



LA COMPOSITION DE LA CREMONE DEPEND DE la hauteur de la fenêtre et du choix des gâches

TABLEAU DES DIMENSIONS STANDARDS

H.F.F	CREMONE		+ PROLONGATEUR	
Hauteur	Longueur	Référence	Longueur	Référence
450 / 700	330	622.1	370	622.5
600 / 850	479	622.2	370	622.5
851 / 1100	479	622.2	620	622.6
1101 / 1350	729	622.3	620	622.6
1351 / 1600	729	622.3	870	622.7
1601 / 1850	729	622.3	1120	622.8
1851 / 2100	1479	622.4	620	622.6
2101 / 2350	1479	622.4	870	622.7
2351 / 2600	1479	622.4	1120	622.8



Forme ogivale de l'extrémité des tringles afin de faciliter le verrouillage.



GACHE 622.39



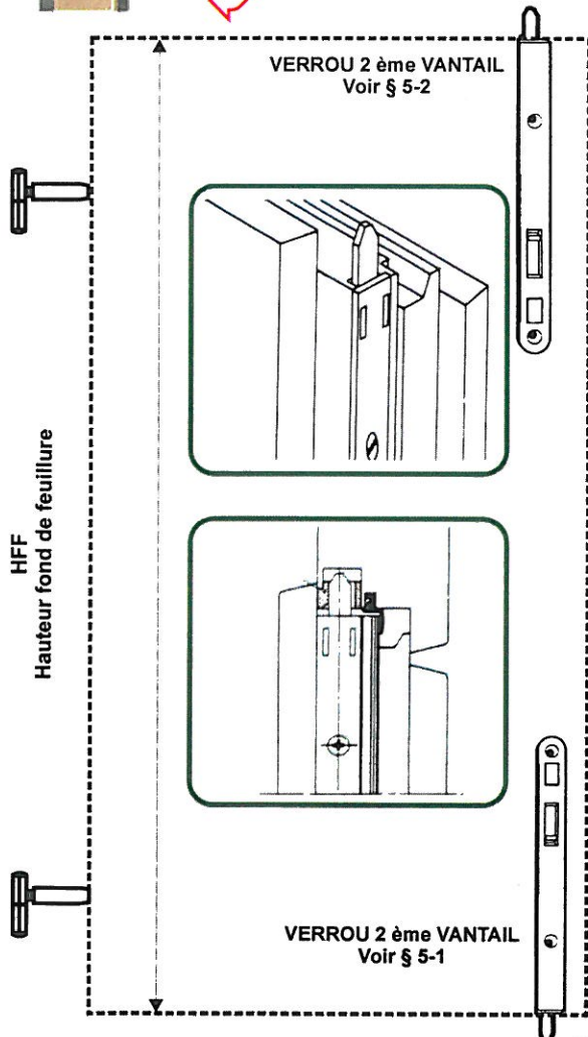
GACHE 1 VANTAIL 622.33



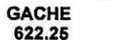
GACHE 622.32



GACHE 2 VANTAUX 622.12



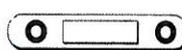
GACHE 622.10



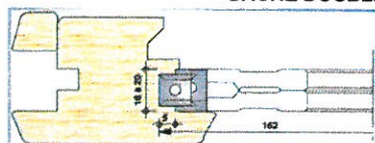
GACHE 622.25



GACHE DOUBLE 622.15



ou 622.19



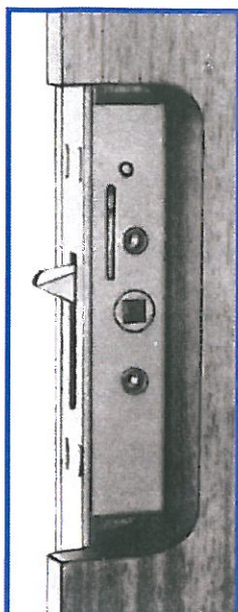
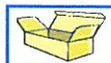
Fraise d'usinage
Alésage 30 Réf : 141.118
50 Réf : 917.16



E1-5 page 12

Vrac

REF



CREMONE FERCO G 13 644

Fouillot 17 mm - Boitier 29 mm - Panneton chanfreiné
Ajustable en partie haute

Long. 329 mm / D 200	622.1	10
Long. 479 mm / D 250	622.2	10
Long. 729 mm / D 500	622.3	10
Long. 1475 mm / D 980	622.4	10

PROLONGATEUR Récoupable

Long. 370 mm	622.5	10
Long. 620 mm	622.6	10
Long. 870 mm	622.7	10
Long. 1120 mm	622.8	10
Rallonge de prolongateur	622.57	10

GACHES DE PANNETON

Plate 109 F	622.10	100
Bateau 322 (A toupiller)	622.25	50

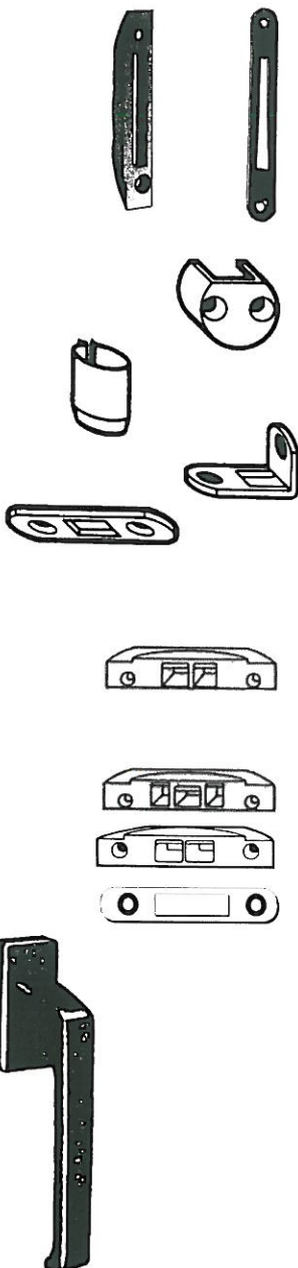
GACHES D'EXTREMITE (sortie de tringle)

Ronde Diam. 25 mm bichromaté 319 A 319 A	622.39	100
Ronde Plast. 14 mm 736 A	622.32	100
Ronde Zamack. 15 mm excentrique 8 pans 336 A	622.55	
Plate 50 mm	622.12	100
Plate cambrée 50 mm 295 C pour fenetre à 1 vantail	622.33	100
Gâche double à toupiller	622.15	50
Gâche double à toupiller N° 321	622.40	100
Gâche double à toupiller N°320	622.50	100
Gâche double plate E 11413	622.37	
Seuil aluminium - Voir § 6-3		

POIGNEE DE MANOEUVRE

Dirigent : Aluminium à fixation invisible - Carré serti

Alu champagne	53.18	20
Blanche	53.17	20
VIS M 5 X 35	Sachet de 2 vis	622.58
	Boite de 100	622.29



Gâche
d'extrémité
(x 2)

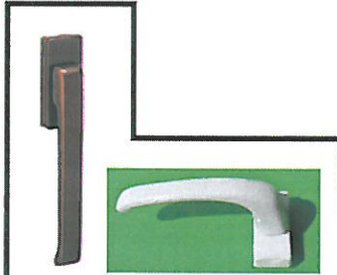
0-0295R-00-0-3

CREMONE TETIERE AJUSTABLE A

Fouillot 15 mm - Carré de 7 mm - Epaisseur boîtier : 12 mm

Conditionné : le set
sous Skinpack

Prolongateur recoupable
A-01197-**-0-3



Hauteur ouvrant	REF	
600 - 850 mm	622.60	1
1101 - 1350 mm	622.62	1
1351 - 1600 mm	622.63	1

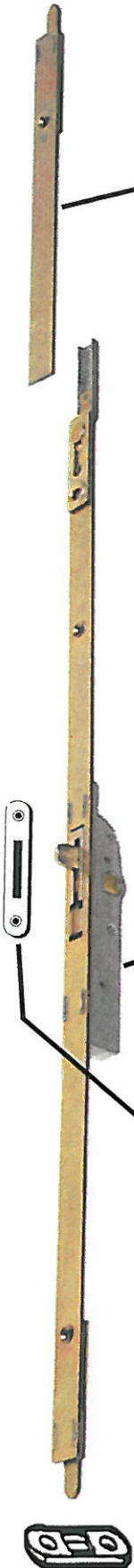
Prévoir poignée - Choix : voir en § B 9-1 page 7

Détails des set	HFF	Long	D	N° d'article crémone	N° d'article prolongateur	Long.	2 gâches d'extrémité	1 gâche panneton
	600 - 850	479	250	G-20395-04-0-3	A-01197-04-0-3	370	0-0295R-00-0-3	0-0109F-00-0-3
	851 - 1100	729	400	G 20395-06-0-3	A-01197-04-0-3	370	0-0295R-00-0-3	0-0109F-00-0-3
	1101 - 1350	729	500	G 20395-07-0-3	A-01197-06-0-3	620	0-0295R-00-0-3	0-0109F-00-0-3
	1351 - 1600	729	500	G 20395-07-0-3	A-01197-09-0-3	870	0-0295R-00-0-3	0-0109F-00-0-3

Crémone F 15
AJUSTABLE
0 PANNETON
G-20395-**-0-3

Gâche panneton
0-0109f-00-0-3

*Arrêt après épuisement
du stock*



Vrac

REF



GACHE
622.12



GACHE 622.32



GACHE 622.39



GACHE 622.33

CREMONE AJUSTABLE HAUT ET BAS

Fouillot 17 mm - Particulièrement destinée à la rénovation - Utilisable avec des prolongateurs A 01197

Long 278 mm

622.9

10

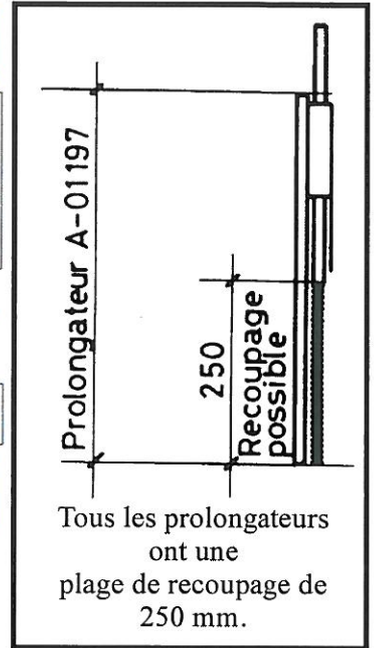
ARTICLE DIVERS

Rallonge de
prolongateur - 250 mm

622.57

10

PROLONGATEUR



Hauteur de poignée sur mesure



GACHE 622.25



GACHE 622.10

CREMONE

CARACTERISTIQUES.

Harmonisation des fouillots de nos crémones dans les gammes OF OB et coulissants : axe 15 mm.

Course des tringles : 15 mm, extrémité de la tringle en forme d'ogive pour un engagement progressif et souple dans la gâche, même dans le cas de grande hauteur.

Blocage du fouillot de la crémonne : en position verrouillé, pour éviter l'ouverture lors du transport, ne nécessite plus de carré de blocage.

Traitement de surface :

La solution Fer GUard, protection inégalée contre les différentes agressions atmosphériques généralisée sur toutes nos crémones.

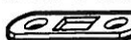


RALLONGE

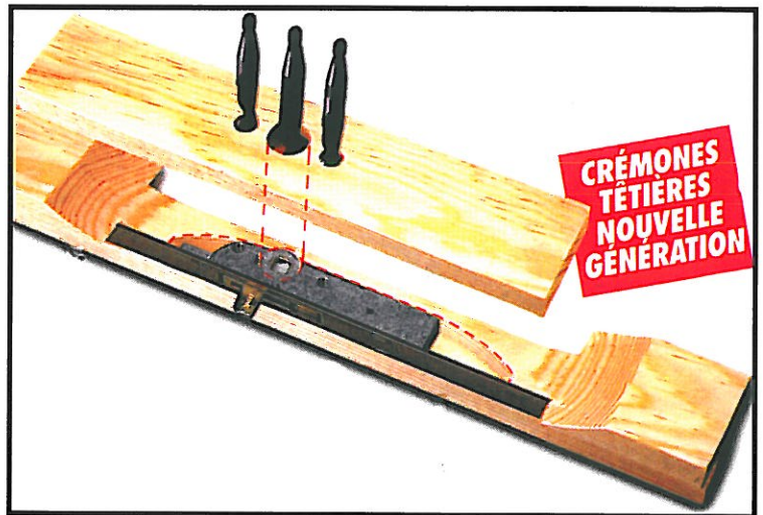


PROLONGATEUR

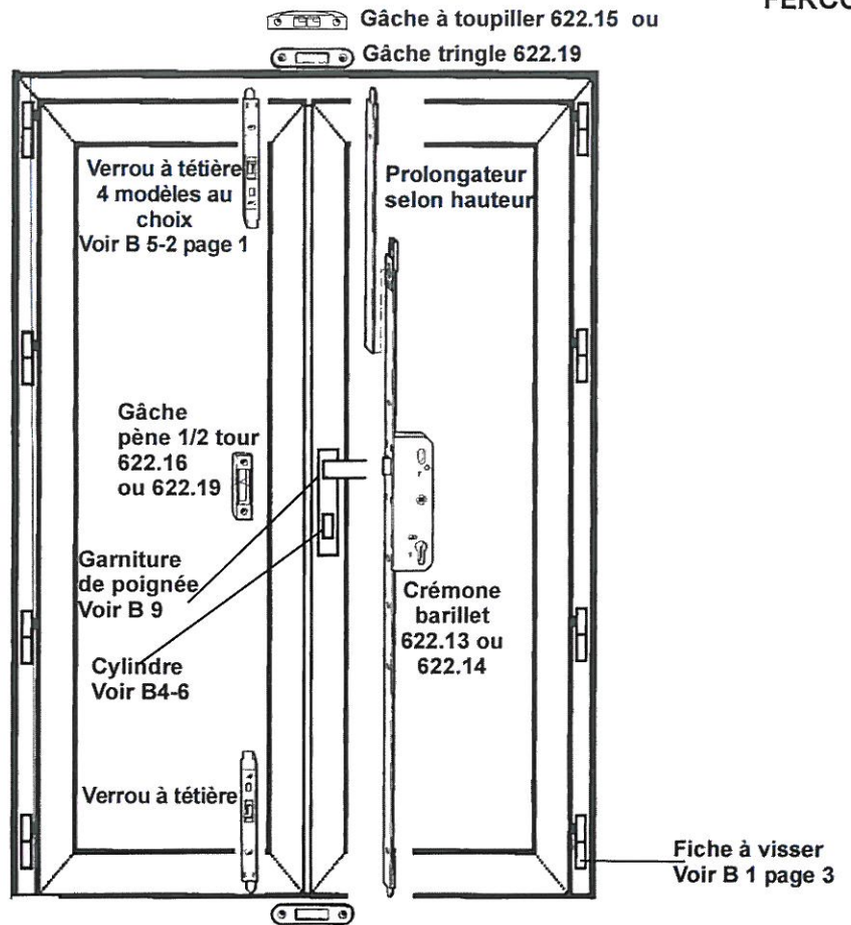
Gache d'extrémité ou seuil alu



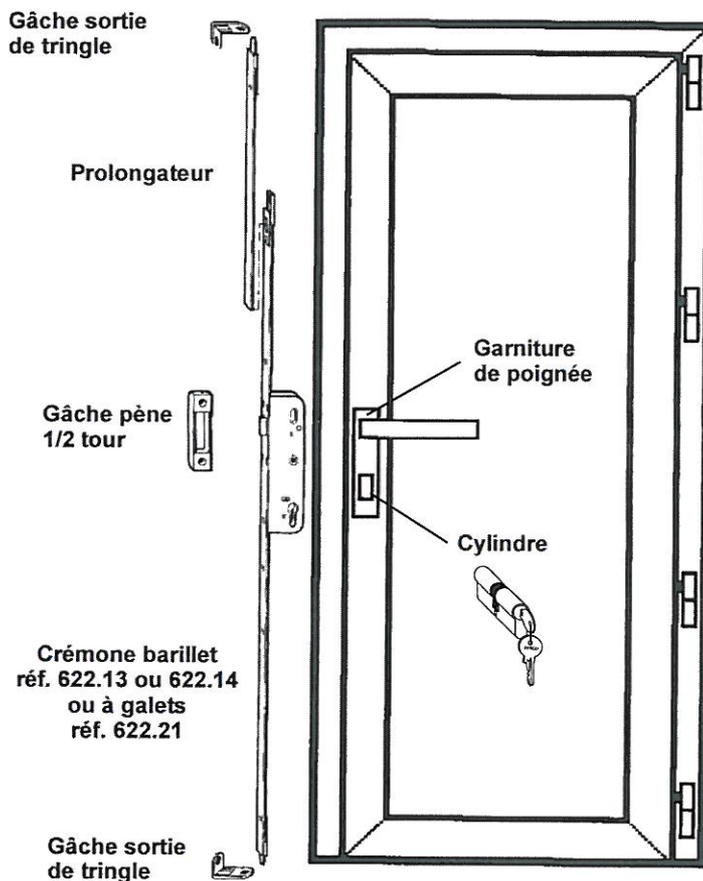
GACHE 622.12



PORTE 2 VANTAUX CREMONE BARILLET



PORTE 1 VANTAIL CREMONE BARILLET



B 6.2 CREMONE A BARILLET (porte fenêtre vitrée)

PAGE 6



Utiliser
gâche de galet
622.34

Vrac

REF



Conditionné : le set

REF

U.Emb

CREMONE A BARILLET pour porte fenêtre à 1 et 2 vantaux
Carré de 7 incliné à 7 degrés - Ajustable en 2 parties avec prolongateur recoupable
Entr'axe 70 mm.

Nouveau

Crémone + prolongateur
620 mm + gâches en
boîte individuelle

Fouillot 28 mm - Boitier 45 mm	622.13	10
Fouillot 35 mm - Boitier 54 mm	622.14	10
PF-1 à galets - Fouillot 35 mm	622.21	10

622.13S 1

← Délai : 10 jours

ACCESSOIRES

PROLONGATEUR

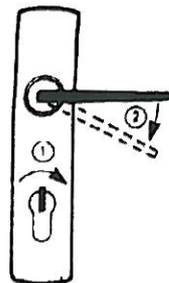
Choix selon hauteur de l'ouvrant

1900 / 2150 = 620mm	622.6	10		
2151 / 2400 = 870 mm	622.7	10		
Gâche pêne 1/2 tour V 324	622.16	50		
Gâche basse idem gâche pour fenêtre voir § B 6-2 page 1 ou seuil aluminium voir page suivante § B 6-3 page 1				
Cylindre 60 mm	32.12	10		

GARNITURE DE PORTE

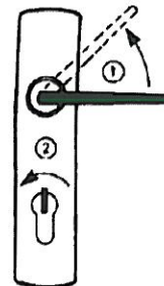
Voir programme B 9

Fonctionnement



OUVERTURE

- Décondamner par le barillet les 3 points de verrouillage.
- Dégager par la poignée les 3 points de verrouillage.



FERMETURE

- Engager par la poignée les 3 points de verrouillage.
- Condanner par le barillet les 3 points de verrouillage.

La condamnation par barillet est facultative, une crémone non verrouillée se manœuvre comme une serrure bec de cane ordinaire.

Verrou pour 2 ème vantail



§ B 5-1 page 2

