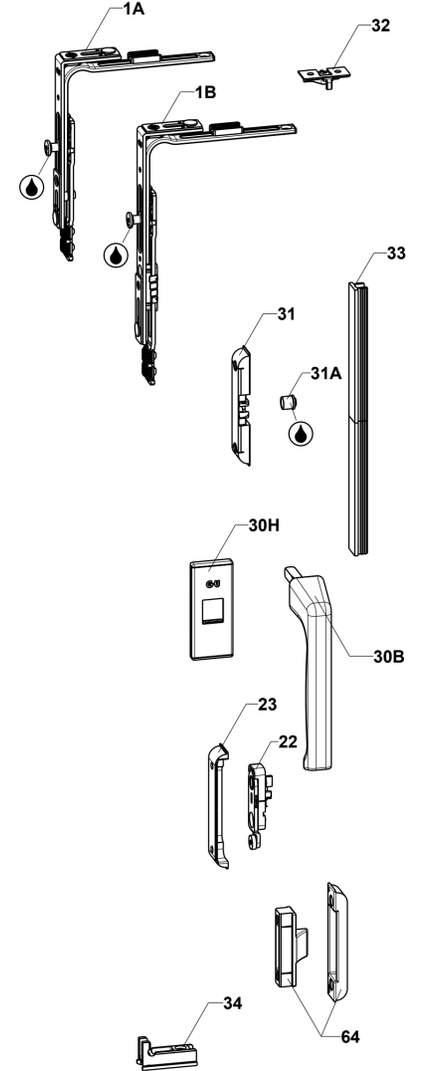


Fermeture centrale UNI-JET jeu en feuillure 4 mm
Ferrure OB
Ferrure oscillo-battante F.T.

Rep.	Désignation	Quantité	GV-CA	Référence				
1	Renvoi d'angle	2		6-31753-00				
		1		6-32021-00				
3	Tête de compas	[1]	LFF	Longueur	GV-CA			
			280-400	350	-	6-31512-03		
			401-500	350	-	6-31512-03		
			501-750	590	-	6-31512-06		
		[3]	751-1000	840	1	6-31512-08		
		[3]	951-1200	1040	1	6-31512-10		
[3]	1201-1600	1290	1	6-31512-12				
3A	Compas additionnel OB	[2]		6-39731-00				
3F	Compas additionnel OB FT	[2]		6-39732-00				
30	Poignée DIRIGENT- F	1 pièce		6-28072-29				
30G	Vis TF DIN 7997 5 x 35	2 Qté		9-13255-35				
2B	Crémone F15 DF	[7]	HFF	Longueur	GV-CA	Hauteur de poignée HP		
			350-490	363	-	155	G-22120-00	
			450-550	390	-	155	G-22121-00	
			551-720	560	-	200	G-22122-00	
			721-850	690	1	250	G-22123-00	
			851-1100	940	1	400	G-22124-00	
			1101-1350	1190	1	500	G-22125-00	
			1351-1600	1440	2	600	G-22127-00	
			1601-1850	1690	3	600	G-22128-00	
			1851-2100	1940	3	980	G-22133-00	
			2101-2350					
		[4]	2351-2800	2190	4	980	G-22134-00	
			480-590	270	-		G-22080-00	
		2C	Crémone F15 DV		591-750	430	-	
	751-1200			880	1		G-22082-00	
	951-1450			1130	1	HFF/2	G-22083-00	
	1201-1700			1380	2		G-22084-00	
	1451-1950			1630	2		G-22085-00	
	1951-2450			2130	3		G-22086-00	
[8][4]	2451-2800			2130	3	1225	G-22086-00	
4D	Prolongateur 180° (variable)							6-32303-00
5C	Rallonge 250			[4]				8-00625-00
5D	Rallonge 500			[4]				6-32142-00
13B	Verrouillage inférieur OB		LFF	Longueur	GV-CA			
			280-750	215	1	6-32012-00		
			751-950	530	2	6-32076-05		
			951-1200	740	2	6-32076-07		
13A	Verrouillage inférieur OB					6-32076-07		
			1201-1600	1050	3	6-32076-10		
						6-32076-10		
						9-41796-00		
7	Rampe							
13F	Verrouillage côté rotation / variante: Verrouillage Se		HFF	Longueur	GV-CA		ou encore Se	
			721-1100	530	1	2	6-32075-05	6-32008-05
			1101-1350	740	1	2	6-32075-07	6-32008-07
			1351-1850	1190	2	3	6-32075-12	6-32008-12
			1851-2100	1450	2	3	6-32075-15	6-32008-15
			2101-2500	1890	3	4	6-32075-19	6-32008-19
8	Dispositif anti-claquement	[6]				9-38688-33		
13E	Verrouillage 215 Se-K		HFF	Longueur	GV-CA			
			2501-2800	215	1	6-32011-00		
17	Élément intermédiaire PSK					6-32494-90		
42	Gâche Se fonction OB Acier			1 pièce		Axe 9	Axe 13	
						6-32305-00	6-34629-00	
9	Gâche standard							
10	Gâche Se Zamak							
11	Gâche Se Acier							
12	Gâche FT			1 pièce		6-32668-00		
6	Guide de tringle	[5]		Quantité selon besoin		8-00805-00		

- [1] LFF 280-400 seulement avec renvoi d'angle 6-32238 ou 6-32224 (Montage voir 0-45986-DC)
- [2] Pour LFF 1301-1600 utiliser un compas additionnel. (Montage voir 0-46684-DD)
 Pour LFF 1201-1600 et un poids de vantail > 100 kg, un compas additionnel est nécessaire.
- Attention !**
 Pour LFF 1201-1450 utiliser un compas supplémentaire avec tête de compas 6-31512-10.
- [3] Tête de compas gr. 08, 10, 12: pour poids de vantail ≤ 100 kg la vis à l'endroit marquée [3] peut être supprimée.
- [4] À partir de HFF 2350/2450 mm, utiliser la rallonge de 500 ou 250 mm.
 Crémone variable:
 HFF 2450-2700: rallonge de 250 mm non recoupée avec crémone ajustée en partie supérieure (0 à 250 mm) à la valeur HFF correspondante.
 HFF 2701-2800: rallonge de 500 mm recoupée à 350 mm avec crémone raccourcie en partie supérieure (0 à 100 mm) à la valeur HFF correspondante.
 Crémone fixe:
 HFF 2350-2600: rallonge de 250 mm non recoupée avec crémone ajustée en partie supérieure (0 à 250 mm) à la valeur HFF correspondante.
 HFF 2601-2800: rallonge de 500 mm recoupée à 450 mm avec crémone raccourcie en partie supérieure (0 à 200 mm) à la valeur HFF correspondante.
- [5] Guide de tringle 8-00805 à positionner à 65 mm mini. de l'extrémité de tête, lorsque après recoupe de l'élément de ferrure les repères restent visibles ou bien lors de recoupe inférieure à 150 mm.
- [6] Pour HFF 280-490 utiliser le dispositif anti-claquement 9-38688-33. Celui-ci peut être utilisé de base pour limiteur l'ouverture en soufflet.
- [7] HFF 260-390 uniquement avec renvoi d'angle 6-32238 ou 6-32224. (Voir plan 0-45986-DC).
- [8] Recoupage de la crémone uniquement en partie supérieure.

Rep.	Désignation	Référence	
1A	Renvoi d'angle S	6-32238-00	
1B	Renvoi d'angle SLK	6-32224-00	
34	Plaquette de maintien pour OF	9-35697-00	
31	Gâche-loquet	suivant profil	
31A	Galet pour gâche-loquet	8-00756-00	
22	Releveur avec dispositif anti-fausse manœuvre	6-29987-00	
23	Gâche de releveur	suivant profil	
30B	Poignée DIRIGENT amovible	8-00694-33	
30H	Rosace	6-24913-00	
33	Tête PVC	H-00786-00	
64	Verrouillage intermédiaire	Partie ouvrant	Partie dormant
		9-40564-00	9-41504-00
32	Grille d'aération	suivant profil (Voir plan 0-45838-DD)	



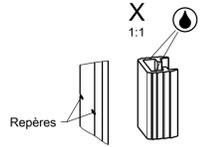
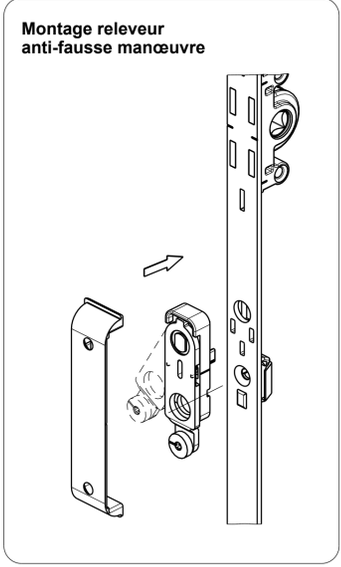
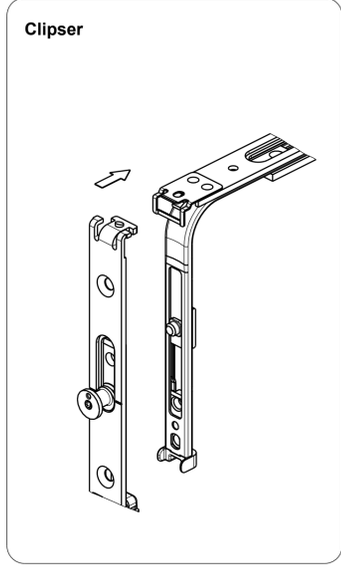
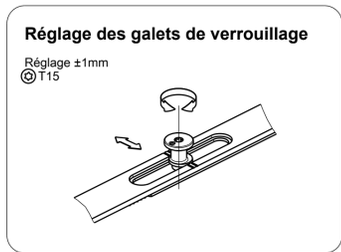
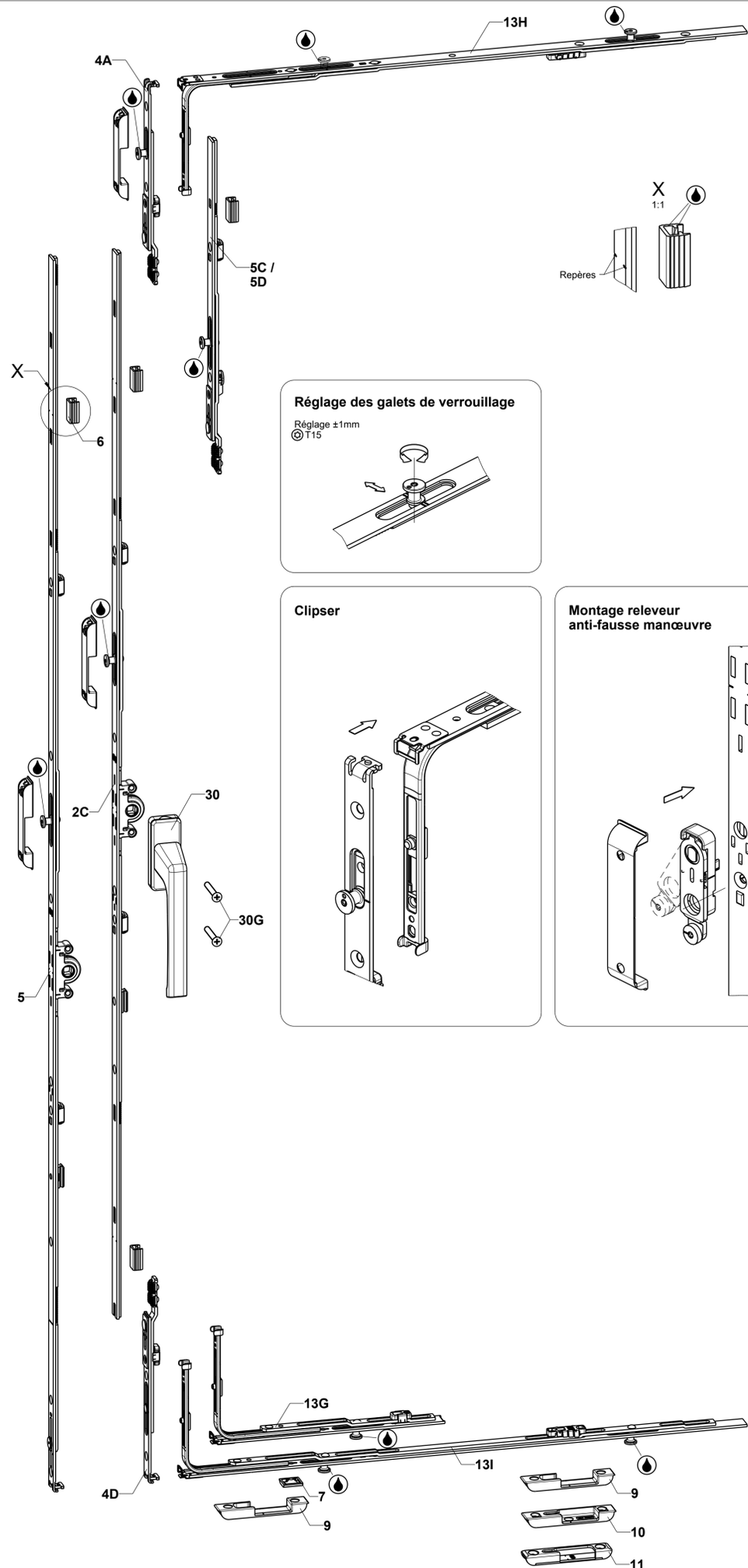
Lubrifier tous les organes couissants, de verrouillages et d'appuis avec un lubrifiant exempt d'acide et non résineux.

Largeur de fond de feuillure LFF 280-1600 mm
 Hauteur de fond de feuillure HFF 280- 2800 mm

Il est impératif de respecter les informations produits (voir catalogue de commande GU)

Observer la notice d'utilisation et de maintenance suivante : 0-47284-DD

Montage de la rotation voir plan 0-46733-DC UNI-JET M6/4



**Fermeture centrale UNI-JET jeu en feuillure 4 mm
Ferrures OF**

Rep.	Désignation	1 pièce				Référence		
30	Poignée DIRIGENT- F	2 Qté				6-28072-29		
30G	Vis TF DIN 7997 5 x 35					9-13255-35		
2B	Crémone F15 DF	HFF	Longueur	GV-CA	Hauteur de poignée HP	Référence		
		[7] 350-490	363	-			155	G-22120-00
		450-550	390	-			155	G-22121-00
		551-720	560	-			200	G-22122-00
		721-850	690	1			250	G-22123-00
		851-1100	940	1			400	G-22124-00
		1101-1350	1190	1			500	G-22125-00
		1351-1600	1440	2			600	G-22127-00
		1601-1850	1690	3			600	G-22128-00
		1851-2100	1940	3			980	G-22133-00
2C	Crémone F15 DV	[4] 2101-2350	2190	4	980	G-22134-00		
		2351-2800	2190	4	980	G-22134-00		
		480-590	270	-		G-22080-00		
		591-750	430	-		G-22081-00		
		751-1200	880	1		G-22082-00		
		951-1450	1130	1	HFF/2	G-22083-00		
		1201-1700	1380	2		G-22084-00		
		1451-1950	1630	2		G-22085-00		
		1951-2450	2130	3		G-22086-00		
		[8][4] 2451-2800	2130	3	1225	G-22086-00		
4A	Prolongateur 90°					6-32104-00		
4D	Prolongateur 180° (variable)					6-32303-00		
5C	Rallonge 250					8-00625-00		
5D	Rallonge 500					6-32142-00		
13H	Verrouillage supérieur	LFF	Longueur	GV-CA	Référence			
		751-950	530	1	6-32075-05			
		951-1200	740	1	6-32075-07			
		1201-1600	1050	2	6-32075-10			
13I	Verrouillage Se	LFF	Longueur	GV-CA	Référence			
		751-950	530	2	6-32008-05			
		951-1200	740	2	6-32008-07			
		1201-1600	1050	3	6-32008-12			
13G	Verrouillage inférieur	...-750	215	1	6-32010-00			
		751-950	530	2	6-32008-05			
		951-1200	740	2	6-32008-07			
7	Rampe					9-41796-00		
		9	Gâche standard	Nombre de gâches suivant grandeurs des éléments utilisés				suivant profil
11	Gâche Se Acier							
6	Guide de triangle	[5]	Quantité selon besoin			8-00805-00		

[4] À partir de HFF 2350/2450 mm, utiliser la rallonge de 500 ou 250 mm.
 Crémone variable:
 HFF 2450-2700: rallonge de 250 mm non recoupée avec crémone ajustée en partie supérieure (0 à 250 mm) à la valeur HFF correspondante.
 HFF 2701-2800: rallonge de 500 mm recoupée à 350 mm avec crémone raccourcie en partie supérieure (0 à 100 mm) à la valeur HFF correspondante.
 Crémone fixe:
 HFF 2350-2600: rallonge de 250 mm non recoupée avec crémone ajustée en partie supérieure (0 à 250 mm) à la valeur HFF correspondante.
 HFF 2601-2800: rallonge de 500 mm recoupée à 450 mm avec crémone raccourcie en partie supérieure (0 à 200 mm) à la valeur HFF correspondante.

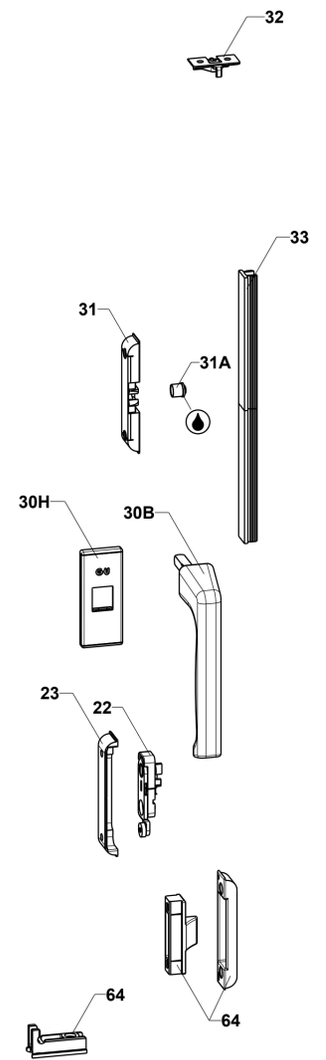
[5] Guide de triangle 8-00805 à positionner à 65 mm mini. de l'extrémité de têtère, lorsque après recoupe de l'élément de ferrure les repères restent visibles ou bien lors de recoupe inférieure à 150 mm.

[7] HFF 260-390 uniquement avec renvoi d'angle 6-32238 ou 6-32224. (Voir plan 0-45986-DC).

[8] Recoupage de la crémone uniquement en partie supérieure.

Accessoires

Rep.	Désignation	Référence	
34	Plaque de maintien pour OF	9-35697-00	
31	Gâche-loquet	suivant profil	
31A	Galet pour gâche-loquet	8-00756-00	
22	Releveur avec dispositif anti-fausse manœuvre	6-29987-00	
23	Gâche de releveur	suivant profil	
30B	Poignée DIRIGENT amovible	8-00694-33	
30H	Rosace	6-24913-00	
33	Têtère PVC	H-00786-00	
64	Verrouillage intermédiaire	Partie ouvrant	Partie dormant
		9-40564-00	9-41504-00
32	Grille d'aération	suivant profil (Voir plan 0-45838-DD)	



Lubrifier tous les organes couissants, de verrouillages et d'appuis avec un lubrifiant exempt d'acide et non résineux.

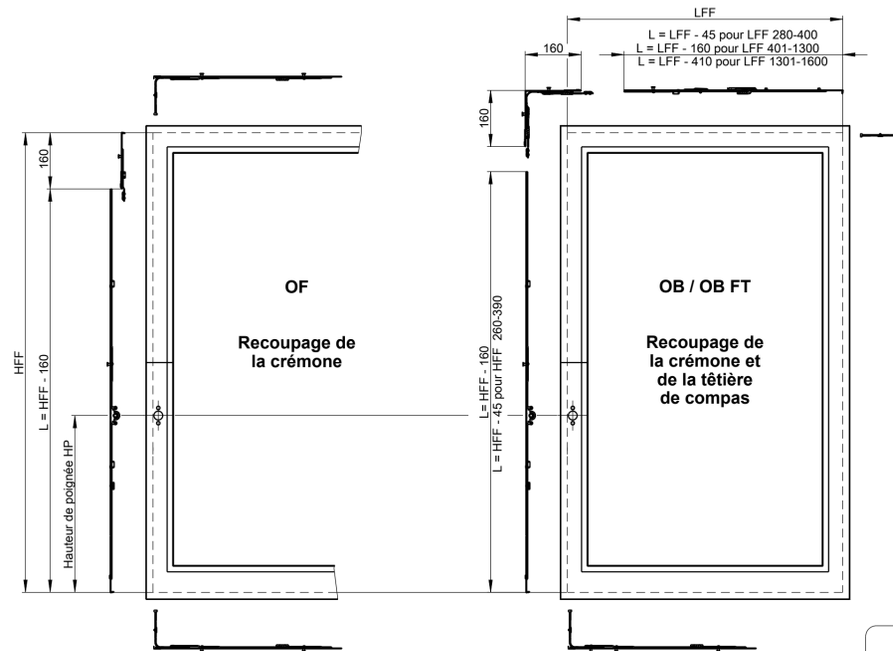
Largeur de fond de feuillure LFF 280-1600 mm
 Hauteur de fond de feuillure HFF 280- 2800 mm

Il est impératif de respecter les informations produits (voir catalogue de commande GU)

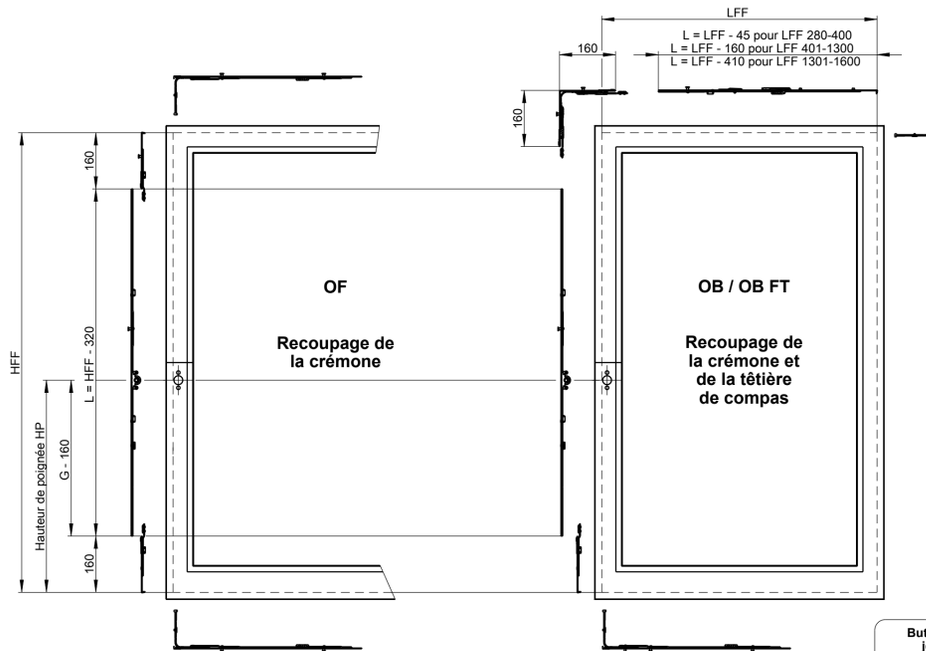
Observer la notice d'utilisation et de maintenance suivante : 0-47284-DD

Montage de la rotation voir plan 0-46733-DC UNI-JET M6/4

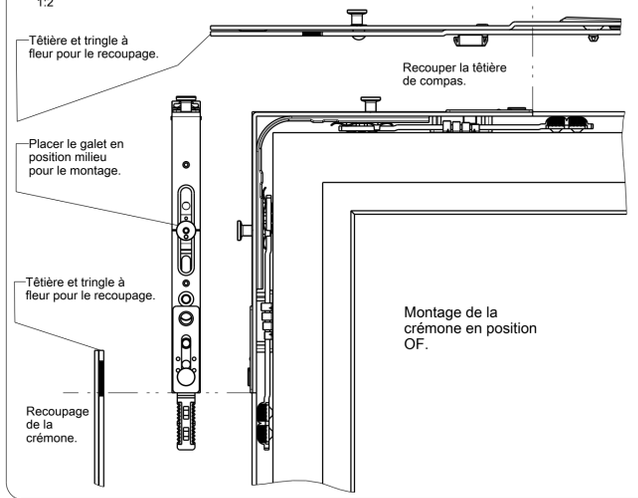
Hauteur poignée fixe



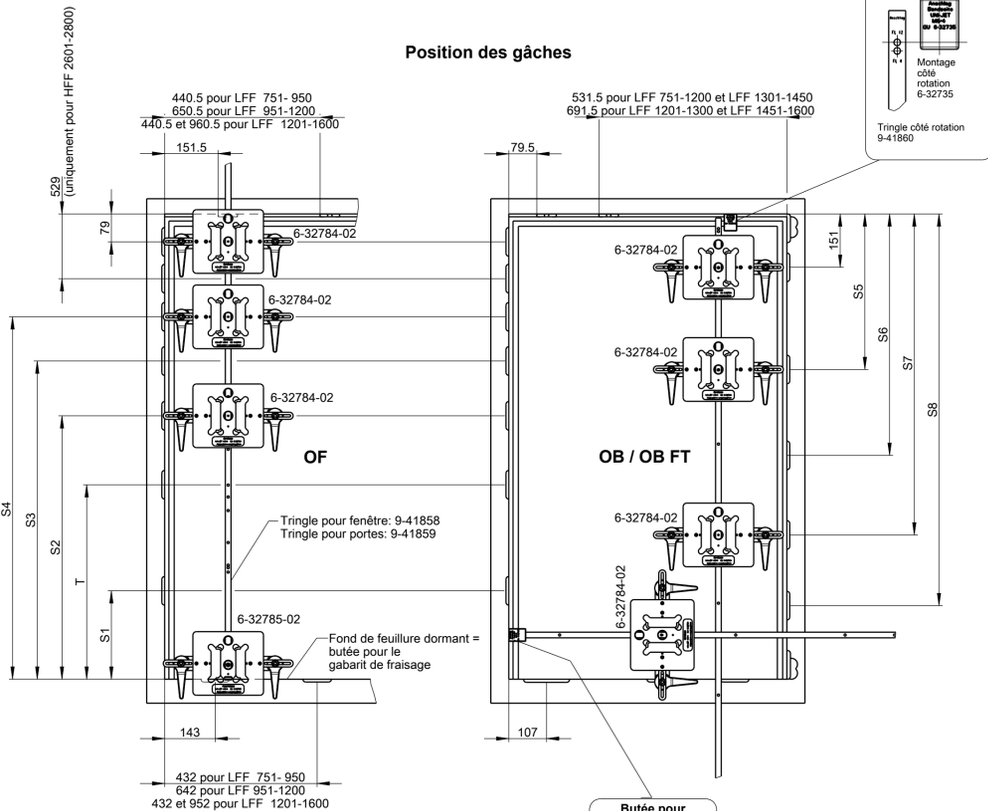
Position de poignée variable



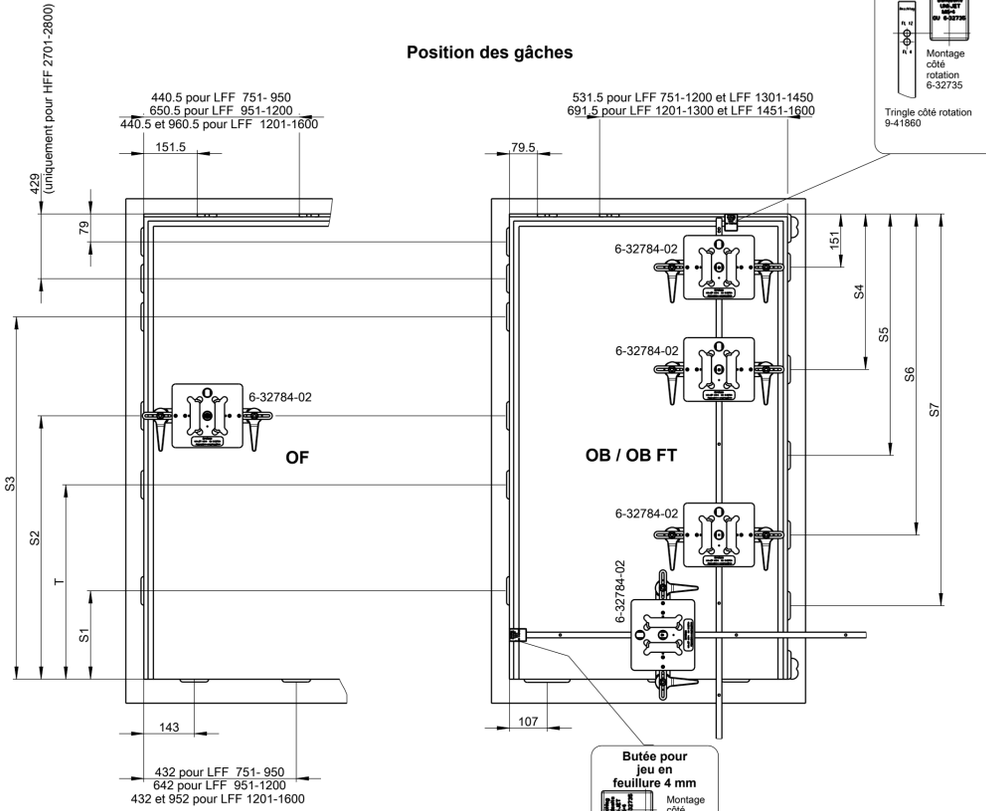
Recoupage de la crémore et de la têtère de compas



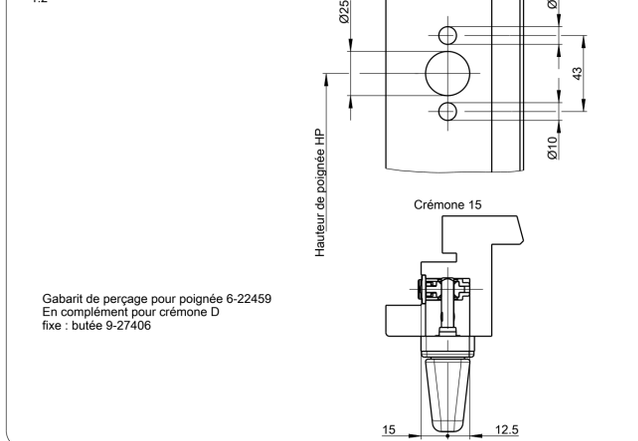
Position des gâches



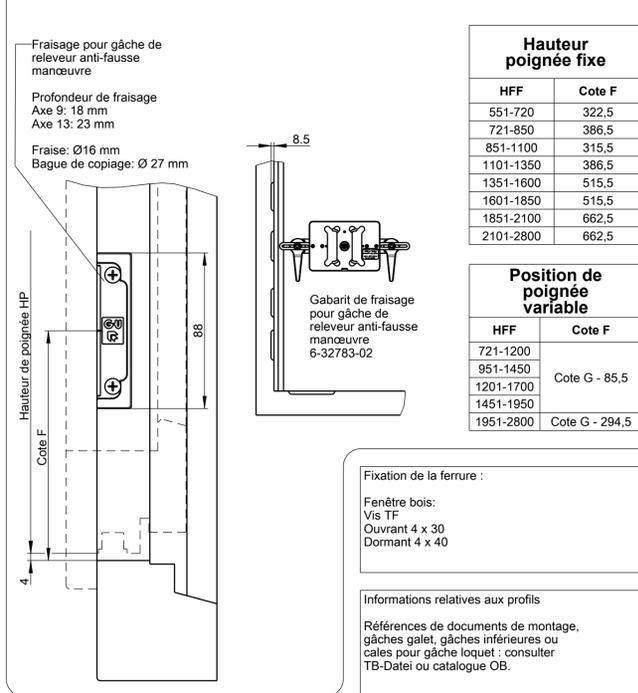
Position des gâches



Cotes d'installation crémore



Position gâche de releveur Flügelifix



Hauteur poignée fixe	
HFF	Cote F
551-720	322,5
721-850	386,5
851-1100	315,5
1101-1350	386,5
1351-1600	515,5
1601-1850	515,5
1851-2100	662,5
2101-2800	662,5

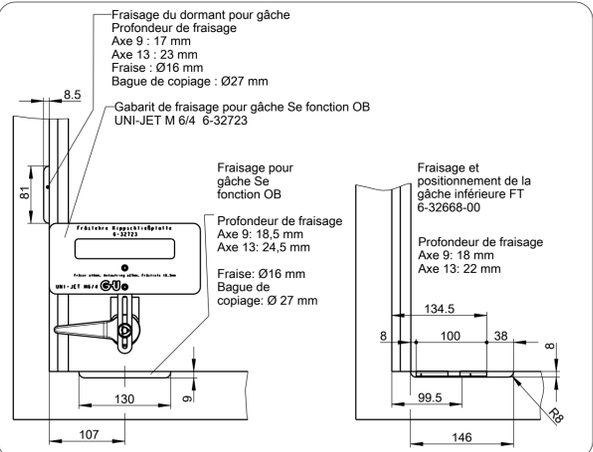
Position de poignée variable	
HFF	Cote F
721-1200	Cote G - 85,5
951-1450	
1201-1700	
1451-1950	Cote G - 294,5
1951-2800	

Position des gâches côté crémore					Gâche-loquet
HFF	S1	S2	S3	S4	T
721-850	477	-	-	-	-
851-1100	549	-	-	-	-
1101-1350	649	-	-	-	-
1351-1600	-	-	-	-	-
1601-1850	303	799	1317	-	-
1851-2100	-	-	1399	-	1149
2101-2800	-	-	-	1817	-

Position des gâches côté rotation				
HFF	S5	S6	S7	S8
721-1100	440	-	-	-
1101-1350	650	-	-	-
1351-1850	440	1100	-	-
1851-2100	650	1360	-	-
2101-2500	440	1100	1800	-
2501-2800	608	1026	1626	2122

Position des gâches côté crémore					Gâche-loquet
HFF	S1	S2	S3	T	
721-1700	G + 149	-	-	-	
1201-1700	G - 236	G + 149	-	-	
1451-1950	G - 361	G + 214	-	G - 227	
1951-2800	G - 486	G + 214	G + 692	G - 111	

Position des gâches côté rotation				
HFF	S4	S5	S6	S7
721-1100	440	-	-	-
1101-1350	650	-	-	-
1351-1850	440	1100	-	-
1851-2100	650	1360	-	-
2101-2500	440	1100	1800	-
2501-2800	608	1026	1626	2122



Les vis de fixation indiquées sont à considérer comme une recommandation qui se base sur notre expérience. La responsabilité pour une fixation appropriée des éléments de ferrures est celle du fabricant de fenêtres et portes fenêtres. Il est indispensable d'observer les directives TBDK, VHB et VHBH de la Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge e.V., 42551 Velbert, Allemagne.

The documents accompanying this product were issued when the product was manufactured. For information, please refer to the website www.gu.com. If the technical documents you have at hand are up to date, do not be misled by the date of the technical documents.
 GU
 EN, FR, ES, RU