

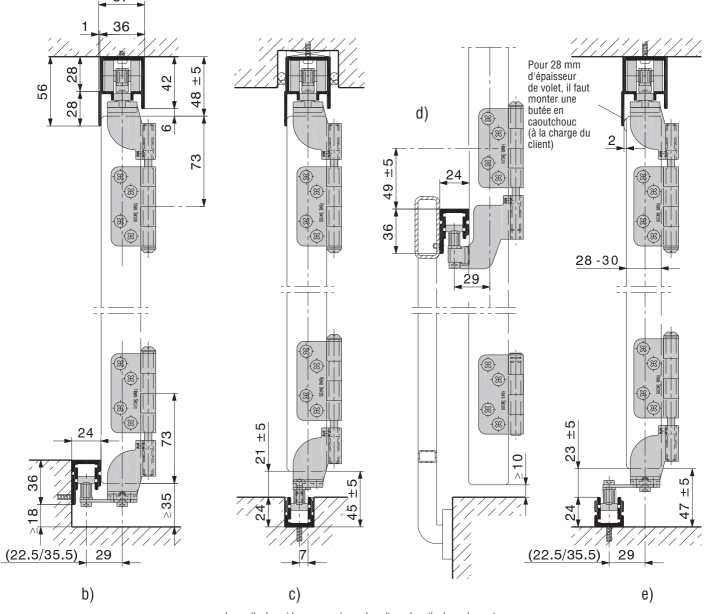
Ferrure pour volets pliants coulissants en bois, métal, métal léger, jusqu'à 20 kg par volet (coulissant à l'intérieur ou à l'extérieur)

#### La ferrure

HAWA-Frontfold 20 est une nouvelle ferrure pour plier et faire coulisser les volets de fenêtres. Cette ferrure permet de plier ensemble les volets de fenêtres et de les ranger sur le côté avec un angle de 90° par rapport à la fenêtre.

#### Données spécifiques HAWA-Frontfold 20

- largeur maximale 600 mm
- bois: épaisseur de volet 28 à 36 mm métal / métal léger: épaisseur de volet 28 à 32 mm
- les volets pliants et coulissants peuvent être installés devant la fenêtre ou sur le côté extérieur du balcon.
- les éléments à plier sont montés sur un côté avec des pivots
- on peut envisager des exécutions avec un nombre de vantaux pair ou impair
- les éléments à plier peuvent être utilisés tels quels pour protéger de la vue ou servir de paravent
- comme fermeture, on peut utiliser les loqueteaux à ressort HAWA
- réglable en hauteur ± 5 mm

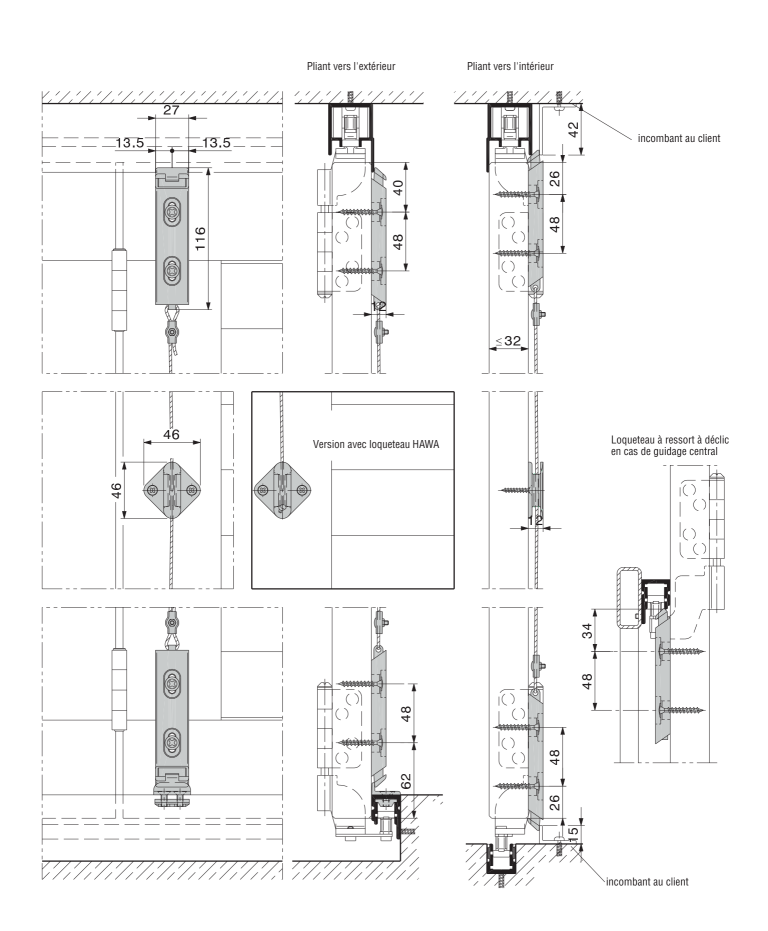


Les rails de guidage ne sont pas dans l'axe de rails de roulement.

# H A W A--*Frontfold 20*

#### Loqueteaux

Les loqueteaux permettent la fermeture et la sécurité des volets coulissants pliants ouvrant vers l'intérieur ou vers l'extérieur.

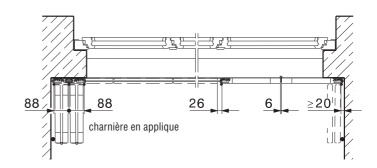


# H A W A - Frontfold 20

#### Nombre de vantaux

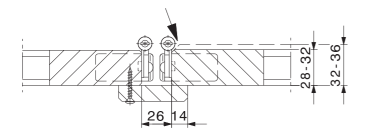
Le nombre de vantaux n'est pas limité. Exécutions à nombre de vantaux pair ou impair.

# Largeur du paquet de vantaux pliants et de la feuillure



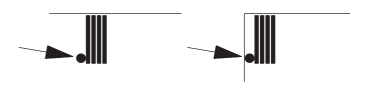
#### Nœuds de charnières

Dans le cas de volets pliants d'une épaisseur de plus de 32 mm, il faut encastrer les nœuds de charnières.

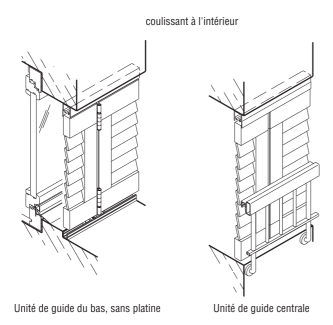


#### Butée

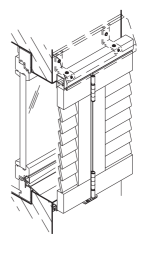
L'ensemble pliant doit être protégé des effets du vent. Monter la butée de sorte que le paquet de vantaux ne puisse se plier outre mesure. (Non fournie par Hawa)



#### Variantes de montage



coulissant à l'extérieur



Unité de guide du bas, avec platine

### H A W A - Frontfold 20

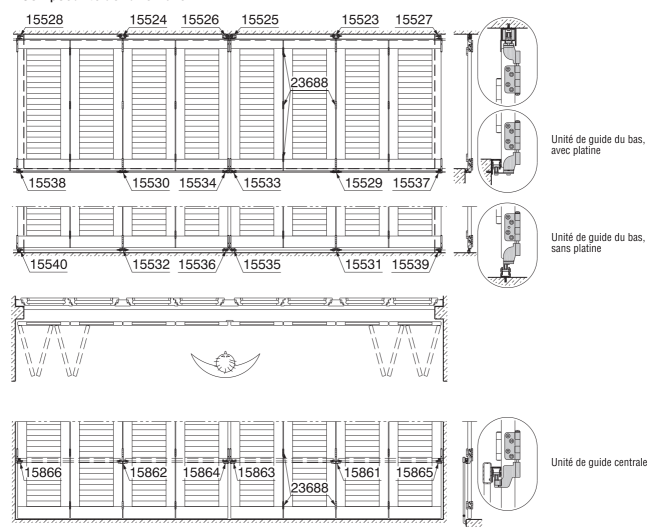
#### Chariots du milieu supérieur

Charlots un militeu			
		pliant à	no
	chariot du milieu à 4 galets porteurs et 2 galets de guidage, matière plastique, M8	droite	15523
		gauche	15524
	chariot du milieu à 2 galets porteurs et 2 galets de guidage, matière plastique, M8	droite	15525
		gauche	15526

#### Suspensions supérieurs

	pliant à	no
	droite	15527
unité de suspension, fixe, M8	gauche	15528

### Composants de la ferrure



# A -- Frontfold 20

#### Guidages centraux (épaisseur de volet 28 à 32 mm)

andages centrally (epaisseur de voiet 20 à 02 mm)			
		pliant à	no
	unité de guide centrale au milieu	droite	15861
		gauche	15862
	unité de guide centrale à l'extérieur	droite	15863
		gauche	15864

#### Guidages centraux inférieurs fixes (épaisseur de volet 28 à 32 mm)

	pliant à	no
	droite	15865
unité de guide centrale, fixe	gauche	15866

#### Guidages inférieurs, avec platine

		pliant à	no
	unité de guide du bas du milieu, M8, avec 2 galets de guidage, matière plastique, avec platine	droite	15529
		gauche	15530
	unité de guide du bas à l'extérieur, M8, avec 3 galets de guidage, matière plastique, avec platine	droite	15533
		gauche	15534

#### Guidages inférieurs, fixes, avec platine

	pliant à	no
unité de guide du bas, fixe, M8,	droite	15537
avec platine	gauche	15538

#### Guidages inférieurs, sans platine

		pliant à	no
	unité de guide du bas, M8, avec 2 galets de guidage, matière plastique, sans platine	droite	15531
		gauche	15532
	unité de guide du bas à l'extérieur, M8, avec 3 galets de guidage, matière plastique, sans platine	droite	15535
		gauche	15536

#### Guidages inférieurs, fixes, sans platine

	pliant à	no
unité de guide du bas, fixe, M8,	droite	15539
sans platine	gauche	15540

# H A W A - Frontfold 20

#### Rails de roulement

Attention: les distances entre les trous varient.			no
rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé			20984
	rail de roulement, métal léger, anodisé couleur argent, percé		15403
	sur mesure	15553	

#### Rails de guidage

			no
	rail de guidage, métal léger, anodisé couleur argent, non percé	6000 mm	15405
		sur mesure	15554
	3500 mm	20985	
	rail de guidage, métal léger, anodisé couleur argent, non	6000 mm	15474
percé	sur mesure	15555	

#### **Accessoires**

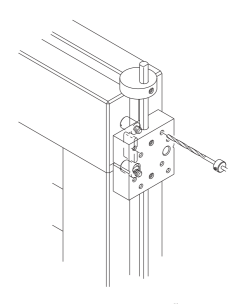
Accessures			
			no
	charnière, acier inoxydable, WNR 1.4404 (A4)		23688
	loqueteau, métal léger, anodisé couleur argent, ouvrant vers	l'intérieur	15513
		l'extérieur	15514
	gâche à l'équerre pour loqueteau		15661
	corde pour la commande du - loqueteau, y compris poignée et serre-câbles	en haut 2000 mm	15674
		en haut et en bas 4000 mm	15675
loqueteau à ressort à déclic, métal léger, anodisé couleur argent (pour guidage central)		15917	

#### Nombre de charnières

hauteur de vantail	pièces
jusqu'à 1600 mm	2
1601–2400 mm	3
dès 2401 mm	4

#### Gabarit de perçage et accessoires

				no
	gabarit de perçage pour charnières et unités de suspension, avec goujon fileté 12 mm de Ø, convenable pour l'espagnolette profilée de 8 mm de diamètre d'une serrure à espagnolette			15888
	gabarit de perçage à riveter, avec goujon fileté 12 mm de Ø, convenable pour l'espagnolette profilée de 8 mm de diamètre d'une serrure à espagnolette			19596
\$	goujons filetés, jeu de deux pièces	épaisseur de vantaux 34 mm	Ø 8 mm	15894
		épaisseur de vantaux 28 mm	Ø 16 mm	15896
•	butée avec vis d'arrêt, convenable pour l'espagnolette profilée de 8 mm de diamètre d'une serrure à espagnolette			15899



Espagnolette du type commercial,  $\emptyset$  8 mm

#### A préciser à la commande

- nombre de vantaux pliés à droite
- nombre de vantaux pliés à gauche
- nombre et type de loqueteau
- nombre de loqueteaux à ressort à déclic
- commande du loqueteau vers le haut et le bas
- nombre et type de corde pour la commande du loqueteau
- nombre des charnières supplémentaires (chariots et guides ont fonction de charnières)
- longueur et type du rail de roulement
- longueur et type du rail de guidage
- nombre et type du guide inférieur
- nombre et type d'unités de guidage centrales
- avec ou sans gabarit de perçage
- avec ou sans butée-limite pour le gabarit de perçage
- nombre et type de jeux de goujons filetés

#### Planification / exécution

Pour la planification et l'exécution, veuillez utiliser le plan de montage no 15284. (→ hawa.ch → Productfinder)