 90x35x2000 mm  
poids : 67 kg



### BANC VILLE

2000x555x H 710 mm  
Hauteur d'assise : 460 mm  
5 lattes : 90x35x2000 mm  
poids : 48 kg



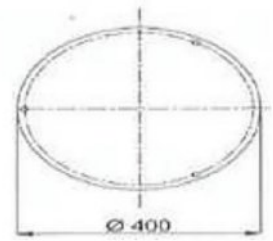
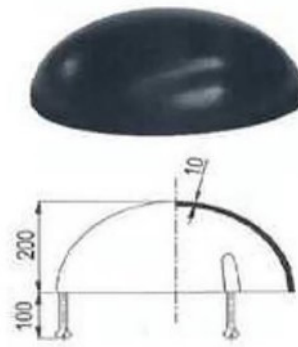
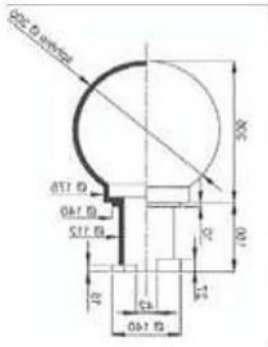
# Borne de rue & potelet

Mobilier urbain

## Borne en fonte

### BORNE DEMI-SPHÈRE

Hauteur : 200 mm  
Largeur : 300 & 400 mm  
Poids : 12 kg & 22 kg

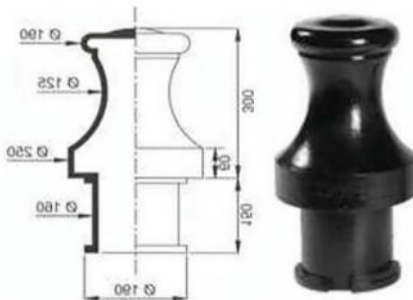
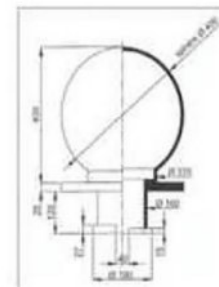


### BORNE SPHÈRE

Hauteur : 305 mm  
Largeur : 400 mm  
Poids : 28 kg & 56 kg

### BORNE SPHÈRE SUR PLATINE

Hauteur : 400 mm  
Largeur : 410 mm  
Poids : 66 kg  
Option disponible :  
Boitier amovible



### BORNE MARINE

Hauteur : 300 mm  
Largeur : 250 mm  
Poids : 25 kg  
Option disponible :  
Boitier amovible

### BOULE DIAM 90

Boule Diam 86 mm  
Pour potelet diam 76 mm



### POTELET A GORGE

Pour potelet diam 101 mm  
Hauteur 135+35mm

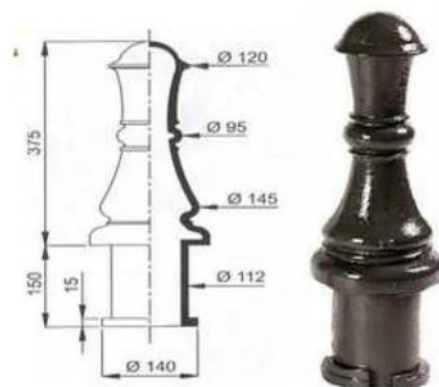


# Borne de rue & potelet

Mobilier urbain

## BORNE FLORENCE

Hauteur : 375 mm  
Largeur : 170mm  
Poids : 25 kg  
Option disponible :  
Boitier amovible



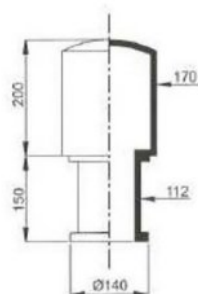
## BORNE VILLE

Hauteur : 650 mm  
Largeur : 220 mm  
Poids : 24 kg



## BORNE GRENADE

Hauteur : 700 mm  
Largeur : 240 mm  
Poids : 29 kg



## BORNE URBAINE

Hauteur : 200 mm  
Largeur : 170 mm  
Poids : 12.5 kg  
Option disponible :  
Boitier amovible



## JARDINIERE LOTUS

DIAMETRE : 1950 mm  
HAUTEUR : 750mm  
POIDS: 450 kg

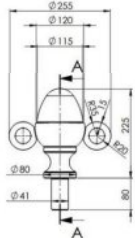
# Borne prestige

## Mobilier urbain

### Borne prestige 1

Dispositif de délimitation urbaine avec système d'accroches pour chaînes

Référence du Produit :  
BORNE PRESTIGE 1



Borne en fonte

Finitions :

Peinture standard en noir, autre peinture sur demande

Option :

Chaîne en acier avec maillon à fixer aux oreilles

### Borne prestige 2

Dimensions globales (en mm) :

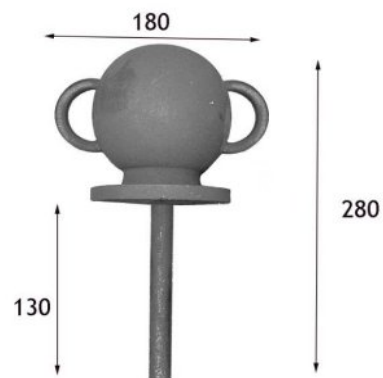
Avec deux oreilles : Ø : 158 X H : 145

Avec une oreille : Ø : 119 X H : 145

Sans oreille : Ø : 80 X H : 145



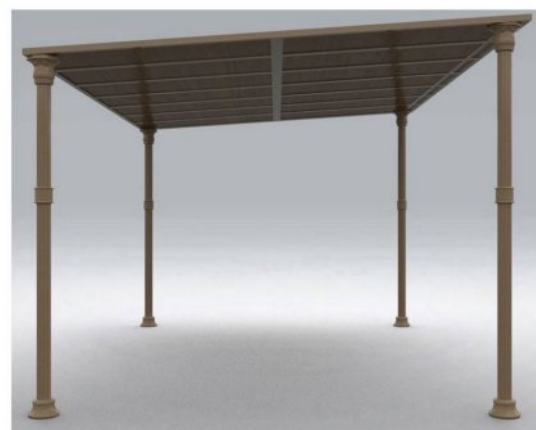
### Borne prestige 3



## Pergola

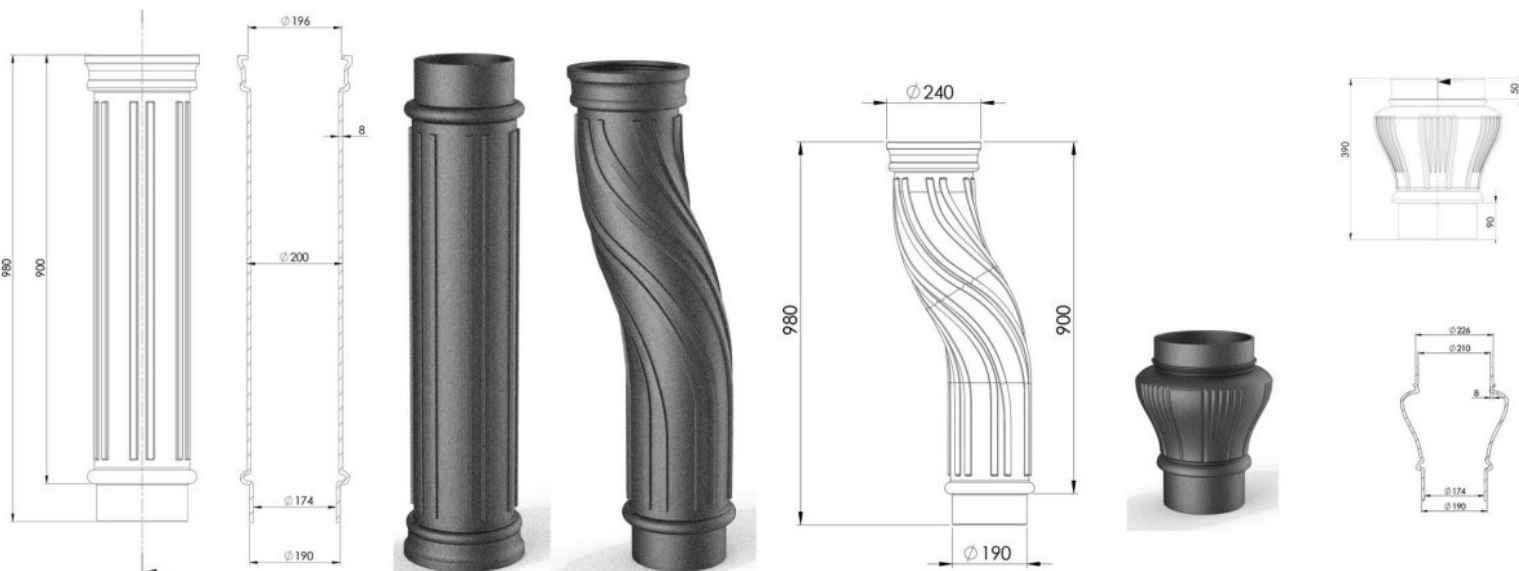


ref 22 colonne fonte et fer  
dessus découpe laser  
6000\*2500 hauteur 2500 mm



ref 8 colonne fonte  
4250\*3200 hauteur 2500 mm

## Gouttière fonte



# Bac à oranger jardinier

## Mobilier urbain

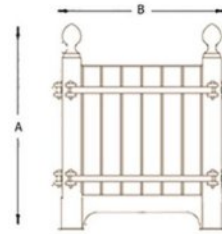
Aménagez et décorez vos terrasses, vos balcons et vos jardins avec notre superbe jardinière en fonte et en bois. Ce meuble d'ornement extérieur, ou même intérieur, accueille toutes les variétés de plantes à fleurs, de plantes à fruits, ou de plantes décoratives pour le plaisir de vos sens. Ces bacs à plantes sont destinés tant pour les collectivités que les particuliers et sont disponibles en différentes tailles. N'hésitez pas à prendre contact avec nous pour toute demande spécifique ou pour la tarification.

DIMENSIONS EN MM DES DIFFÉRENTS MODÈLES DE BAC

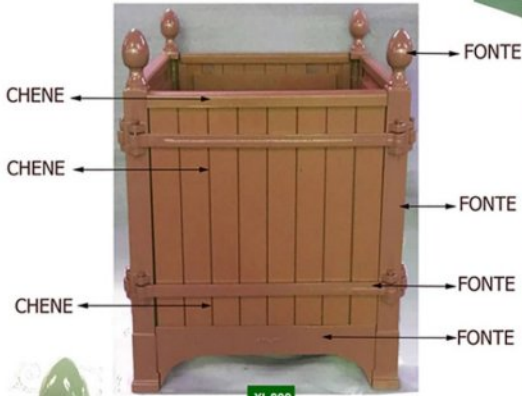
Tarifs nous consulter.

	XS 280	M 500	L 700	L 800	XL 800	XL 1070	XXL 1200
A	330	660	890	890	1050	1180	1350
B	280	500	700	800	800	1070	1200

AUTRES DIMENSIONS NOUS CONSULTER



L 800



XL 800



XL 1070



XS 280



# Fontaine

Mobilier urbain

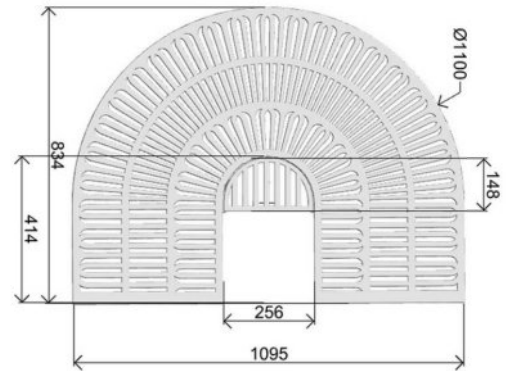
## Fontaine en fonte

La fontaine en fonte est un atout décoratif du plus bel effet pour une commune voire même un jardin. Le choix du coloris de peinture peut servir à la fois pour réhausser le cachet d'antan de la structure ou encore pour se démarquer comme point d'alimentation en eau potable.

Nous restaurons également à l'identique, par reproduction, votre fontaine en fonte ou en fer forgé.



**FONTAINE AMNIS**  
L : 400 x P : 325 x H : 750



**GRILLE FONTAINE 1010 mm**  
GRDF - 95 KG



**VASE  
MEDICIS 835**

**HAUTEUR 835 / DIAMETRE 657mm**



**Table bistrot h716 L 500mm**

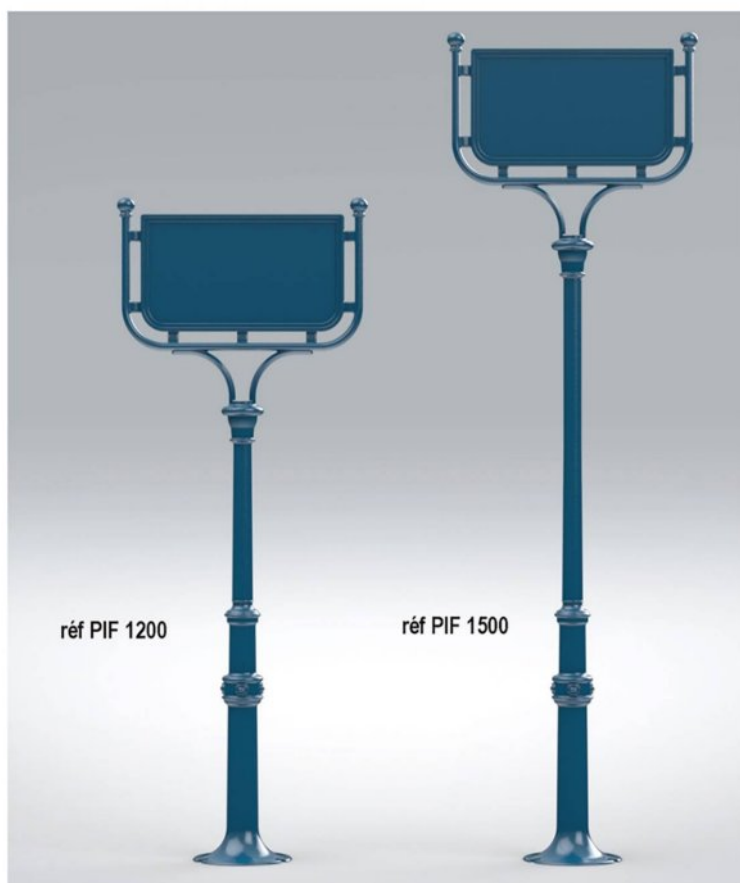


**BOITE A EAUX**



**H 1076 L500**

## COLONNE LOISELET



réf PIF 1200

réf PIF 1500



Poteau d'information en fonte résistante aux chocs

Hauteur variable de 1500 mm maxi  
largeur du panneau 380\*213mm

# Grille gratte pieds

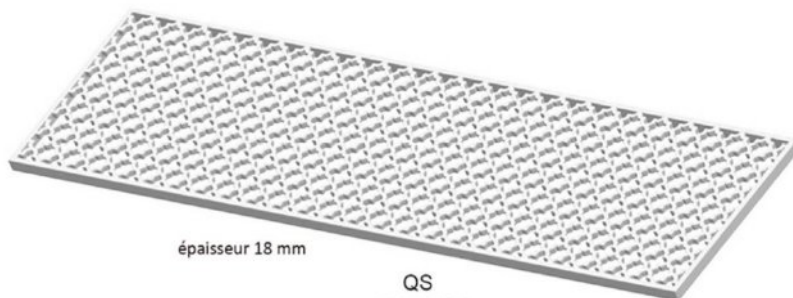
Mobilier urbain

## Grille gratte pied en fonte

Paillassons & gratte-pieds, Loiselet vous propose leurs différentes créations pour l'accueil de vos clients. A destination des collectivités, des entreprises ou des particuliers, nos grilles gratte-pieds peuvent être peintes selon votre demande.



QR  
470\*470



épaisseur 18 mm

QS  
1200\*335



600\*300



800\*400



QM

374h \* 238 l



Tire-botte en fonte



QO

1040\*454\*224



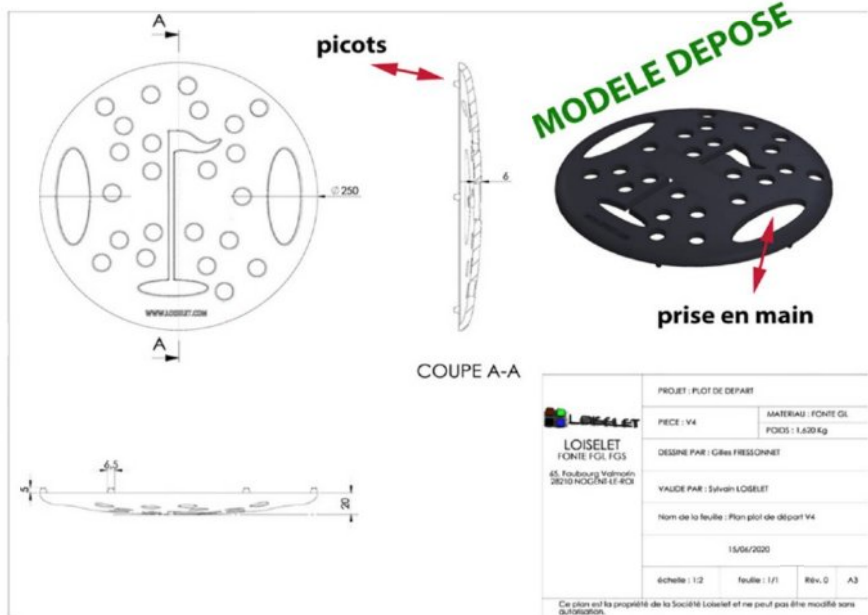
QN

690\*345\*10



**Les repères de départ LOISELET sont bombés pour les voir de loin, ils sont incassables et fabriqués en fonte.**  
**Ils ont été conçus pour les conserver en place pendant la tonte des départs.**

**FONTE**



**Le poids de la pièce assure sa stabilité.**  
**Les 4 picots permettent un maintien optimal.**  
**Prix compétitifs.**

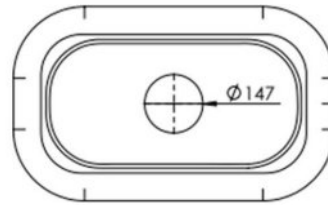
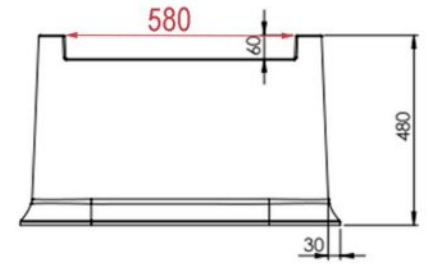
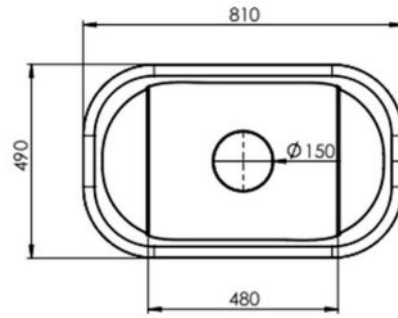
<p><b>LOISELET</b>                  FONTE FGL FGS                  65, Koubourg Walmer                  9200 HOUJINI EL-BOU</p>	PROJET : PLOT DE DEPART	MATERIAU : FONTE GL
	PIECE : V4	POIDS : 1,600 Kg
	DESINE PAR : GREN FRESSONNET	
	YAUDE PAR : Sylvain LOISELET	
	Nom de la feuille : Plan plot de départ V4	
15/04/2020		
échelle : 1:2	feuille : 1/1	Rev. 0 A3
<small>Ce plan est la propriété de la Société Loiselet et ne peut pas être modifié sans autorisation.</small>		

**COULEUR A LA DEMANDE**

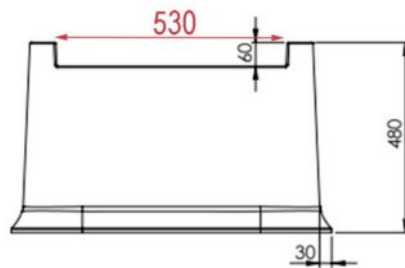
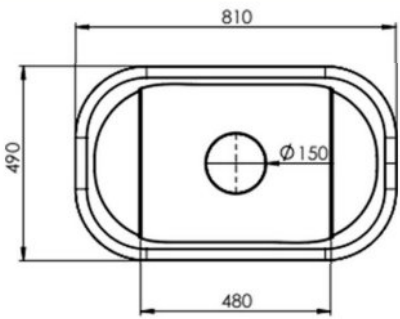
**WWW.LOISELET.COM**

**Porte enclume**  
pour forgeron

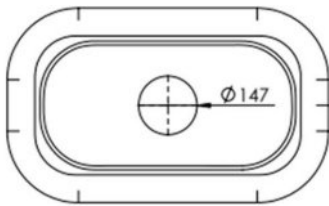
Porte enclume fonte ref 580



309 kg

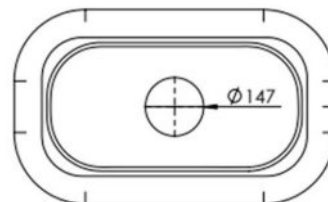
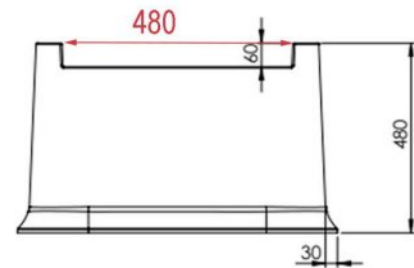
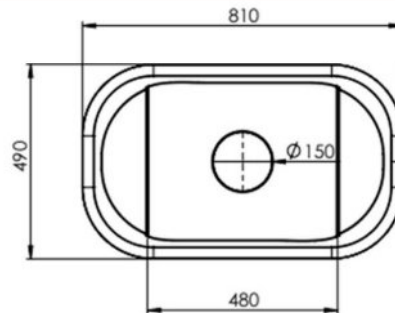
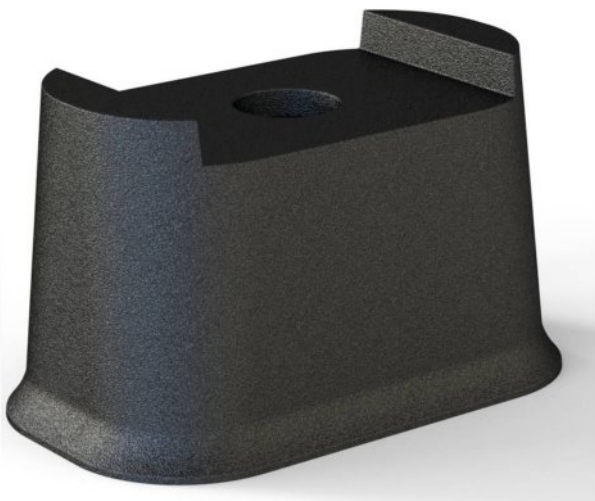


Porte enclume fonte ref 530



317 kg

Porte enclume fonte ref 480



325 kg

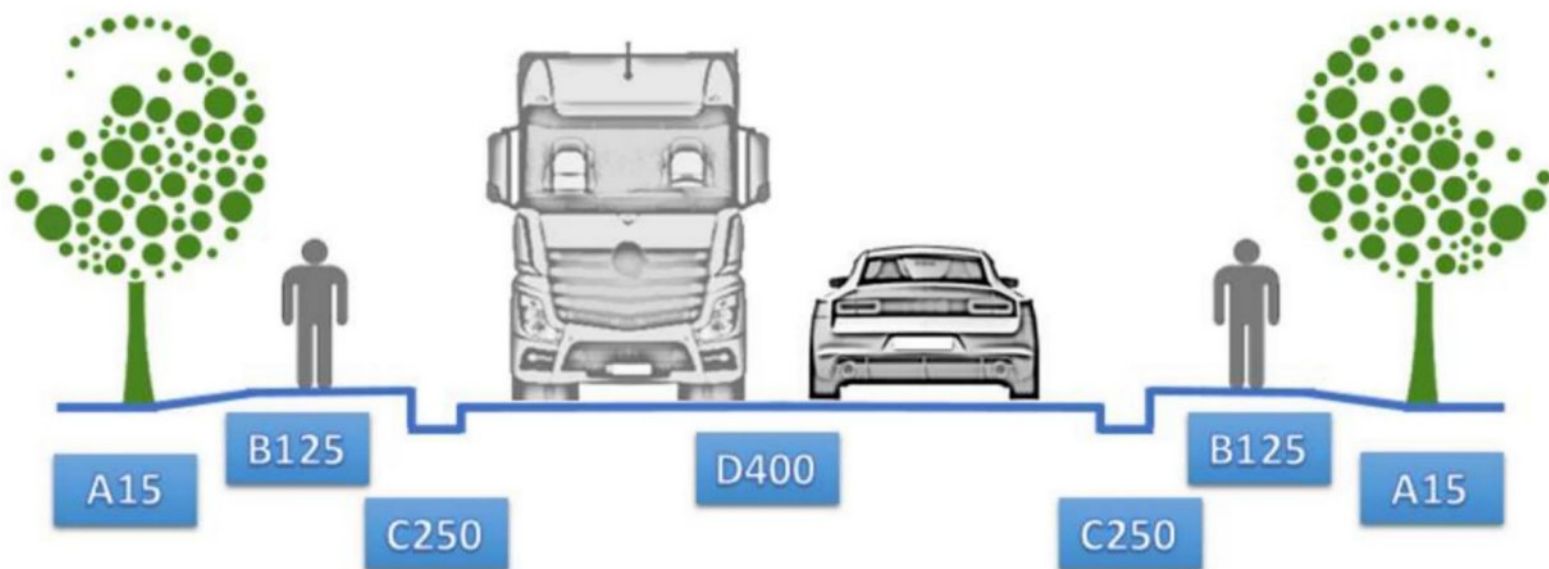




Voirie & assainissement



NOS PRODUITS SONT CERTIFIÉS PAR DES ORGANISMES AGRÉÉS ET RESPECTENT LES NORMES EUROPÉENNES.  
NORME EN 124



**A15**

ZONES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE UTILISÉES EXCLUSIVEMENT PAR PIÉTONS ET CYCLISTES.  
RÉSISTANCE MINIMUM DE 15 KN, A15, REGARD ET TAMPON.

**B125**

ZONES PIÉTONNES ET AIRES DE STATIONNEMENT.  
RÉSISTANCE MINIMUM DE 125 KN, B125 REGARD ET TAMPON.

**C250**

ZONES DE CANIVEAUX LE LONG DES TROTTOIRS (AU MAXIMUM 0.5 M À PARTIR DE LA BORDURE ET 0.2M À PARTIR DU TROTTOIR).  
RÉSISTANCE MINIMUM DE 250 KN C250 GRILLE FONTE , REGARD ET TAMPON.

**D400**

ZONES DE CIRCULATION POUR TOUT TYPE DE VÉHICULE ROUTIER.  
RÉSISTANCE MINIMUM DE 400 KN D400 GRILLE FONTE , REGARD ET TAMPON.

# Regard prise de terre

Voirie & Assainissement

## Regard prise de terre - Classe 125 - RPD

### Caractéristiques

#### REGARD PRISE DE TERRE – CLASSE 125 TYPES RPDT

Norme : EN 124  
Classe : A125  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

### Options

Marquage personnalisé  
Antivol

\*Côtes extérieures cadre

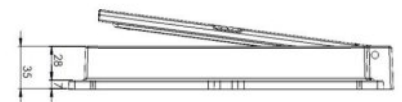
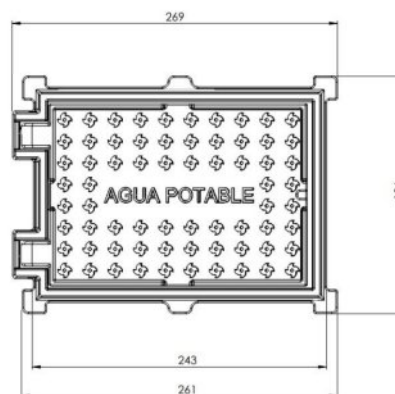


### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RPDTA125		190 x 190	Ø 150	90	4

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJL	
Revêtement	Peinture noire	

## CADRE ET COUVERCLE FONTE 269X196 CM



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS	
Revêtement	Peinture noire	

## REGARD DE BRANCHEMENT – CLASSE C250

### TYPES RL360 ET RL480.

#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
 Classe : C250  
 Certifié par un organisme agréé  
 Ouverture supérieure à 100° après scellement  
 Tampon articulé antivol

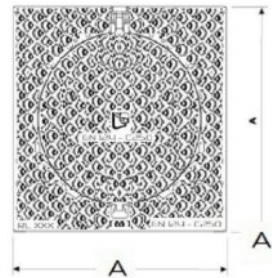


#### Options

Marquage personnalisé  
 Marquage EU, EP, RWA, DWA

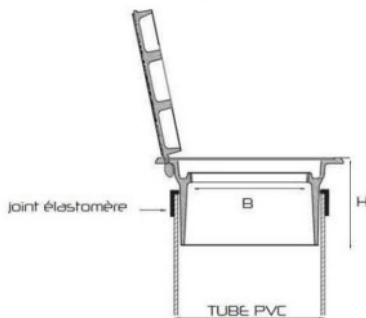
#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RL360		360	∅ 225	160	15.5
RL460		460	∅ 290	170	30



\*Côtes extérieurs cadre

Fonte :  
 EN-GJS-500-7  
 Peinture Noire



## Grille plate et concave

### Grille plate à cadre - GPC 350 - 400 - 500 - 600 - 700 - 800

#### GRILLE PLATE A CADRE CARRE – CLASSE C250

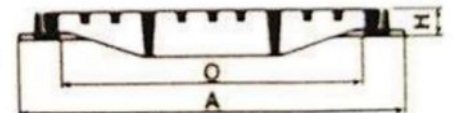


#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
 Classe : C250  
 Certifié par un organisme agréé

#### Options

Marquage personnalisé  
 Verrouillage



#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	O Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
GPC 350		370	270	39	14
GPC 400		420	320	39	17.5
GPC 500		520	420	39	25
GPC 600		620	520	39	37
GPC 700		720	620	40	56
GPC 800		820	725	41	74

Fonte :  
 EN-GJS-500-7

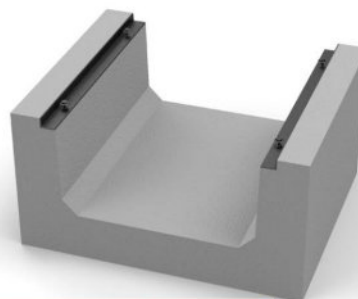
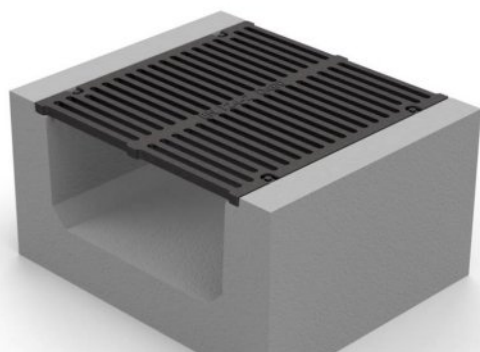
Peinture Noire

# Grille de caniveau à cornières

Voirie & Assainissement

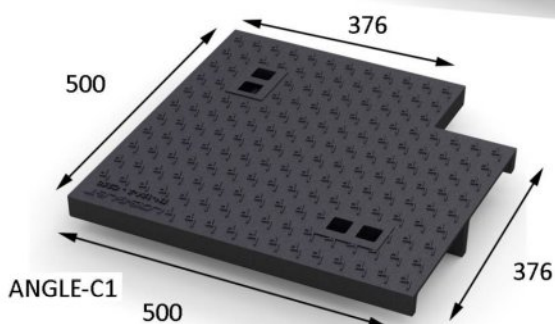
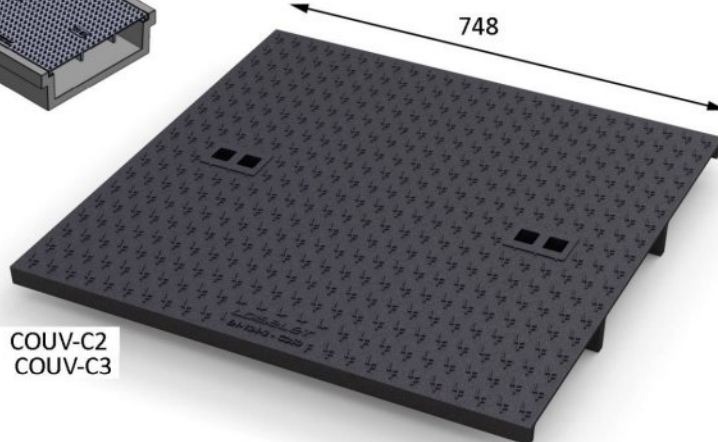
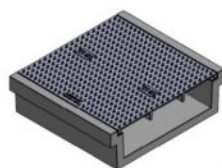
Grille de caniveau à cornières (longerons) coulées dans le béton.

Livré seul à coffrer ou avec coffrage béton. Réalisable de B125, C250, D400, E600 et F900

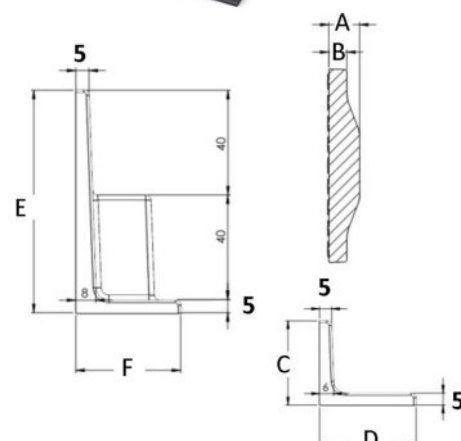


RÉFÉRENCE	CLASSE	DIMENSIONS	B	A	POIDS
GC700X750	D400	700*750			50 kg

## Couvercles de Caniveaux



RÉFÉRENCE	CLASSE	DIMENSIONS	B	A	POIDS
COUV-C1	C250	748*375 mm	35 mm	47 mm	28 kg
COUV-C2	C250	748*731 mm	30 mm	55 mm	56 kg
COUV-C3	C250	748*616 mm	35 mm	55 mm	47 kg
COUV-C4	C250	748*371 mm	40 mm	52 mm	29 kg
ANGLE-C1	C250	500*376 mm	35 mm	60 mm	29 kg
RÉFÉRENCE		DIMENSIONS	C	D	POIDS
LONG-C1 C3	C250	750 mm	40 mm	40 mm	2 kg
LONG-C2	C250	750 mm	35 mm	40 mm	2 kg
RÉFÉRENCE		DIMENSIONS	E	F	POIDS
LONG-C 4	C250	750 mm	85 mm	40 mm	5 kg



# ■ Grille plate et concave

Voirie & Assainissement

## Grille de caniveaux à fente

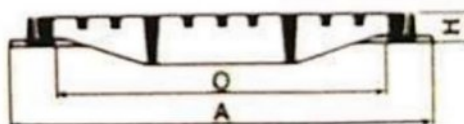
- Fabriqué en fonte ductile, conforme aux Normes ISO 1083 (type 500-7) et EN 1563.
- Conforme à la norme européenne UNE EN-124.
- Charnières antivol et serrures élastiques.
- Renfort central et sécurité du pilote.
- Surface métallique antidérapante.



RÉFÉRENCE	DIMENSION DE LA GRILLE	DIMENSION EXTERIEUR DU CADRE	POIDS
<a href="#">GCD75X30</a>	750x300 mm	870x365 mm	39.12 kg

## ■ Grille concave carrée - GCC 400 - 500 - 600 - 700 - 800

### GRILLE CONCAVES CARRÉS – CLASSE C250



### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	O Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
GCC 400		420	320	39	18.5
GCC 500		520	420	40	28
GCC 600		620	520	40	40
GCC 700		720	620	41	62
GCC 800		820	725	41	80

### ■ Caractéristiques

Norme : **EN 124**  
 Classe : **C250**  
 Certifié par un organisme agréé

### ■ Options

Marquage personnalisé  
 Verrouillage

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Grille plate et concave

Voirie & Assainissement

## Grille de caniveaux à fente

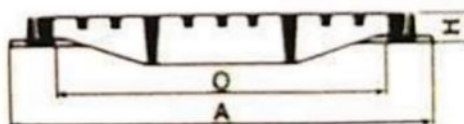
- Fabriqué en fonte ductile, conforme aux Normes ISO 1083 (type 500-7) et EN 1563.
- Conforme à la norme européenne UNE EN-124.
- Charnières antivol et serrures élastiques.
- Renfort central et sécurité du pilote.
- Surface métallique antidérapante.



RÉFÉRENCE	DIMENSION DE LA GRILLE	DIMENSION EXTERIEUR DU CADRE	POIDS
<a href="#">GCD75X30</a>	750x300 mm	870x365 mm	39.12 kg

## Grille concave carrée - GCC 400 - 500 - 600 - 700 - 800

### GRILLE CONCAVES CARRÉS – CLASSE C250



### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	O Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
GCC 400		420	320	39	18.5
GCC 500		520	420	40	28
GCC 600		620	520	40	40
GCC 700		720	620	41	62
GCC 800		820	725	41	80

### ■ Caractéristiques

Norme : **EN 124**  
 Classe : **C250**  
 Certifié par un organisme agréé

### ■ Options

Marquage personnalisé  
 Verrouillage

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

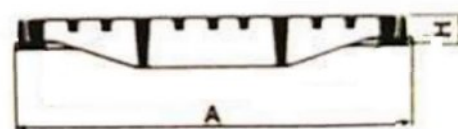
## Grille de caniveau

Voirie & Assainissement

### Grille de caniveau



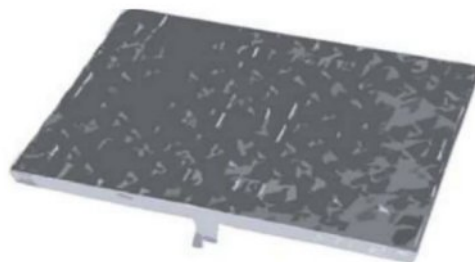
Référence	Classe	A	Longueur	H
CC11	B125	145	495	20
CC12	C250	145	495	20
CC22	C250	200	495	20
CC24	D400	200	495	20
CC32	C250	240	495	20
CC34	D400	240	495	20



## Trappes

Voirie & Assainissement

### Trappe Classique - classe B125 - LOT



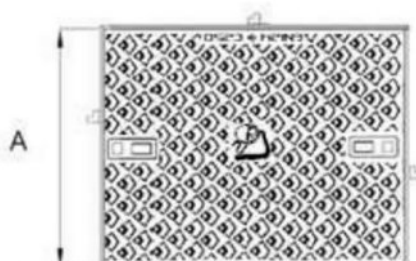
#### TRAPPE CLASSIQUE - CLASSE B125

##### Dimensions et masses

##### TYPE LOT

Référence	Schéma	Ouverture libre	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
LOT		426 x 246	308	488	50	13

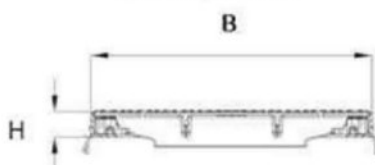
- Masse d'un tampon : 9 KG



cotes extérieures du cadre

##### Options

Marquage personnalisé  
Grille de protection



##### Caractéristiques

Norme : EN 124

Classe : B125

Certifié par un organisme agréé

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornières acier
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud



# Trappe

Voirie & Assainissement

## Trappe Classique - Classe C250 - L1T, L2T, L3T, L4T, 1/2L4

### TRAPPE CLASSIQUE - CLASSE C250

#### TYPE L1T, L2T, L3T, L4T, 1/2 L4



#### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	Ouverture libre	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
L1T		425 x 630	505	645	60	40
L2T		425 x 1260	505	1280	60	78
L3T		560 x 1490	645	1500	60	112
L4T		530 x 1880	645	1995	60	164
½ L4		560 x 990	645	1000	60	75

- Masse d'un tampon : 33 KG

#### ■ Caractéristiques

Norme : EN 124

Classe : C250

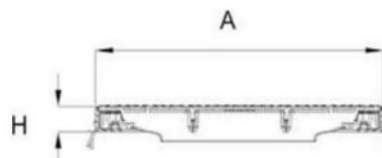
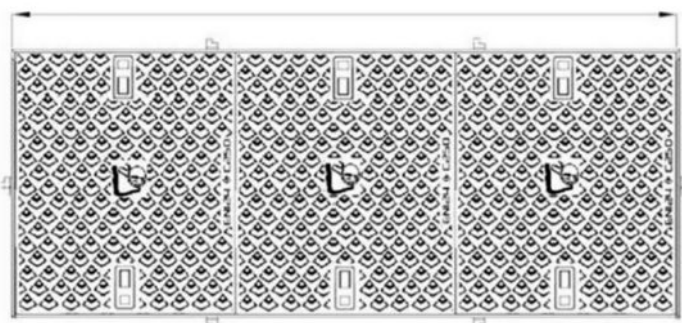
Certifié par un organisme agréé

B

#### ■ Options

Marquage personnalisé

Grille de protection



\*\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornières acier 50x30x5
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud

## Trappe-classique - Classe C250 - L5T - L6T

### TRAPPE CLASSIQUE - CLASSE C250

#### TYPE L5T, L6T



#### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	Ouverture libre	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
L5T		1800 x 890	1000	1910	60	239
L6T		2430 x 890	1000	2550	60	312

- Masse d'un tampon : 54 KG

#### ■ Caractéristiques

Norme : EN 124

Classe : C250

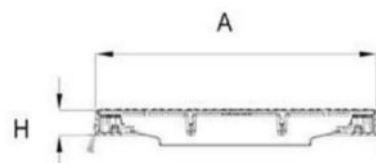
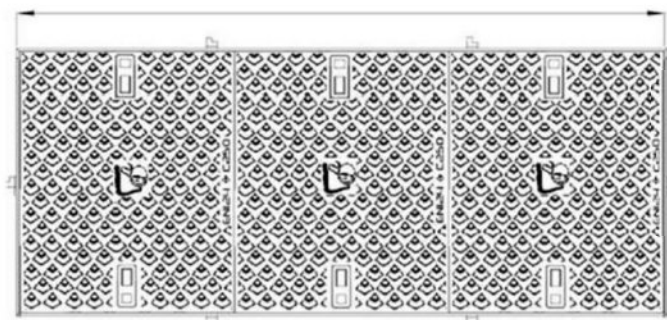
Certifié par un organisme agréé

B

#### ■ Options

Marquage personnalisé

Grille de protection



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornières acier 60x60x6
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud

# Trappe

Voirie & Assainissement

## Trappe-classique - Classe D400 - L1T-L2T-L3T-L4T

### TRAPPE CLASSIQUE - CLASSE D400

#### TYPE L1T, L2T, L3T, L4T, 1/2 L4



#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	Ouverture libre	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
L1T D		425 X 630	505	645	64	72
L2T D		425 X 1260	505	1280	64	128
L3T D		560 X 1490	645	1500	64	192
L4T D		560 X 1880	645	1995	64	243
L1/2 L4 D		560 X 990	645	1000	64	132

- Masse d'un tampon : 63 KG

#### Caractéristiques

Norme : EN 124

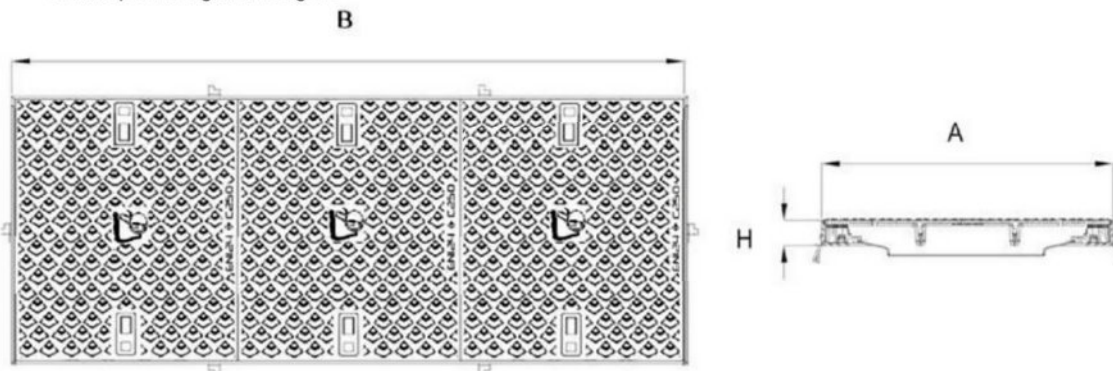
Classe : D400

Certifié par un organisme agréé

#### Options

Marquage personnalisé

Grille de protection



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornières acier 60x60x6
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud

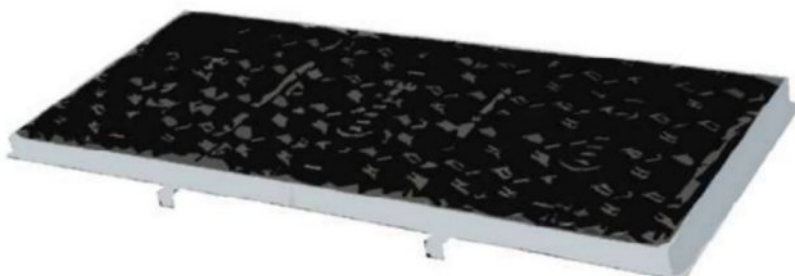
\*Côtes extérieures cadre

# Trappe

Voirie & Assainissement

## Trappe-classique - Classe D400 - K1C-K2C-K3C

### TRAPPES CLASSIQUES – CLASSE D400 TYPES K1C, K2C, K3C.



#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	Ouverture libre	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
K1C		750 x 750	908	908	140	150
L2C		750 x 1500	908	1658	140	280
K3C		750X2250	908	2408	140	410

Masse d'un ½ tampon : 55 KG

#### Caractéristiques

Norme : EN 124

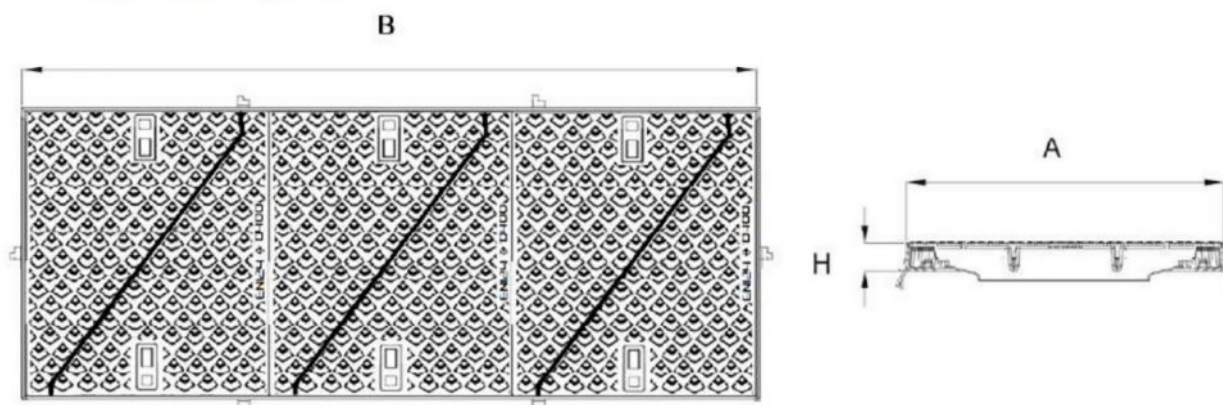
Classe : D400

Certifié par un organisme agréé

#### Options

Marquage personnalisé

Grille de protection



cotes extérieures du cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornières acier 80x80x8 Et té acier 80x80x9
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud

# Regard hydraulique

Voirie & Assainissement

## Branchement hydraulique avec ou sans couronnement béton

### EN124 CLASSE C250 - 250 KN EN124 CLASSE B125 - 125 KN

EN124 CLASSE C250 - 250 KN

UTILISATION	REF	POIDS	EMBALLAGE PAR	PASSAGE	DIAM A	DIAM B	DIAM C
PVC 250	CHC 300	27	48	230	415	325	150
PVC 315							
PVC 400	CHC 400	37	36	320	500	415	150

EN124 CLASSE B125 - 125 KN

UTILISATION	REF	POIDS	EMBALLAGE PAR	PASSAGE	DIAM A	DIAM B	DIAM C
PVC 250	CHB 300	25	48	230	415	325	150
PVC 315							
PVC 400	CHB 400	35	36	320	500	415	150



## Regard hydraulique - Classe B125

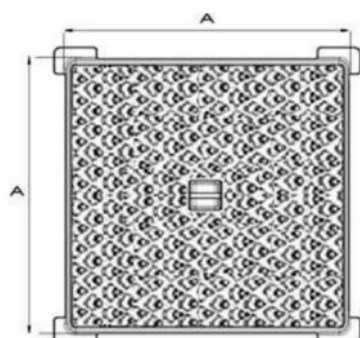
### Dimensions et masses

### REGARD HYDRAULIQUE – CLASSE B125

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RHB300		300	230	30	7.5
RHB400		400	330	30	11.5
RHB500		500	400	35	16.5
RHB600		600	500	35	26.5
RHB700		700	600	40	37
RHB800		800	700	45	48

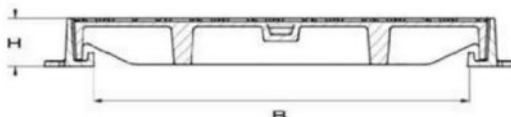
### Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : B125  
Certifié par un organisme agréé



### Options

Marquage personnalisé  
Verrouillage



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Regard hydraulique

Voirie & Assainissement

## Regard hydraulique - Classe C250

### REGARD HYDRAULIQUE – CLASSE C250

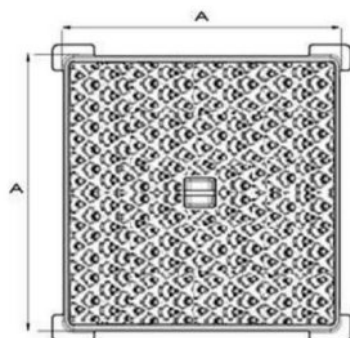


#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RHC300		300	230	35	11.5
RHC400		400	330	40	16.5
RHC500		500	400	50	28
RHC600		600	500	50	37
RHC700		700	600	60	53
RHC800		800	700	60	69
RHC900		900	800	65	81
RHC1000		1000	900	70	108

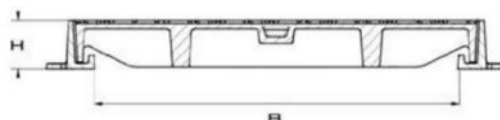
#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : C250  
Certifié par un organisme agréé



#### Options

Marquage personnalisé  
Verrouillage



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Regard hydraulique

Voirie & Assainissement

## Regard hydraulique - Classe D400

### REGARD HYDRAULIQUE – CLASSE D400



#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RHD400		400	330	75	22
RHD500		500	400	75	35
RHD600		600	500	75	47
RHD700		700	600	75	60
RHD800		800	700	75	77
RHD900		900	800	75	99
RHD1000		1000	900	75	133
RHD1100		1100	1000	75	160
RHD1200		1200	1100	75	186

#### Caractéristiques

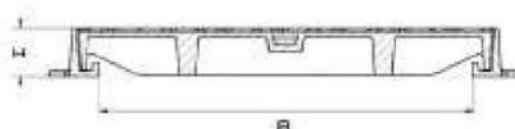
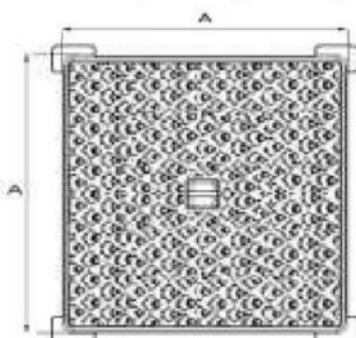
Norme : EN 124

Classe : D400

Certifié par un organisme agréé

#### Options

Marquage personnalisé  
Vernouillage



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Bouche à clé





Voirie & Assainissement

## Bouche à clé - BACR - BACC - BACH - BARRAL

### BOUCHE A CLE – TROTTOIRS ET CHAUSSEE

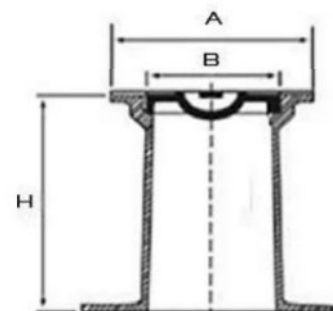
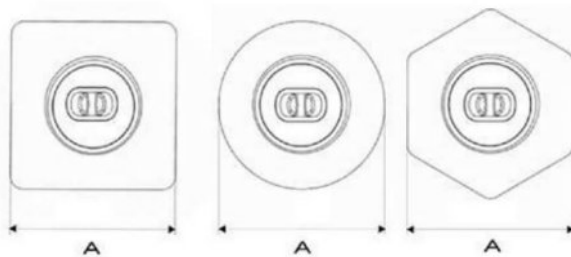


#### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
BACR		DIAM 140	Ø 100	150	3.7
BACC		140	Ø 100	150	3.7
BACH		140	Ø 100	150	3.7
BARRAL R, C ou H		180	Ø 150	200 à 300	8

#### ■ Options

Marquage personnalisé  
Antivol



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	



# Avaloir

Voirie & Assainissement

## Avaloir - Classe C250 - A et T

### AVALOIR CLASSE C250 - TYPE A ET T

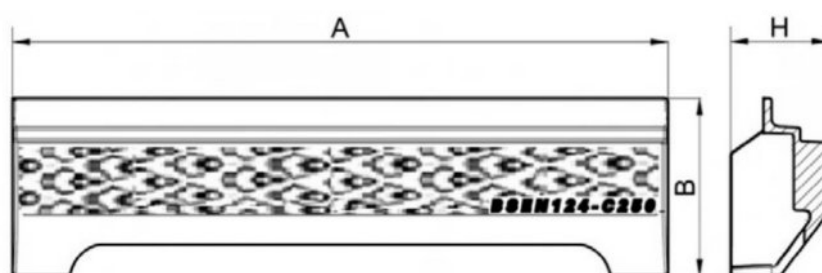


#### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
AVA A		800	225	120	19
AVA T		800	225	200	25

#### ■ Options

Marquage personnalisé  
Antivol



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Avaloir

Voirie & Assainissement

## Avaloir - Grille -C250-A-et-T-500

### GRILLE AVALOIR C250 - TYPE A ET T 500X500 MM

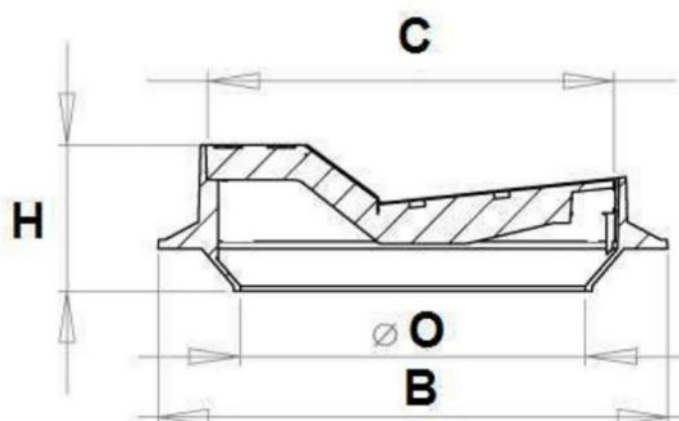
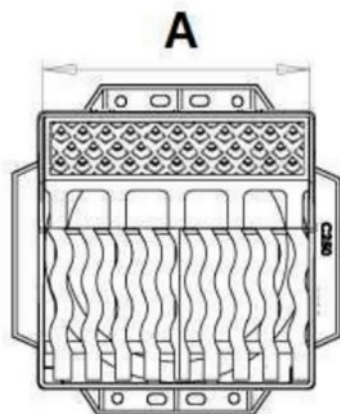


#### ■ Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B	C	H	O	Masse* en KG * A titre indicatif
GAC A		500	605	175	150	Ø 405	51
GAC T		500	605	230	150	Ø 405	56

#### ■ Options

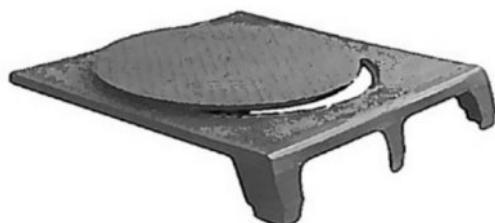
Marquage personnalisé  
Antivol



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

## Avaloir - Plaque de Recouvrement Classe C250 - Type A et T

### PLAQUE DE RECOUVREMENT CLASSE C250 - TYPE A ET T

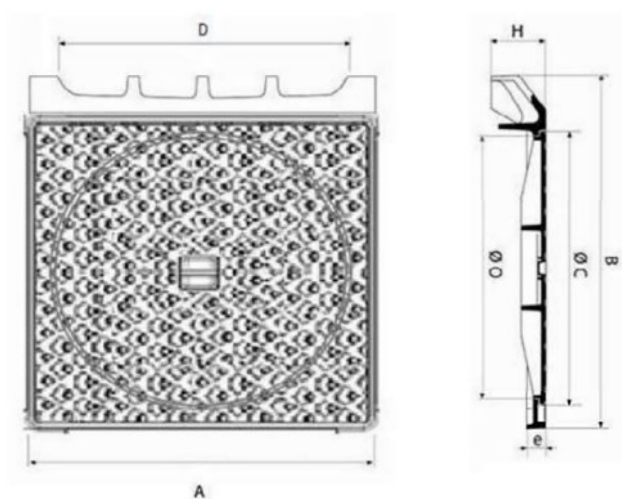


#### Dimensions et masses

Référence	Schéma	A	B	C	D	e	H	O	Masse* en KG * A titre indicatif
PLR A		800	830	635	700	35	120	Ø 610	72
PLR T		800	830	635	700	35	200	Ø 610	75

#### Options

Marquage personnalisé  
Antivol



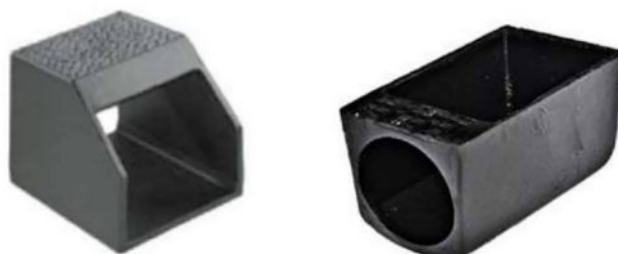
	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Gargouille

Voirie & Assainissement

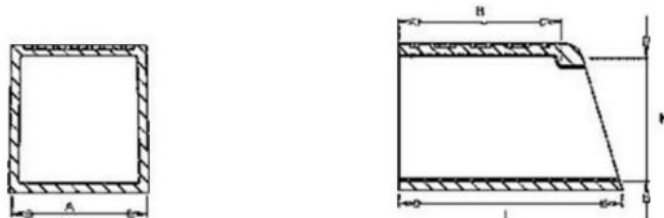
## Gargouille - BEC et SABOT

### BECS ET SABOTS DE GARGOUILLE

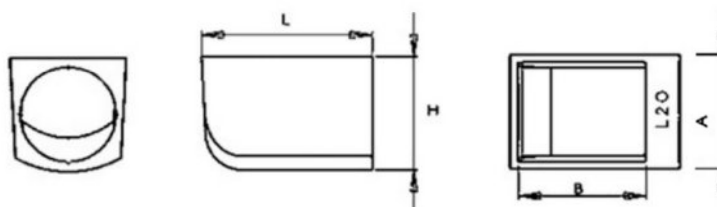


#### ■ Dimensions et masses

Référence	A	B	H	L	Masse* en KG * A titre indicatif
BECGARA	120	125	150	220	5
BECGART	125	125	150	195	5



Référence	A	B	H	L	Masse* en KG * A titre indicatif
SABOT	125	140	125	185	6



	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# ■ Regard de chaussée et trottoir

Voirie & Assainissement

## ■ Regard de chaussée - Classe D400 - RC

### REGARD DE CHAUSSEE – TRAFFIC MOYEN – CLASSE D400 TYPES RC



#### ■ Dimensions et masses

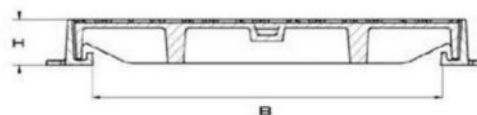
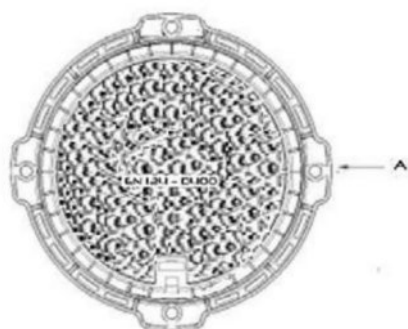
Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RCTMD400		DIAM 850	Ø 600	70	48

#### ■ Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : C250  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

#### ■ Options

Marquage personnalisé  
Antivol



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Regard de chaussée et trottoir

Voirie & Assainissement

## Regard de chaussée grille - Classe D250 - RCG

### REGARD DE CHAUSSEE GRILLE – CLASSE C250 TYPES RCG



#### Dimensions et masses

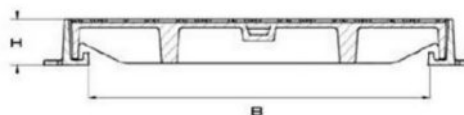
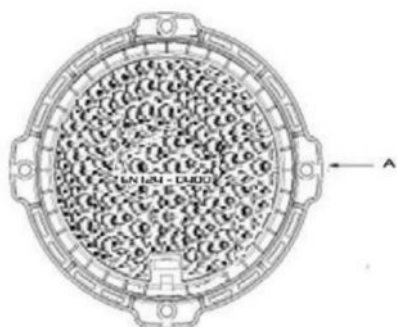
Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RCGC250		DIAM 850	Ø 600	70	45

#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : C250  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

#### Options

Marquage personnalisé  
Antivol



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# ■ Regard de chaussée et trottoir

Voirie & Assainissement

## ■ Regard de chaussée - Trafic moyen - Classe D400 - RC

### REGARD DE CHAUSSEE – TRAFFIC MOYEN – CLASSE D400 TYPES RC



#### ■ Dimensions et masses

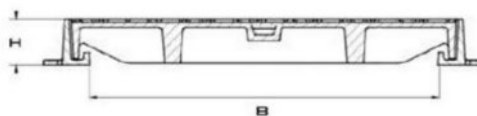
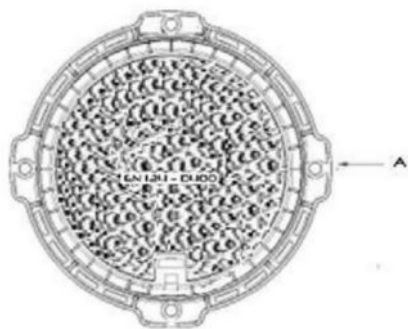
Référence	Schéma	A	B	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RCTMD400		DIAM 850	Ouverture libre Ø 600	100	54

#### ■ Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : D400  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

#### ■ Options

Marquage personnalisé  
Antivol



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	

# Regard de chaussée et trottoir

Voirie & Assainissement

## Regard de chaussée - Traffic intense - Classe D400 - RC

### REGARD DE CHAUSSEE – TRAFFIC INTENSE – CLASSE D400 TYPES RC



#### Dimensions et masses

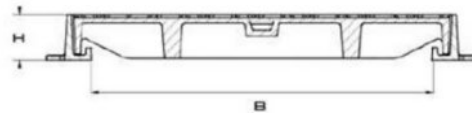
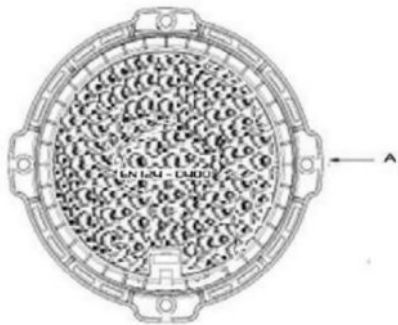
Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RCTID400		DIAM 850	Ø 600	100	82

#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : D400  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

#### Options

Marquage personnalisé  
Antivol



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	



# Regard de chaussée et trottoir

Voirie & Assainissement

## Regard de chaussée grille - Classe D400 - RCG

### REGARD DE CHAUSSEE GRILLE – CLASSE D400 TYPES RCG



#### Dimensions et masses

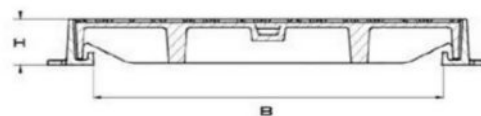
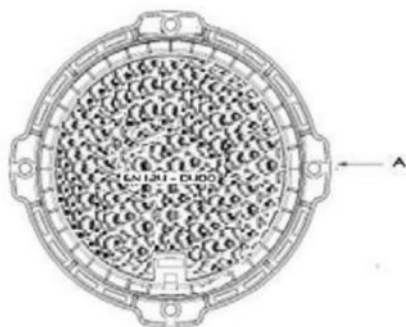
Référence	Schéma	A	B Ouverture libre	H	Masse* en KG * A titre indicatif
RCGD400		DIAM 850	Ø 600	100	59

#### Caractéristiques

Norme : EN 124  
Classe : D400  
Certifié par un organisme agréé  
Tampon articulé

#### Options

Marquage personnalisé  
Antivol



\*Côtes extérieures cadre

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	
Revêtement	Peinture noire	



Agricole



## NOS SOLUTIONS DE LESTAGE AGRICOLE

Spécialisé dans la conception et la production de masses de tracteurs en fonte, en béton ainsi qu'en Barytune

Nous réalisons contrepoids, avant et arrière, porte-masses et masses de roues pour toutes les machines agricoles et les machines BTP de 10 Kilos à 5 Tonnes.

Nos masses agricoles sont modulables, adaptables, robustes et esthétiques permettant de répondre à l'ensemble de vos solutions de lestage et d'alourdissement.

Les tracteurs devenant de plus en plus lourd il a fallu lester l'avant et parfois l'arrière des tracteurs. C'est donc à partir de 1935 que César LOISELET a commencé à fabriquer les premières masses de tracteur à Nogent le Roi, soit 16 ans après les premières fabrications de tracteurs à roues.

La première masse jerrican de tracteur fabriquée à Nogent le Roi avait un poids de 15 kg. De nos jours, fait relatif à l'évolution de la puissance des machines agricoles, il existe des contrepoids qui peuvent atteindre un poids de 2 000 kg.

Les masses additionnelles de tracteur sont fabriquées par notre entreprise pour des poids allant de 19 à 110 kg. Nous fabriquons des masses de tracteur en fonte (appelé aussi masse jerrican dû à la ressemblance avec un jerrican) pour les tracteurs Agco, Valtra, Massey-Ferguson, New Holland, Case, Claas, Renault, McCormick, John Deere, Kubota, Same, Deutz Fahr et également des masses de tracteur pour motoculteur, que nous appelons micro-tracteur, nous avons également des masses de roue et réalisons de grosses masses de plus de 600 kg.

Les masses jerrican sont fondues à une température de fusion comprise entre 1480° et 1500°, elles sont réalisées par empreinte dans un moule en sable suivant un modèle en aluminium ou en résine.

Nos contrepoids de tracteur sont peints suivant les peintures des marques de tracteur, nous pouvons livrer sur toute la France et dans tous les pays. Nous possédons un stock important de contrepoids de tracteur n'hésitez pas à nous consulter pour toute demande.

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

### ■ Masse de tracteur agco 55 kg à cliquet - AG55C



Masse jerrican de tracteur avec fixation à cliquet, compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Nos masses en fonte de tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les marques.

Matériau & finitions : fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur VALTRA 55 kg - AG55VA



La masse jerrican de tracteur compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Nos masses en fonte pour tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les marques.

Matériau & finitions : fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur agco 60 kg à crochet - AG60CR



Adaptable sur les Modèles :

8120, 8160, 8170, 8220, 8260, 8270

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

Matériau & finitions : fonte, peinte en noir ou gris

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

### ■ Masse de tracteur CHALLENGER 45 kg - CH45



Matériau & finitions : fonte, peinte en noir ou gris

La masse du tracteur jerrican compense la surcharge de poids supplémentaire encourue lors de l'utilisation d'accessoires à l'avant ou à l'arrière.

Nos masses en fonte pour tracteurs sont compatibles et adaptables à toutes les marques.

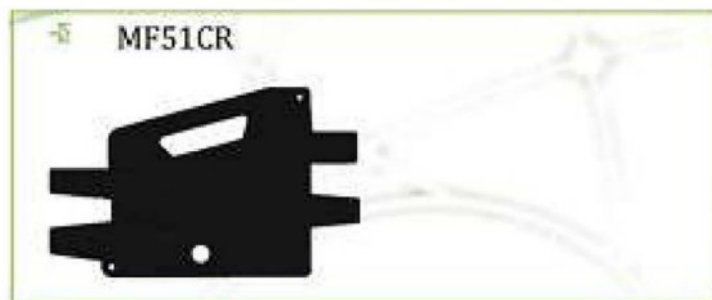
Adaptable sur:

Challenger MT425B-MT475B, MT525B-MT595B, MT645D-MT685D, MT775D, MT765D, MT835C-MT875C, MT945C-MT975C, MT635B-MT665B, MT645C-MT675C, MT735-MT765, MT745B-MT765B, MT755C, MT765C, MT835-MT865, MT835B-MT875B, MT945B-MT975B

### ■ Masse de tracteur Iseki 25 kg à IS25



### ■ Masse de tracteur Massey-Ferguson 51 kg à crochet - MF51CR



La masse jerrican de tracteur compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

### ■ Masse de tracteur Massey-Ferguson 45 kg à cliquet - MF45C



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

Masse jerrican de tracteur avec fixation à cliquet, compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

### ■ Masse de tracteur CASE 45 kg - CA45



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir

La masse jerrican de tracteur compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Adaptable sur :

Case Farmall 70-95, 65A, 75A, 65C-95C,

Platform, 65C-95C Straddle, 75N-95N, 85U-105U, 110A-140A

Case Puma 115-155, 160-230, Case Magnum 180-340, Case Steiger 335-600, JX55-JX95, JX1060C-JX1095C, JX1075N, JX1075N, JX1095N, JX1080U-JX1100U, JX80U-JX100U, MXM120-MXM190, MXU100-MXU135, MAXXUM 110-140, MX210-MX305, Steiger 335-535

New Holland T9.390-T9.670, TJ280-TJ530

### ■ Masse de tracteur CASE 110 kg - CA110



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir

# Masse de tracteur jerrican

Agricole

## Masse de tracteur New Hollande 40 kg - NH40



New Holland TN55D-TN75D  
New Holland TN60DA-TN95DA  
New Holland TN55S-TN75S  
New Holland TN60SA-TN75SA  
New Holland TN60SA-TN75SA  
New Holland TN60V  
New Holland TN60V  
New Holland TN75V  
New Holland TN75FA-TN95FA  
New Holland TD75D-TD95D  
New Holland TD5030  
New Holland TK76  
New Holland TK85  
New Holland TL80-TL100  
New Holland TL80A-TL100A  
New Holland TS90-TS110  
New Holland TS100A-TS135A  
New Holland TS100A-TS135A  
New Holland TM120-TM190  
New Holland T7030-T7070  
New Holland 3010S  
New Holland 4835-7635

Adaptable sur les Modèles :

M-SERIES 60, 100, 130, 165  
TL-SERIES 70, 80, 90, 100  
TS-SERIES 80, 90, 100, 110  
Case Farmall 70-95  
Case Farmall 65A  
Case Farmall 70-95  
Case Farmall 75A  
Case Farmall 65C-95C Platform  
Case Farmall 65C-95C Straddle  
Case Farmall 110A-140A  
Case Puma 115-155  
Case JX55-JX95  
Case JX1060C-JX1095C  
Case MXM120-MXM190  
Case MXU100-M XU135  
Case MAXXUM 110-140  
New Holland Workmaster 65  
New Holland Workmaster 75  
New Holland T4020-T4050  
New Holland T4030F-T4050F  
New Holland T4030V-T4050V  
New Holland T4.75-T4.100  
New Holland T5040-T5070  
New Holland TD5050  
New Holland T6010-T6090  
New Holland T7.170-T7.270  
New Holland TT45A-TT75A  
New Holland TN55-TN75  
New Holland TN60A-TN95A

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

## Masse de tracteur New Hollande 45 kg - NH45PA



Adaptable sur les Modèles :

New Holland TS100A-TS135A  
New Holland TM120-TM190  
New Holland TG215-TG305

TM-SERIES 120, 130, 165  
New Holland T6010-T6090  
New Holland T7.170-T7.270  
New Holland T8.275-T8.390  
New Holland TL80-TL100  
New Holland TS90-TS110  
New Holland TS100A-TS135A  
New Holland T7030-T7070  
New Holland T8010-T8050  
New Holland 8670-8970

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

---

### ■ Masse de tracteur CLAAS 52 kg droite - CL52D



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur CLAAS 52 kg gauche - CL52G



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur CLAAS 50 kg - CL50



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris



# Masse de tracteur jerrican

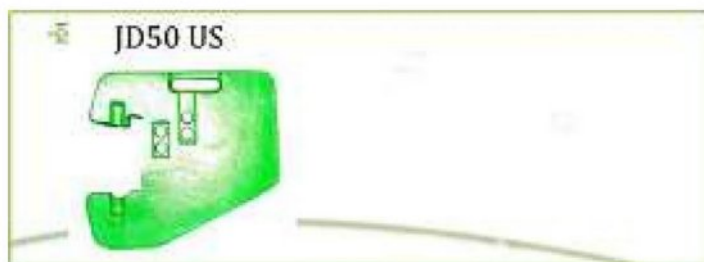
Agricole

## Masse de tracteur John Deere 50 kg - JD50



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir, gris ou vert

## Masse de tracteur John Deere 50 kg US JD50 US



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir, gris ou vert

## Masse de tracteur John Deere 45 kg - JD45



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir, gris ou vert

## Masses de tracteur John Deere : 19 kg & 32 kg - JD19 & JD 32



Adaptable sur les Modèles :

1026R  
2320, 2520, 2720  
2025  
207R  
2032R  
3320, 3350, 3720  
3036E  
3033R, 3038R, 3045R  
4320, 4520, 4720  
4049M/R, 4066M/R  
John Deere 1026R  
John Deere 2320, 2520, 2720  
John Deere 2025  
John Deere 207R  
John Deere 2032R  
John Deere 3320, 3350, 3720  
John Deere 3036E  
John Deere 3033R, 3038R, 3045R  
John Deere 4320, 4520, 4720  
John Deere 4049M / R, 4066M / R  
John Deere 5045D  
John Deere 5055D  
John Deere 5083E  
John Deere 5093E  
John Deere 5093E  
John Deere 5101E  
John Deere 5065M-5115M  
John Deere 6100D-6140D  
John Deere 6105R-6125R  
John Deere 6170R-6210R  
John Deere 7200R-7280R

John Deere 8225R-8360R  
John Deere 8295RT-8435RT  
John Deere 9360R-9560R  
John Deere 9430T-9630T  
John Deere 5083EN-5101EN  
John Deere 5095MH  
John Deere 5105ML  
John Deere 2840-4840  
John Deere 4050-4850  
John Deere 4055-4955  
John Deere 4560-4960  
John Deere 5603  
John Deere 5200-5400  
John Deere 5500  
John Deere 5210-5310  
John Deere 5220-5320  
John Deere 5225-5625  
John Deere 5325N-5525N  
John Deere 5410  
John Deere 5510  
John Deere 5420-5520  
John Deere 5320N  
John Deere 5420N  
John Deere 5520N  
John Deere 6110-6410  
John Deere 6110L-6410L  
John Deere 6120-6420  
John Deere 6120-6420  
John Deere 6120L-6520L  
John Deere 6200-6500  
John Deere 6215-6715

John Deere 6230-6430  
John Deere 6403  
John Deere 6403  
John Deere 6603  
John Deere 6405  
John Deere 6605  
John Deere 7405  
John Deere 7130-7530  
John Deere 7200-7800  
John Deere 7210-7810  
John Deere 7210HC-7510HC  
John Deere 7220-7520  
John Deere 7630-7930  
John Deere 8110-8410  
John Deere 8120-8520  
John Deere 8120T-8520T  
John Deere 8120T-8520T  
John Deere 8130-8530  
John Deere 8120T-8520T  
John Deere 8230T-8430T  
John Deere 8450-8850  
John Deere 8560-8960  
John Deere 9100-9400  
John Deere 9120-9620  
John Deere 9230-9630  
John Deere 9320T-9620T  
MASSE DE TRACTEUR  
DEERE 32 KG - JD32

# Masse de tracteur jerrican

Agricole

## Masse de tracteur Kubota 25 kg - K25



Adaptable sur les Modèles :

Bobcat CT120	Kioti DS4110	Kubota L2500-L4200
Bobcat CT122	Kioti DS4110HS	Kubota L2600
Bobcat CT225	Kioti DS4510	Kubota L3000
Bobcat CT230	Kioti DS4510HS	Kubota L4300
Bobcat CT235	Kioti RX6010C	Kubota L2800
Bobcat CT335	Kubota BX1860-BX2660	Kubota L3400
Bobcat CT440	Kubota BX25	Kubota L3010-L4610
Bobcat CT445	Kubota B2320-B2920	Kubota L3130-L5030
Bobcat CT450	Kubota B2630	Kubota L4350
Cub Cadet 8404	Kubota B3030	Kubota L4400
Cub Cadet 8354	Kubota B3200	Kubota L4850
Cub Cadet 8454	Kubota B3300	Kubota L4850
Kioti CK20S	Kubota L3200	Kubota L5450
Kioti CK20SHST	Kubota L3800	Kubota MX5000
Kioti CK20SHST	Kubota L4600	Kubota M7030N
Kioti CK27	Kubota L3240-L5740	Kubota M7030DTN-B
Kioti CK35	Kubota MX4700	Mahindra 4010
Kioti CK35HST	Kubota MX4700	Yanmar SC2400
Kioti CK30	Kubota MX5100	Yanmar SC2450
Kioti CK30HST	Kubota BX22-BX24	
Kioti DK35SE	Kubota BX1500-BX2230	
Kioti DK35SEHST	Kubota BX1850	
Kioti DK40SE	Kubota BX2350	
Kioti DK40SEHST	Kubota B1550-B2150	
Kioti DK45S	Kubota B1700-B7300	
Kioti DK50SEHST	Kubota B2410-B2910	
Kioti DK55	Kubota B4200-B9200	
Kioti DK90	Kubota B7400-B7800	
Kioti DK90	Kubota B7410-B7610	
Kioti DS3510	Kubota L2350-L3650	

# Masse de tracteur jerrican

Agricole

## Masses de tracteur Kubota 19 kg & 32 kg - K19 et 32



Adaptable sur les Modèles :

SERIE BX	John Deere 3032E	Massey Ferguson 1428V-1455V
SERIE L	John Deere 3038E	Massey Ferguson 1417-1455
Agco ST25 - ST33	John Deere 3120-3720	Yanmar SC2400
Agco ST34-ST55	John Deere 4120-4720	Yanmar SC2450
Agco ST22A	John Deere 650-1250	Yanmar SX3100
Agco ST24A-ST60A	John Deere 655-955	Yanmar EX2900
Branson 3110i-3510i	John Deere 670-1070	Yanmar EX3200
Branson 3820i-4720i	John Deere 790	Yanmar EX450
Branson 3120R-5220R	John Deere 990	
Branson 4520C	John Deere 2210	
Branson 5220C	John Deere 3203	
Branson 6640C	John Deere 4100-4700	
Branson 2810	John Deere 4100N	
Branson 2910	John Deere 4010-4710	
Branson 3520	John Deere 4115	
Branson 4020	Mahindra Max 22	
Branson 4520	Mahindra Max 25	
Branson 5530	Mahindra Max 28XL	
Branson 6530	Mahindra 3016	
Challenger MT225-MT295	Mahindra 3616	
Challenger MT225B-MT295B	Massey Ferguson GC2400	
John Deere 1023E	Massey Ferguson GC2600	
John Deere 1026R	Massey Ferguson 1523-1560	
John Deere 2320-2720	Massey Ferguson 1635-1660	
John Deere 2305	Massey Ferguson GC2300	
John Deere 3005	Massey Ferguson 1125	
John Deere 4005	Massey Ferguson 1160-1190	
John Deere 4105	Massey Ferguson 1205-1260	

# Masse de tracteur jerrican

Agricole

## Masse de tracteur Kubota 47 kg - K47



Adaptable sur les Modèles :

SERIE M

Kubota M5140

Kubota M8560

Kubota M9960

Kubota M5640SU

Kubota M7040SU

Kubota M96S

Kubota M95X

Kubota M135X

Kubota M4700

Kubota M4800

Kubota M5400

Kubota M5700

Kubota M6800

Kubota M8200

Kubota M9000

Kubota M5040

Kubota M6040

Kubota M7040

Kubota M8540

Kubota M8540

Kubota M9540

Kubota M95S

Kubota M105S

Kubota M105X

Kubota M-110

Kubota M-120

## Masses de tracteur Same Deutz Fahr à cliquer 25 kg & 40 kg - SF40C / SDF25C



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

### ■ Masse de tracteur Same Deutz Fahr 22 kg - SF22



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur Same Deutz Fahr 25 kg vigne - SF25VI



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masses de tracteur Kubota 30 KG - SF30



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

# Masse de tracteur jerrican

Agricole

## Masses de micro-tracteur 19 kg & 32 kg - K19 et 32



La masse jerrican de tracteur compense la surcharge de poids supplémentaire occasionnée lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

Adaptable sur les Modèles :

SERIE BX

SERIE L

Agco ST25 - ST33

Agco ST34-ST55

Agco ST22A

Agco ST24A-ST60A

Branson 3110i-3510i

Branson 3820i-4720i

Branson 3120R-5220R

Branson 4520C

Branson 5220C

Branson 6640C

Branson 2810

Branson 2910

Branson 3520

Branson 4020

Branson 4520

Branson 5530

Branson 6530

Case 1120-1140

Case 235-265

Challenger MT225-MT295

Challenger MT225B-MT295B

Cub Cadet GT2000

Cub Cadet GT2100

Cub Cadet GTX200

Cub Cadet GTX2100

Cub Cadet GT2542-GT2554

Cub Cadet GT2542-GT2554

Cub Cadet GT3100

Cub Cadet GT3200

Cub Cadet 2130-2186

Cub Cadet 2206

Cub Cadet 2518-2523

Cub Cadet 3165

Cub Cadet 3186

Cub Cadet 3204-3235

Cub Cadet 5234D-5264

Cub Cadet 6284D

Cub Cadet 7000

Cub Cadet 7200

Cub Cadet 7205

Cub Cadet 7192-7195

Cub Cadet 7232-7235

Cub Cadet 7252

Cub Cadet 7254

Cub Cadet 7260

Cub Cadet 7265 Cub

Cadet 7264

Cub Cadet 7284

Cub Cadet 7272-7275

Cub Cadet 7300

Cub Cadet 7305

Cub Cadet 7305

Cub Cadet 7360

Cub Cadet 7530

Cub Cadet 7532

John Deere 1023E

John Deere 1026R

John Deere 2320-2720

John Deere 2305

John Deere 3005

John Deere 4005

John Deere 4105

John Deere 3032E

John Deere 3038E

John Deere 3120-3720

John Deere 4120-4720

John Deere 240

John Deere 250

John Deere 260

John Deere 270

John Deere 280

John Deere 317

John Deere 320

John Deere 325

John Deere 328

John Deere 332

John Deere 650-1250

John Deere 655-955

John Deere 670-1070

John Deere 790

John Deere 990

John Deere 2210

John Deere 3203

John Deere 4100-4700

John Deere 4100N

John Deere 4010-4710

John Deere 4115

Mahindra Max 22

Mahindra Max 25

Mahindra Max 28XL

Mahindra 3016

Mahindra 3616

Massey Ferguson GC2400

Massey Ferguson GC2600

Massey Ferguson 1523-1560

Massey Ferguson 1635-1660

Massey Ferguson GC2300

Massey Ferguson 1125

Massey Ferguson 1160-1190

Massey Ferguson 1205-1260

Massey Ferguson 1428V-1455V

Massey Ferguson 1417-1455

Yanmar SC2400

Yanmar SC2450

Yanmar SX3100

Yanmar EX2900

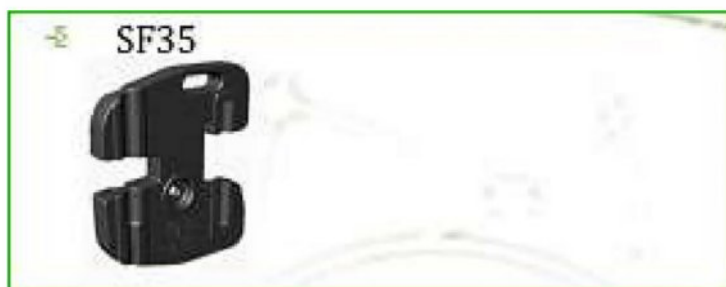
Yanmar EX3200

Yanmar EX450

## ■ Masse de tracteur jerrican

Agricole

### ■ Masse de tracteur Same Deutz Fahr 35 kg - SF35



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur Same Deutz Fahr 50 kg - SF50



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

### ■ Masse de tracteur Same Deutz Fahr 40 kg agrottron - SF40AG



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

# Masse de tracteur monobloc

Agricole

## Masse de tracteur monobloc 900 kg

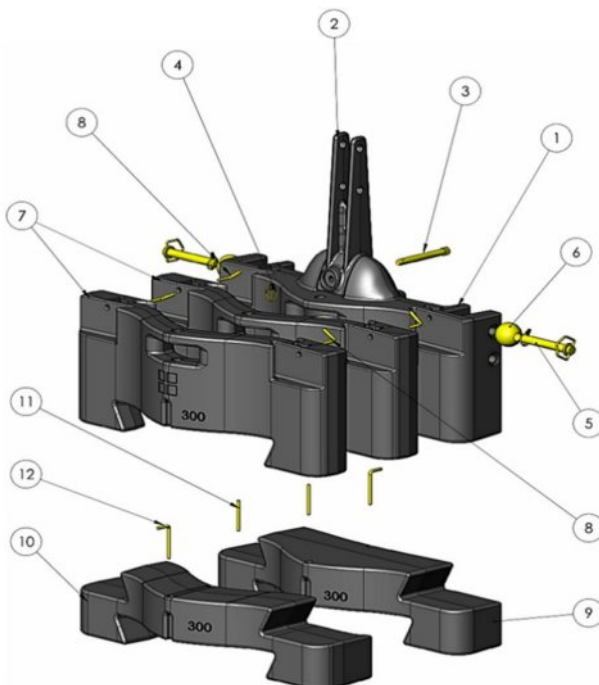
Masse de tracteur monobloc 100% fonte brevetée, ce qui en fait une masse de tracteur très résistante aux chocs et garantie une densité importante.

Adaptable et empilable par bloc de 600 et 300 kg selon vos besoins de lestage.

Masse adaptable très facilement aux bras de levage avant et arrière par attelage à chappe garantissant une robustesse des axes. Accès facilité grâce à son accès en angle.

Potence 3ème point 100% fonte ductile (GS) et coulée dans la masse pour garantir à la fois une homogénéité, une qualité visuelle et une solidité optimale.

Sa chappe de traction vous permettra de tracter vos outils les plus lourds.



No. ARTICLE	DENOMINATION - DESCRIPTION	QTE
1	Masse 600 - 600 Kg	1
2	3 points Monomasse	1
3	Z322182KR Axe 22x182mm Cat.1	1
4	KRLP10KRP006 Goupille clips 10mm	1
5	Axe avec poignée et goupille de sécurité 28x187mm Z528183KR	2
6	Z902800KR Rotule d'attelage inférieure Cat. 2/2 Ø28,8/56x44mm	2
7	Masse 300 - 300 Kg	3
8	Goupille de sécurité supérieure	6
9	Masse INF 600 - 300 Kg	1
10	Masse INF 300 - 300 Kg	1
11	Goupille de sécurité inférieure d'extrémité	2
12	Goupille de sécurité inférieure intermédiaire	2

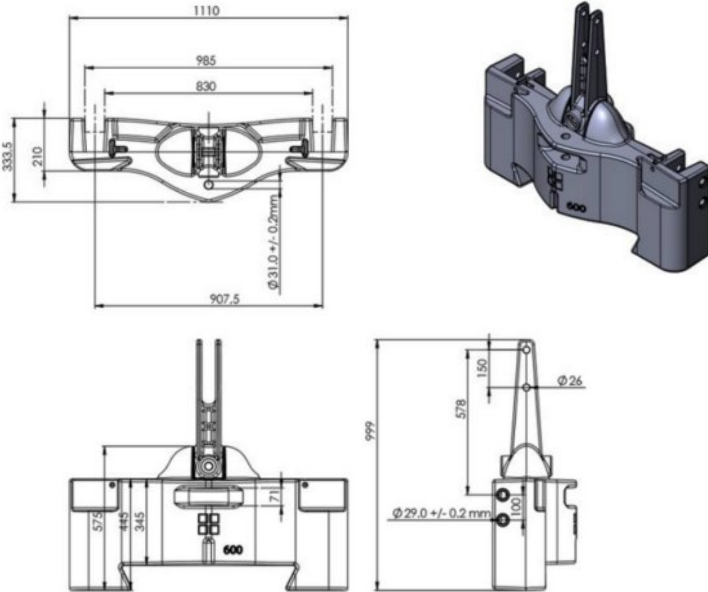


# Masse de tracteur monobloc

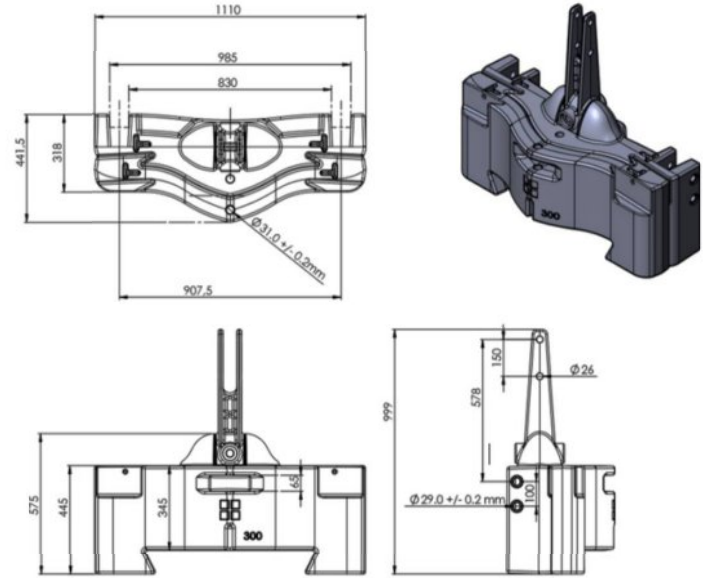
Agricole

## Masse de tracteur monobloc

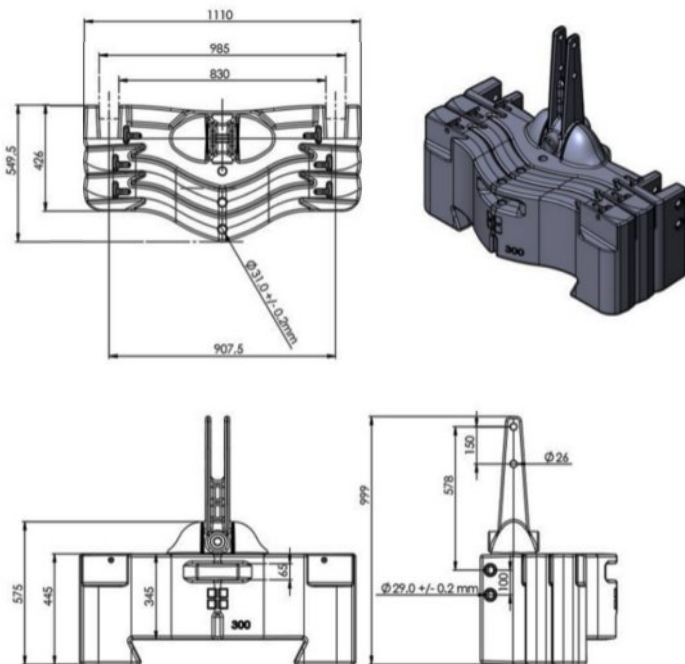
MONOMASSE 600KG



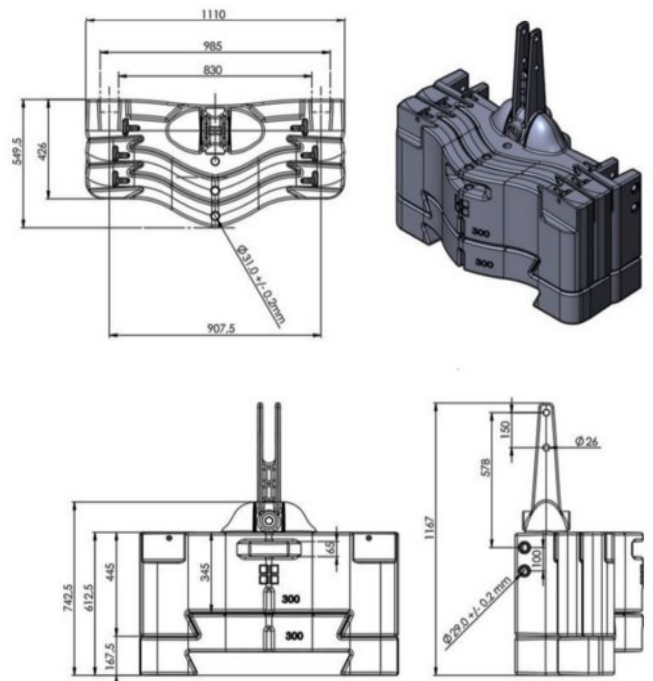
MONOMASSE 900KG



MONOMASSE 1200KG



MONOMASSE 1800KG



# ■ Porte masse de tracteur

Agricole

## ■ Porte-masse Same Deutz Fahr - Premier modèle - SF PM1



Le porte-masse de tracteur permet la charge de poids supplémentaire pour les masses de types jerrican.

Nos porte-masse en fonte pour tracteur sont réalisés par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Ils sont compatibles et adaptables avec toutes les marques.

## ■ Porte-masse Same Deutz Fahr - Deuxième modèle - SF PM2



Le porte-masse de tracteur permet la charge de poids supplémentaire pour les masses de type jerrican.

Nos porte-masses en fonte pour tracteur sont réalisés par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Ils sont compatibles et adaptables avec toutes les marques.

## ■ Porte-masse Same Deutz Fahr - Troisième modèle - SF PM3



Le porte-masse de tracteur permet la charge de poids supplémentaire pour les masses de type jerrican.

SFPM3 est adapté pour les masses de 25 KG fruitier, ce qui permet une meilleure projection pour les phares

Nos porte-masses en fonte pour tracteur sont réalisés par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Ils sont compatibles et adaptables avec toutes les marques.

## ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

### ■ Masse de roue de tracteur CLAAS 189 kg - MRC189KG



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

La masse de roue de tracteur équilibre la machine lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Nos masses en fonte de tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les jantes.

### ■ Masse de roue de tracteur CLAAS 200 kg - MRC200KG



Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

La masse de roue de tracteur équilibre la machine lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Nos masses en fonte de tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les jantes.

### ■ Masse de roue de tracteur CLAAS 267 kg - MRC267KG



La masse de roue de tracteur équilibre la machine lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants.

Nos masses en fonte de tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les jantes.

Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

# Masse de roue de tracteur

Agricole

**Masse de roue de tracteur** Matériau & finitions : Fonte, peinte en noir ou gris

Same Deutz Fahr 43 kg - SF43MR

Same Deutz Fahr 40 kg - SF40MR



La masse de roue de tracteur équilibre la machine lors de l'utilisation d'accessoires arrières ou avants. Nos masses en fonte de tracteur sont réalisées par la famille Loiselet depuis la fabrication des premiers tracteurs. Elles sont compatibles et adaptables avec toutes les jantes.

## Masse de roue de tracteur - LCF 3168

Centre du trou : 565,15 mm

Épaisseur : 184,15 mm

Diamètre intérieur : 406,4 mm

Poids : 240 kg

Diamètre extérieur : 749,3 mm



### CASE IH

Fits Case IH Tractor Magnum 180, Magnum 190, Magnum 200, Magnum 210, Magnum 215, Magnum 220, Magnum 225, Magnum 235, Magnum 240, Magnum 245, Magnum 250, Magnum 255, Magnum 260, Magnum 275, Magnum 280, Magnum 290, Magnum 305, Magnum 310, Magnum 315, Magnum 335, Magnum 340, Magnum 370, Magnum 380, MX210, MX215, MX220, MX230, MX240, MX245, MX255, MX270, MX275, MX285, MX305, Puma 115, Puma 125, Puma 130, Puma 140, Puma 145, Puma 150, Puma 155, Puma 160, Puma 165, Puma 170, Puma 180, Puma 185, Puma 195, Puma 200, Puma 210, Puma 215, Puma 220, Puma 225, Puma 230, Puma 240, Steiger 280, Steiger 330, Steiger 335, Steiger 370, Steiger 380, Steiger 400, Steiger 420, Steiger 430, Steiger 435, Steiger 450, Steiger 470, Steiger 535, STX275, STX280, STX325, STX330, STX375, STX380, STX425, STX430, STX440, STX450, STX480, STX500, STX530 and others.

### NEW HOLLAND

Fits New Holland Tractor T7.170, T7.185, T7.200, T7.210, T7.220, T7.235, T7.250, T7.260, T7.270, T8.275, T8.300, T8.330, T8.360, T8.390, T8.420, T9.390, T9.450, T9.505, T9.560, T9.600 STANDARD, T9.615 STANDARD, T9.670, T9.700 STANDARD, T7030, T7040, T7050, T7060, T7070, T8010, T8020, T8030, T8040, T8050, T9020, T9030, T9040, T9050, T9060, TG215, TG230, TG245, TG255, TG275, TG285, TG305, TJ275, TJ280, TJ325, TJ330, TJ375, TJ380, TJ425, TJ430, TJ450, TJ480, TJ500, TJ530, TM120, TM125, TM130, TM135, TM140, TM150, TM155, TM165, TM175, TM190 and more.

### CHALLENGER

Fits Challenger Tractor MT945B, MT945C, MT955B, MT955C, MT955E, MT965B, MT965C, MT965E, MT975B, MT975C, MT975E.

# Masse de roue de tracteur

Agricole

## Masse de roue de tracteur - LCF 3158

Centre du trou : 419.1 mm

Diamètre intérieur : 292.1 mm

Diamètre extérieur : 514.35 mm

AGCO ALLIS

4150, 4650, 4660, 5650+5680, 6670-6690, 7600, 8160, 8630.

Fits: John Deere :

4030, 4230, 4430, 4040, 4240, 4440, 4640, 4250, 4450, 4650, 4850, 1450-2950,  
2155-3255, 4050-4850, 5210-5310, 5410, 5510, 6110-6410, 6110L-6410L, 6200-6500,  
6405, 6605, 7405, 8450-8850.

MAHINDRA

4025, 4524, 4500-6500, 3505DI, E350DI, 4525

NEW HOLLAND TW5, TW15, 3600, 4600, 3000-5000, 4600, 6600-7700, 2810-3910.

Épaisseur : 60.33 mm

Poids : 55 kg



AGCO WHITE

6045-6085, 6090, 6105.

MASSEY FERGUSON

2605-2635, 240, 231-281, 231s, 243-283, 360-399.

## Masse de roue de tracteur - LCFS 304H

● Poids : 140 kg

Case IH

Farmall 65C, Farmall 70, Farmall 75C, Farmall 75N, Farmall 80, Farmall 85C, Farmall 85  
U, Farmall 90, Farmall 95, Farmall 95C, Farmall 95N, Farmall 95U, Farmall 105U, JX55, JX60, JX65, JX70, JX75,  
JX80, JX80U, JX85, JX90, JX90U, JX95, JX100U, JX1060C, JX1070C, JX1075C, JX1080U, JX1085C, JX1090U, JX1095C,  
JX1100U and others.

New Holland

T4020, T4030, T4040, T4050, T5040, T5050, T5060, T5070, T4.75, TD75D, TD80D, TD95D, TD5030, TD5050,  
TL80, TL80A, TL90, TL90A, TL100, TL100A, TN55, TN55D, TN55S, TN60A, TN60DA, TN60SA, TN60VA, TN65, TN70,  
TN70A, TN70DA, TN70F, TN70SA, TN75, TN75A, TN75D, TN75FA, TN75S, TN75SA, TN85A, TN85DA, TN85FA, TN95A  
, TN95DA, TN95F, TN95FA, TN95VA, 4835, 5635, 6635, 7635 and others.

Massey Ferguson

4325, 4335, 4345, 4355, 4360, 4370, 5425, 5435, 5445, 5455, 5460, 5465, 5470, 5475, 5480, 6150, 6170,  
6180, 6255, 6265, 6270, 6280, 6290, 6465, 6475, 6480, 6485, 6490, 6495, 6497, 6499, 6614, 6615, 6616, 7614,  
7615, 7616, 7618, 7622 and others.

White Tractor 6410, 6510, 6710, 6810.

AGCO LT70, LT75A, LT85A, LT90A, LT95A, RT95, RT100A, RT110A, RT120A, RT140A, RT155A, RT165A, RT180A, 8775.

Challenger MT425, MT425B, MT445, MT445B, MT455, MT455B, MT465, MT465B, MT525, MT525B, MT535,  
MT535B, MT545, MT545B, MT555, MT555B, MT565, MT565B, MT575B.

Allis Chalmers 8745, 8765, 8785.



# ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

## ■ Masse de roue de tracteur - LCF 4054

Centre du trou : 565,15 mm

Diamètre intérieur : 425.45 mm

Diamètre extérieur : 698.5 mm

Épaisseur : 139,7 mm

Poids : 227 kg

Will fit John Deere Tractor :

4560,4755,4760,4955,4960,6140R, 6145R, 6150R, 6155R, 6170R, 6175R, 6190R, 6195R, 6210RM 6215R, 7200,7210,7220,7320,7400,7410,7420,7510,7520,7600,7610,7630,7700,7710,7720,7730,7800,7810, 7820,7830,7920,7930,8100,8110,8120,8130,8200,8210,8220,8225R,8230,8245R,8270R,8300,8310,8320,8320R,8330,8345R,8400,8410,8420,8430,8520,8530,8560,8570,8760,,8770,8870,8960,8970,9100,9120, 9200,9220,9230,9300,9320,9330,9400,9420,9430,9520,9530,9620,9630,9570RT,9520RT,9470RT, 9620RT



## ■ Masse de roue de tracteur - LCF 4052

Diamètre intérieur : 444.5 mm

Diamètre extérieur : 704.85 mm

Épaisseur : 41.27 mm

Modèle de boulon : 565.15 mm, 571.5 mm

Poids : 72 kg

John Deere Tractors - Fits John Deere Tractor

4450,4560,4755,4760,4955,4960,7200,7210,7220,7320,7400,7410,7420,7510,7520,7600,7610,7630, 7700,7710,7720,7730,7800,7810,7820,7830,7920,7930,8100,8110,8120,8130,8200,8210,8220,8225R, 8230,8245R,8300,8310,8320,8320R,8330,8345R,8400,8410,8420,8430,8520,8530, 8560,8570,8760,8770,8870,8960,8970,9100,9120,9200,9220,9230,9300, 9330,9400,9430,9530,9620,9630



# ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

## ■ Masse de roue de tracteur - LCF216 J

Nombre de trous pour le montage : 4

Centre du trou : 292.1 mm

Diamètre intérieur : 273.05 mm

Diamètre extérieur : 539.75 mm

Épaisseur : 161.29 mm

159 kg



John Deere

5045D, 5045E, 5055D, 5055E, 5065E, 5065M, 5070M, 5075E, 5075M, 5080M, 5083E, 5083EN, 5085E, 5085M, 5090M, 5093EN, 5095M, 5100E, 5100M, 5100ML, 5101E, 5101EN, 5103, 5105, 5105M, 5105ML, 5115M, 5115ML, 5125R, 5200, 5203, 5205, 5210, 5220, 5225, 5300, 5303, 5310, 5320, 5320N, 5325, 5325N, 5400, 5403, 5410, 5420, 5420N, 5425, 5425N, 5500, 5510, 5520, 5520N, 5525, 5525N, 5603, 5625, 6100D, 6105D, 6105M, 6105R, 6110, 6110D, 6110L, 6115D, 6115M, 6115R, 6120, 6120L, 6125D, 6125M, 6125R, 6130D, 6140D, 6140M, 6150M, 6170M, 6200, 6210, 6210L, 6215, 6220, 6220L, 6230, 6300, 6310, 6310L, 6320, 6320L, 6330, 6400, 6405, 6410, 6410L, 6415, 6420, 6420L, 6430, 6500, 6510L, 6520L, 6605, 6615,

## ■ Masse de roue de tracteur - LCFS 217

Nombre de trous pour le montage : 4

Centre du trou : 292.1 mm

Diamètre intérieur : 273.05 mm

Diamètre extérieur : 539.75 mm

Épaisseur : 180.975 mm

Poids : 182 kg



John Deere

5045D, 5045E, 5055D, 5055E, 5065E, 5065M, 5070M, 5075E, 5075M, 5080M, 5083E, 5083EN, 5085E, 5085M, 5090M, 5093EN, 5095M, 5100E, 5100M, 5100ML, 5101E, 5101EN, 5103, 5105, 5105M, 5105ML, 5115M, 5115ML, 5125R, 5200, 5203, 5205, 5210, 5220, 5225, 5300, 5303, 5310, 5320, 5320N, 5325, 5325N, 5400, 5403, 5410, 5420, 5420N, 5425, 5425N, 5500, 5510, 5520, 5520N, 5525, 5525N, 5603, 5625, 6100D, 6105D, 6105M, 6105R, 6110, 6110D, 6110L, 6115D, 6115M, 6115R, 6120, 6120L, 6125D, 6125M, 6125R, 6130D, 6140D, 6140M, 6150M, 6170M, 6200, 6210, 6210L, 6215, 6220, 6220L, 6230, 6300, 6310, 6310L, 6320, 6320L, 6330, 6400, 6405, 6410, 6410L, 6415, 6420, 6420L, 6430, 6500, 6510L, 6520L, 6605, 6615, 6715, 7405

# ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

## ■ Masse de roue de tracteur - LCF 212J

Centre du trou : 241,3 mm - 279,4 mm - 292,1 mm

Diamètre intérieur : 273.05 mm

Diamètre extérieur : 542.92 mm

Épaisseur : 177.8 mm

Poids : 158 kg

John Deere

5045D, 5045E, 5055D, 5055E, 5065E, 5065M, 5070M, 5075E, 5075M, 5080M, 5083E, 5083EN, 5085E, 5085M, 5090M, 5093EN, 5095M, 5100E, 5100M, 5100ML, 5101E, 5101EN, 5103, 5105, 5105M, 5105ML, 5115M, 5115ML, 5125R, 5200, 5203, 5205, 5210, 5220, 5225, 5300, 5303, 5310, 5320, 5320N, 5325, 5325N, 5400, 5403, 5410, 5420, 5420N, 5425, 5425N, 5500, 5510, 5520, 5520N, 5525, 5525N, 5603, 5625, 6100D, 6105D, 6105M, 6105R, 6110, 6110D, 6110L, 6115D, 6115M, 6115R, 6120, 6120L, 6125D, 6125M, 6125R, 6130D, 6140D, 6140M, 6150M, 6170M, 6200, 6210, 6210L, 6215, 6220, 6220L, 6230, 6300, 6310, 6310L, 6320, 6320L, 6330, 6400, 6405, 6410, 6410L, 6415, 6420, 6420L, 6430, 6500, 6510L, 6520L, 6605, 6615, 6715, 7405



## ■ Masse de roue de tracteur - LCF 3151

Diamètre intérieur : 257.30 mm

Diamètre extérieur : 444.5 mm

Épaisseur : 69.85 mm

Modèle de boulon : 250.825 mm, 317.5 mm, 234.95 mm, 260.35 mm

Poids : 34 kg

AGCO ST25-ST55, ST22A-ST60A

BRANSON 3110i-3510i, 3820i, 4220i, 4720i, 3120R-5220R, 6440C, 5530, 6530

CASE D25-D45, DX21-DX60, FARMALL 31-60

CHALLENGER MT225-MT295, MT225B-MT295B

CUB CADET 7530-7532, 8354-8454

MAHINDRA 6010, 3110, 3535, 4035, 3550.

MASSEY FERGUSON 1523-1560, 1635-1660, 1736-1759, 1734E-1739E, 1160-1190, 1205-1260, 1428V-1455V, 243-283, 360-399, 3315S-3355F, 3315GE-3355GE, 4225-4270, 6150-6180, 6255-6290, 8120-8160.

NEW HOLLAND 1030-4060, 8N, TC21A-TC55A, TC55DA, TC30, T1510-T1530, T2210-T2330, T2410-T2420, TN60V-TN75V, TN70F-TN95F, 1220-2120, 1530-1925, TW5, TW15.TYM,T603





# Masse de roue de tracteur

Agricole

## Masse de roue de tracteur - LCFS 301

- Nombre de trous pour le montage : 4
- Centre du trou : 241.3 mm , 279.4 mm, 292.1 mm
- Diametre interieur : 260.35 mm
- Diametre exterieur : 457.2 mm ● Épaisseur : 127 mm ● Poids : 48.5 kg



Case IH Tractor C50, C55, C60, C64, C70, C80, C90, C100, CX50, CX60, CX70, CX80, CX90, CX100, D25, D29, D33, D35, D40, D45, DX21, DX23, DX25, DX26, DX29, DX31, DX33, DX34, DX35, DX40, DX45, DX60, Farmall 30B, Farmall 30C, Farmall 31, Farmall 35, Farmall 35B, Farmall 35C, Farmall 40, Farmall 40B, Farmall 40C, Farmall 45, Farmall 45A, Farmall 50, Farmall 50B, Farmall 50C, Farmall 55, Farmall 55A, Farmall 60, Farmall 65A, Farmall 65C, Farmall 70, Farmall 75A, Farmall 75C, Farmall 75N, Farmall 80, Farmall 85C, Farmall 85U, Farmall 90, Farmall 95, Farmall 95C, Farmall 95N, Farmall 95U, Farmall 105C, Farmall 105N, Farmall 105U, Farmall 105V, Farmall 115C, Farmall 115U, JX1075N, JX1095N, 385, 395, 485, 495, 585, 595, 685, 695, 785, 795, 885, 895, 995, 3220, 3230, 4210, 4230, 4240

Agco Tractor GT45A, GT55A, GT65A, GT75A, ST22A, ST24A, ST28A, ST33A, ST34A, ST41A, ST47A, ST52A, ST60A.

Branson Tractor 3110i, 3120R, 3510, 3510h, 3510i, 3520R, 3820i, 4020R, 4220i, 4520C, 4520R, 4720h, 4720i, 5220C, 5220R, 5530, 6530

Challenger Tractor MT225B, MT255B, MT265B, MT275B, MT285B, MT295B, MT315B, MT325B, MT335B, MT345B

Kiote Tractor DK55, DK65, DK65S, RX6010, RX6620, RX7320

Deutz-Fahr Tractor Agrofarm 85, Agrofarm 100, Agrofarm 410, Agrofarm 420, Agrofarm 430, Agrokid 35, Agrokid 55, Agrokid 210, Agrokid 220, Agrokid 230, Agrolux 57, Agrolux 60, Agrolux 67, Agrolux 70, Agroplus F320, Agroplus F410, Agroplus F420, Agroplus S320, Agroplus S410, Agroplus S420, Agroplus 67, Agroplus 70S, Agroplus 77, Agroplus 87, Agroplus 100S, Agroplus 310, Agroplus 320, Agroplus 410.

Mahindra Tractor mForce 100P, mForce 100S, 3510, 3535, 3550, 3825, 4010, 4025, 4035, 4110, 4500, 4510, 4525, 4550, 5010, 5035, 5500, 6010, 6110, 6500, 7010

Massey Ferguson Appeler pour détails. New Holland Appeler pour détails. Yanmar Ex450

Kubota Tractor B26, L48, L3130, L3240, L3430, L3540, L3560, L3830, L3940, L4060, L4240, L4330, L4630, L4740, L4760, L4850, L5030, L5040, L5060, L5240, L5460, L5740, L6060, M59, M95X, M96S, M100GX, M100X, M105X, M108X, M110GX, M110X, M125X, M126GX, M126X, M128X, M135GX, M135X, M4030, M4700, M4950, M5030, M5040, M5140, M5950, M6030, M6040, M6060, M6800, M6950, M7030, M7040, M7040SU, M7060, M7580, M7950, M8030, M8200, M8540, M8580, M8950, M9000, M9580, M9960, MX4700, MX4800, MX5000, MX5100, MX5200 et autres. Appeler pour détails.

John Deere 76F, 85F, 100F, 650, 655, 670, 750, 755, 770, 790, 850, 855, 870, 950, 955, 970, 990, 1050, 1070, 1250, 1350, 1450, 2150, 2155, 2250, 2255, 2350, 2355, 2450, 2550, 2555, 2650, 2750, 2755, 2850, 2950, 2955, 3055, 3155, 3255, 4005, 4010, 4044M, 4044R, 4052M, 4052R, 4066M, 4066R, 4100, 4105, 4110, 4120, 4200, 4210, 4300, 4310, 4320, 4400, 4410, 4420, 4500, 4510, 4520, 4600, 4610, 4620, 4700, 4710, 4720, 5045D, 5045E, 5055D, 5055E, 5065E, 5065M, 5070M, 5075E, 5075M, 5080M, 5083E, 5083EN, 5085E, 5085M, 5090M, 5093EN, 5095M, 5100E, 5100M, 5100ML, 5101E, 5101EN, 5103, 5105, 5105M, 5105ML, 5115M, 5115ML, 5200, 5203, 5205, 5210, 5220, 5225, 5300, 5303, 5310, 5320, 5320N, 5325, 5325N, 5400, 5403, 5410, 5420, 5420N, 5425, 5425N, 5500, 5510, 5520, 5520N, 5525, 5525N, 5603, 5625, 6100D, 6105D, 6105M, 6105R, 6110, 6110D, 6110L, 6115D, 6115M, 6115R, 6120, 6120L, 6125D, 6125M, 6125R, 6130D, 6140D, 6140M, 6150M, 6170M, 6200, 6210, 6210L, 6215, 6220, 6220L, 6230, 6300, 6310, 6310L, 6320, 6320L, 6330, 6400, 6405, 6410, 6410L, 6415, 6420, 6420L, 6430, 6500, 6510L, 6520L, 6605, 6615, 6715, 7405

# ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

## ■ Masse de roue de tracteur - LCFS 301

Nombre de trous pour le montage : 4

Centre du trou : 241.3 mm , 279.4 mm, 292.1 mm

Diamètre intérieur : 260.35 mm

Diamètre extérieur : 457.2 mm

Épaisseur : 127 mm

Poids : 48.5 kg



John Deere

5045D, 5045E, 5055D, 5055E, 5065E, 5065M, 5070M, 5075E, 5075M, 5080M, 5083E, 5083EN, 5085E, 5085M, 5090M, 5093EN, 5095M, 5100E, 5100M, 5100ML, 5101E, 5101EN, 5103, 5105, 5105M, 5105ML, 5115M, 5115ML, 5125R, 5200, 5203, 5205, 5210, 5220, 5225, 5300, 5303, 5310, 5320, 5320N, 5325, 5325N, 5400, 5403, 5410, 5420, 5420N, 5425, 5425N, 5500, 5510, 5520, 5520N, 5525, 5525N, 5603, 5625, 6100D, 6105D, 6105M, 6105R, 6110, 6110D, 6110L, 6115D, 6115M, 6115R, 6120, 6120L, 6125D, 6125M, 6125R, 6130D, 6140D, 6140M, 6150M, 6170M, 6200, 6210, 6210L, 6215, 6220, 6220L, 6230, 6300, 6310, 6310L, 6320, 6320L, 6330, 6400, 6405, 6410, 6410L, 6415, 6420, 6420L, 6430, 6500, 6510L, 6520L, 6605, 6615, 6715, 7405

Fits Kubota Tractor B26, L48, L3130, L3240, L3430, L3540, L3560, L3830, L3940, L4060, L4240, L4330, L4630, L4740, L4760, L4850, L5030, L5040, L5060, L5240, L5460, L5740, L6060, M59, M95X, M96S, M100GX, M100X, M105X, M108X, M110GX, M110X, M125X, M126GX, M126X, M128X, M135GX, M135X, M4030, M4700, M4950, M5030, M5040, M5140, M5950, M6030, M6040, M6060, M6800, M6950, M7030, M7040, M7040SU, M7060, M7580, M7950, M8030, M8200, M8540, M8580, M8950, M9000, M9580, M9960, MX4700, MX4800, MX5000, MX5100, MX5200

Fits Case IH Tractor C50, C55, C60, C64, C70, C80, C90, C100, CX50, CX60, CX70, CX80, CX90, CX100, D25, D29, D33, D35, D40, D45, DX21, DX23, DX25, DX26, DX29, DX31, DX33, DX34, DX35, DX40, DX45, DX60, Farmall 30B, Farmall 30C, Farmall 31, Farmall 35, Farmall 35B, Farmall 35C, Farmall 40, Farmall 40B, Farmall 40C, Farmall 45, Farmall 45A, Farmall 50, Farmall 50B, Farmall 50C, Farmall 55, Farmall 55A, Farmall 60, Farmall 65A, Farmall 65C, Farmall 70, Farmall 75A, Farmall 75C, Farmall 75N, Farmall 80, Farmall 85C, Farmall 85U, Farmall 90, Farmall 95, Farmall 95C, Farmall 95N, Farmall 95U, Farmall 105C, Farmall 105N, Farmall 105U, Farmall 105V, Farmall 115C, Farmall 115U, JX1075N, JX1095N, 385, 395, 485, 495, 585, 595, 685, 695, 785, 795, 885, 895, 995, 3220, 3230, 4210, 4230, 4240

# Masse de roue de tracteur

Agricole

## Masse de roue de tracteur - LCFS 304

Allis Chalmers- 8745, 8765, 8785.

AGCO- LT70, LT75A, LT85A, LT90A, LT95A, RT95, RT100A, RT110A, RT120A, RT140A, RT155A, RT165A, RT180A, 8775.

Challenger MT425, MT425B, MT445, MT445B, MT455, MT455B, MT465, MT465B, MT525, MT525B, MT535, MT535B, MT545, MT545B, MT555, MT555B, MT565, MT565B, MT575B.

CaseIH- Farmall 65C, Farmall 70, Farmall 75C, Farmall 75N, Farmall 80, Farmall 85C, Farmall 85U, Farmall 90, Farmall 95, Farmall 95C, Farmall 95N, Farmall 95U, Farmall 105U, JX55, JX60, JX65, JX70, JX75, JX80, JX80U, JX85, JX90, JX90U, JX95, JX100U, JX1060C, JX1070C, JX1075C, JX1080U, JX1085C, JX1090U, JX1095C, JX1100U and others.

New Holland- T4020, T4030, T4040, T4050, T5040, T5050, T5060, T5070, T4.75, TD75D, TD80D, TD95D, TD5030, TD5050, TL80, TL80A, TL90, TL90A, TL100, TL100A, TN55, TN55D, TN55S, TN60A, TN60DA, TN60SA, TN60VA, TN65, TN70, TN70A, TN70DA, TN70F, TN70SA, TN75, TN75A, TN75D, TN75FA, TN75S, TN75SA, TN85A, TN85DA, TN85FA, TN95A, TN95DA, TN95F, TN95FA, TN95VA, 4835, 5635, 6635, 7635 and others.

Massey Ferguson- 4325, 4335, 4345, 4355, 4360, 4370, 5425, 5435, 5445, 5455, 5460, 5465, 5470, 5475, 5480, 6150, 6170, 6180, 6255, 6265, 6270, 6280, 6290, 6465, 6475, 6480, 6485, 6490, 6495, 6497, 6499, 6614, 6615, 6616, 7614, 7615, 7616, 7618, 7622 and others.

White Tractor 6410, 6510, 6710, 6810.



## Masse de roue de tracteur - LCF 3156

Diamètre intérieur : 196.85 mm

Diamètre extérieur : 425.45 mm

Épaisseur : 88.9 mm

Modèle de boulon : 3 sur 206.375mm ou 4 sur 184.15 mm, 215.9 mm

Poids : 42 kg



Case 395-995

Cub Cadet 7272-7275

John Deere 3005

TC45

Case 385-885

Cub Cadet 7300

John Deere 4005

New Holland TC21A-

Case 3220

Cub Cadet 7305

John Deere 4105

TC55A

Case 3230

Cub Cadet 7305

John Deere 3032E

Yanmar EX2900

Case 4210-4240

Cub Cadet 7360

John Deere 3038E

Yanmar EX3200

Cub Cadet 7252

Cub Cadet 8404

John Deere 790

Cub Cadet 7254

Cub Cadet 8354

John Deere 990

Cub Cadet 7260

Cub Cadet 8454

John Deere 4100-4700

Cub Cadet 7265

John Deere 2305

New Holland TC18-

# Masse de roue de tracteur

Agricole

## Masse de roue de tracteur - LCF 3159

Diamètre intérieur : 266.7 mm

Diamètre extérieur : 584.2 mm

Épaisseur : 50.8 mm

Modèle de boulon : 3 sur 323.85 mm ou 4 sur 215.9 mm, 339.72 mm

Poids : 68 kg



Agco - Allis 8745-8785 or Agco - White 6410-6810 or Branson 8050 or Case Farmall 45A or Case Farmall 55A or Case Farmall 75A or Case 5220-5250 or Case 7210-7250 or Case 8910-8950 or Kioti DK55 or Kioti RX6010C or Kioti DK65 or Kioti DK65S or Kioti DK75 or Kubota M6800 or Kubota M8200 or Kubota M9000 or Mahindra 5525 or Mahindra 6525 or Mahindra 4530 or Mahindra 5530 or Mahindra 6530 or Mahindra 7060 or Mahindra 8560 or Massey Ferguson 2650HD-2680HD or Massey Ferguson 240 or Massey Ferguson 231-281 or Massey Ferguson 231S or Massey Ferguson 243-283 or Massey Ferguson 360-399 or Massey Ferguson 2650-2680 or Massey Ferguson 4225-4270 or Massey Ferguson 4225-4270 or Massey Ferguson 6150-6180 or Massey Ferguson 6255-6290 or New Holland Workmaster 45 or New Holland Workmaster 55 or New Holland Workmaster 65 or New Holland Workmaster 75 or New Holland T6010-T6090 or New Holland TS6020 or New Holland TS6030 or New Holland TV6070 or New Holland TT55-TT75 or New Holland TT45A-TT75A or New Holland TB100-TB120 or New Holland TS90-TS110 or New Holland TS100A-TS135A or New Holland TV140 or New Holland TV145 or New Holland 3600 or New Holland 4600 or New Holland 3000-5000 or New Holland 4600(4wd) or New Holland 6600-7700 or New Holland 2810-3910(4wd) or New Holland 3010S or New Holland 3230-5030 or New Holland 5610S-7610S or New Holland 5640-8340 or New Holland 8010

## Masse de roue de tracteur - LCF 5050

Centre du trou : 225.42 mm

Diamètre intérieur : 241.3 mm

Diamètre extérieur : 450.85 mm

Épaisseur : 50.8 mm

Poids : 27 kg

Fits Kubota Tractor :

L2350, L2500, L2550, L2600, L2650, L2800, L2850, L2900, L2950, L3000, L3010, L3130, L3200, L3240, L3250, L3300, L3301, L3350, L3400, L3410, L3430, L3450, L3500, L3540, L3560, L3600, L3650, L3710, L3800, L3830, L3901, L3940, L4060, L4200, L4240, L4300, L4310, L4330, L4400, L4600, L4610, L4630, L4701, L4740, L4760, L5030, L5040, L5060, L5240, L5460, L5740, L6060



# Masse de roue de tracteur

Agricole

## Masse de roue de tracteur - LCFS 404

Centre du trou : 292.1 mm

Diamètre intérieur : 260.35 mm

Diamètre extérieur : 539.75 mm

Épaisseur : 95.25 mm

Poids : 79 kg

Kubota Tractor :

M5140, M8560, M9960, M5640SU, M7040SU, M96S, M108S, M95X, M135X, L4350, L4400, L4850, L5450, M4030-M6030, M7030N, M8030, M4700, M4800, M5400, M5700, M4950-M8950, M6800, M7060, M8200, M9000, M9000, M5780-M9580, M5040, M6040, M7040, M8540, M9540, M95S, M105S, M105X, M60



## Masse de roue de tracteur - LCF5601

Centre du trou : 323.85 mm

Diamètre intérieur : 400.05 mm

Diamètre extérieur : 717.55 mm

Poids : 225 kg

Massey Ferguson 2650HD-2680HD, 6465-6499, 6465-6499, 7465-7499, 7619-7624, 8650-8690, 240, 231-281, 231S, 360-399, 431-496, 471-796 LP, 2650-2680, 3120-3680, 4225-4270, 6150-6180, 6255-6290, 8120-8160, 8220-8280, 8450-8480 and others.

Agco RT95, RT100A-RT180A, RT100A-RT180A, RT100A-RT180A DT160-DT225, DT160-DT225, DT180A-DT240A, DT204B-DT275B

Agco – Allis 8745-8785, 9735-9785

Agco – White 6410-6810, 8310-8810

Challenger MT525B-MT595B, MT645D-MT685D, MT535-MT565, MT635-MT665,

MT635B-MT665B, MT645C-MT675C

Kubota M95X, M135X



# ■ Masse de roue de tracteur

Agricole

## ■ Masse de roue de tracteur - LCF 6151

Centre du trou : 241.3 mm, 292.1mm

Diamètre intérieur : 292.1 mm

Diamètre extérieur : 546.1 mm

Épaisseur : 101.6 mm

Poids : 68 kg

Agco Model : ST22A, ST24A-ST60A, GT45-GT75, GT45A-GT75A

Agco Allis Tractor : 4150, 4650, 4660, 5650-5680, 6670-6690, 7600, 8160, 8630

Agco White Tractor : 6045-6085, 6090, 6105

Challenger Model : MT315B-MT345B

Deutz-Fahr Models : Agrolux 60, Agrolux 70, Agroplus 310, Agroplus 320, Agroplus 410, Agroplus F310, Agroplus F320, Agroplus F410, Agroplus S320, Agroplus S410, Agroplus S420, Agrofarm 410, Agrofarm 420, Agrofarm 430, Agrolux 57, Agrolux 67, Agroplus 67, Agroplus 77, Agroplus 87, Agroplus S70-S100, Agrofarm 85, Agrofarm 100.

Kioti Model : DK90

Kubota Tractor : M5140, M8560, M9960, M5640SU, M7040SU, M96S, M108S, M95X, M135X, L4350, L4400, L4850, L5450, M4030-M6030, M7030N, M8030, M4700, M4800, M5400, M5700, M4950-M8950, M6800, M8200, M9000, M9000, M5780-M9580, M5040, M6040, M7040, M8540, M9540, M95S, M105S, M105X and

Massey Ferguson Models : 1523-1560, 1635-1660, 2650HD-2680HD, 431-496, 471-796 LP, 2650-2680, 3625-3645, 533-596



## ■ Rouleau croskill & Packer

Agricole

Le croskill est un appareil traîné utilisé en agriculture pour travailler le sol. Autrement nommé rouleau, il permet de briser les mottes et tasser le sol. Cet appareil se compose d'une succession de disques denticulés qui travaillent indépendamment.



ROULEAU CROSKILL  
Ø : 490MM



ROULEAU CAMBRIDGE  
Ø : 490MM



ROULEAU PACKER  
Ø : 700MM



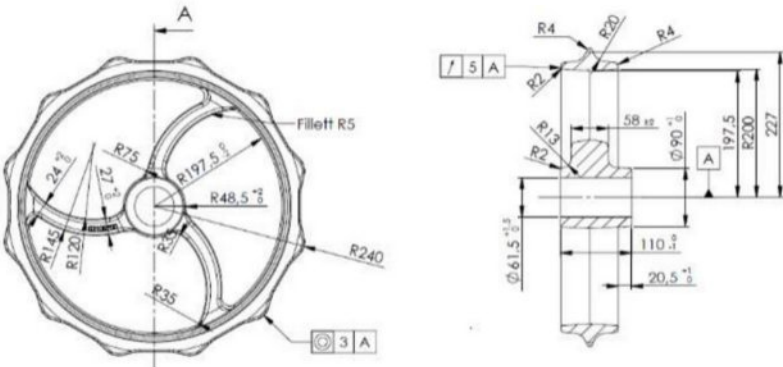
ROULEAU PACKER  
Ø : 600MM



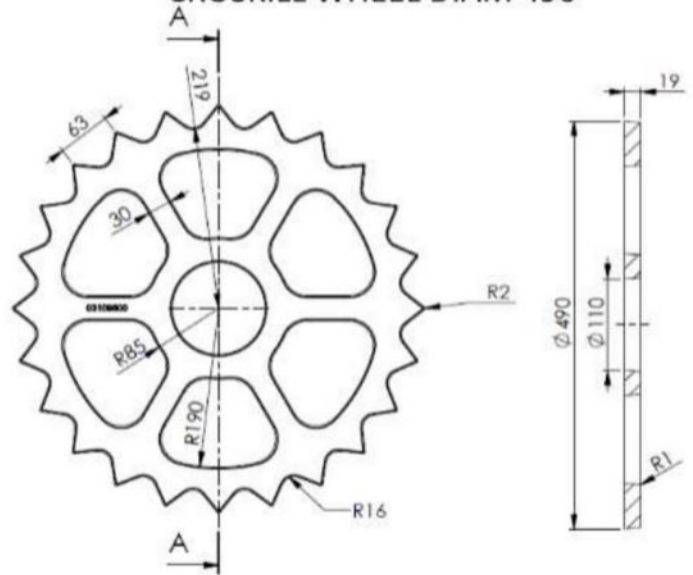
# Rouleau croskill & Packer

Agricole

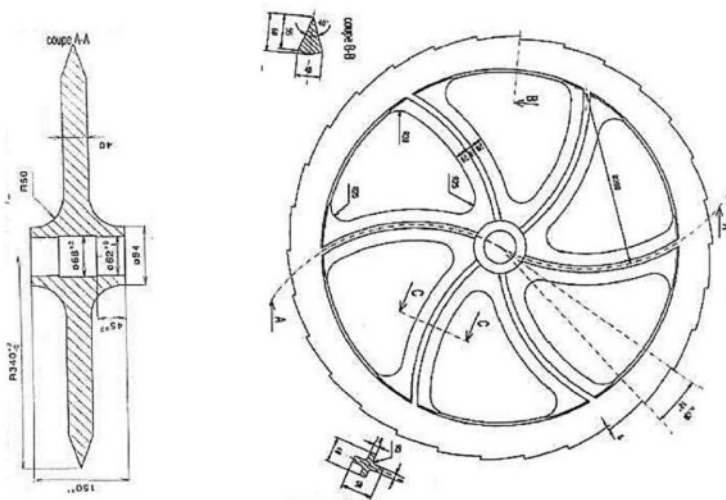
CROSKILL WHEEL DIAM 490



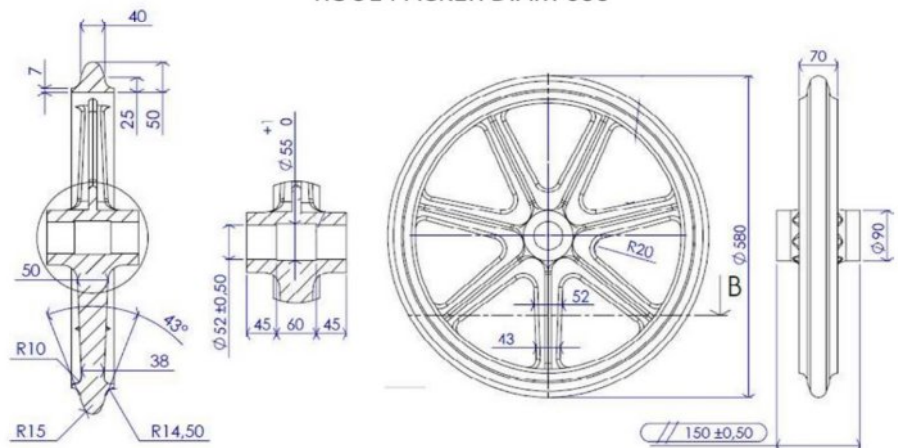
CROSKILL WHEEL DIAM 490



PACKER WHEEL DIAM 700



ROUE PACKER DIAM 600







# Métallerie & Serrurerie



# ■ Métallerie et serrurerie

Métallerie & Serrurerie

---

Dans le cadre de notre activité et de son développement industriel, nous avons acquis un savoir-faire dans la production de diverses pièces métalliques.

Nous réalisons tous types de projets en métallerie-serrurerie pour les collectivités locales, l'industrie, les entreprises et les particuliers avec le plus grand professionnalisme à des tarifs très attractifs.

PORTE ET PORTAIL



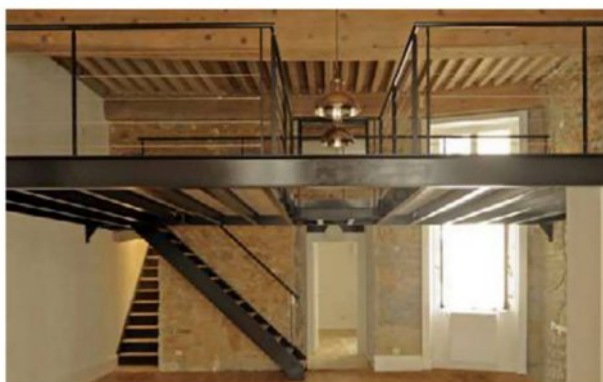
ESCALIER



GARDE CORPS ET BALCON



DIVERS



# ■ Métallerie et serrurerie

Métallerie & Serrurerie

---



## COLLECTIVITÉS LOCALES, INDUSTRIE, ENTREPRISES

Portails en métal, garde-corps métalliques, rampes en métal, portes blindées, protection et sécurité, rideaux métalliques, serrures de sécurité, renfort tous métaux.



## PARTICULIERS ET ARTISANS

Balcons, clôtures métalliques, blindage porte, portails métalliques, fer forgé, fenêtres, portes blindées, automatisation de portails, digicodes, garde corps, rampes acier, ponts, blindage, ...

# Fondeur de fonte depuis 6 générations

 65 Faubourg Valmorin 28210 - Nogent Le Roi

 +33 (0) 237 653 742     [adm@loiselet.com](mailto:adm@loiselet.com)



 **LOISELET**

LC FOUNDRY EURL- 65 Faubourg Valmorin 28210 - Nogent Le Roi  
807814504 RCS Chartres - SIRET 80781450400021  
TVA FR83807814504 - APE 4676Z