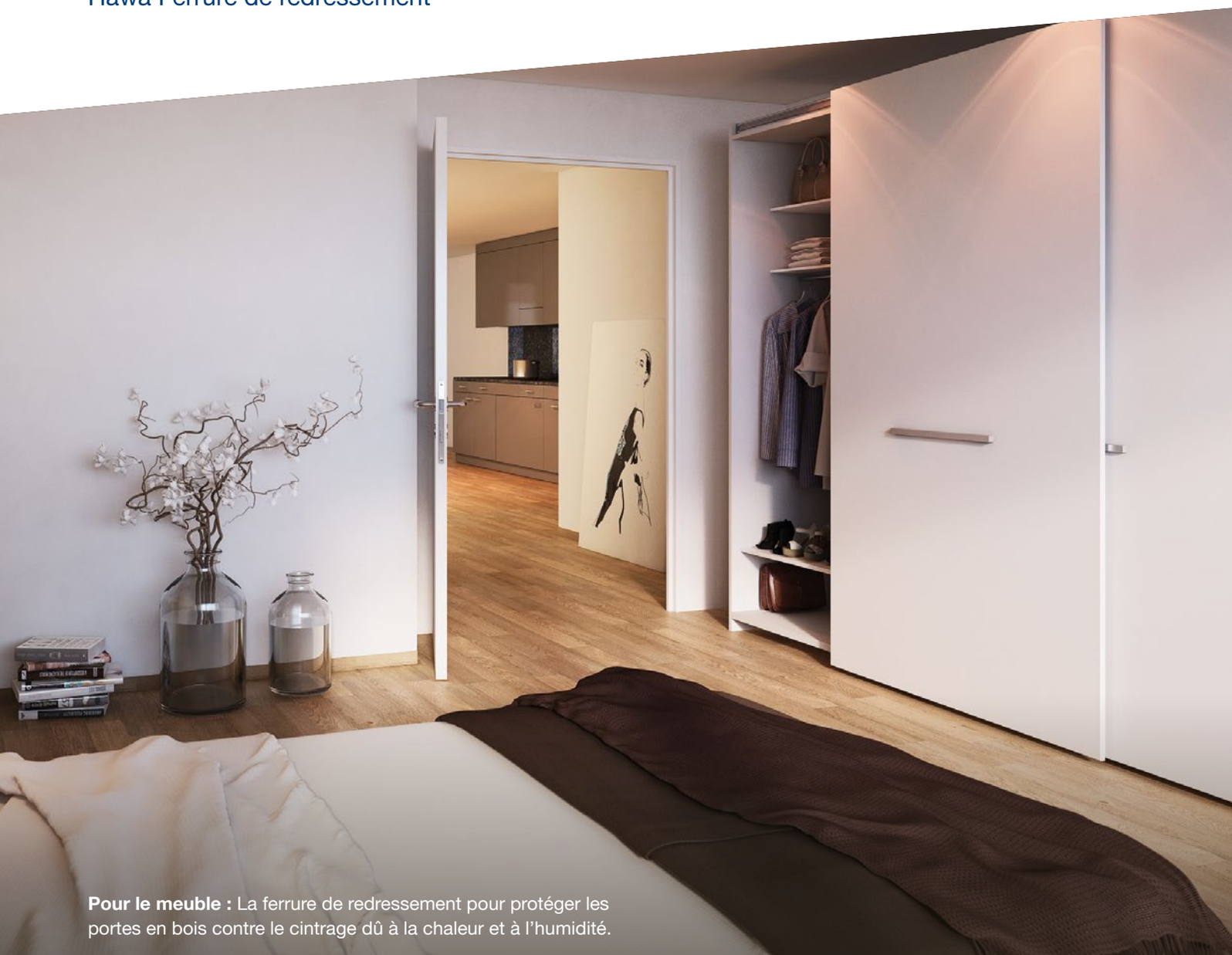


Forme et fonction en harmonie

Hawa Ferrure de redressement



Pour le meuble : La ferrure de redressement pour protéger les portes en bois contre le cintrage dû à la chaleur et à l'humidité.

Stabilisation de portes en bois pesant jusqu'à 80 kg

Hawa Ferrure de redressement

Afin que ce qui est beau reste beau

Il y a peu de choses dans la vie qui durent éternellement. Peut-être les diamants. Tout le reste s'use tôt ou tard et doit être remplacé. Dans le même temps, le développement durable occupe une place de plus en plus importante dans notre société, et plus un produit peut être utilisé longtemps, plus il y contribue – et plus il nous procure du plaisir.

La durée de vie maximale d'un produit n'est donc plus un argument de vente, mais plutôt la base d'une bonne conception et une promesse faite à notre environnement.

C'est là où la Hawa Ferrure de redressement prend toute son importance

Elle protège les portes coulissantes en bois contre les déformations dues à la chaleur et à l'humidité pendant de longues années. Ainsi, la position des portes ne bouge pas et leur utilisation reste silencieuse grâce à une conception sans pièces détachées.

Aperçu des avantages

-  **Pas de déformation des portes en bois, même après des années**
-  **Structure stable et sûre garantie**
-  **Combinaison possible avec une large gamme de solutions pour portes coulissantes de Hawa Sliding Solutions**

La forme suit la fonction...

...mais n'est pas moins importante. Grâce à trois variantes de design différentes, la ferrure de redressement Hawa s'intègre aussi optiquement à son environnement. Et les caches dissimulent la technique.

**Aluminium, brut
(sans caches)**



**Aluminium anodisé
(avec caches)**



**Aluminium, noir anodisé
(avec caches)**



Stabilisation de portes en bois jusqu'à 80 kg

Pour chaque utilisation la bonne solution

Une équipe bien rodée

En combinaison avec diverses solutions pour portes coulissantes de Hawa Sliding Solutions, la ferrure de redressement de Hawa déploie tout son potentiel. Car pour offrir une expérience de coulissement parfaite, les portes en bois doivent être aussi durables que les ferrures qui les déplacent.

Fiable, flexible, polyvalente

La ferrure de redressement Hawa stabilise et maintient en position les portes en bois pesant jusqu'à 80 kg. Une structure stable et sûre est ainsi garantie. Les différentes tailles pour les portes de 1215 à 2850 mm et la possibilité de couper simplement le profil de fixation à la longueur souhaitée permet de trouver la bonne solution pour chaque utilisation. Le profil de fixation peut être collé ou fixé, le cas échéant, par des brides. Seul le bois dur ne convient pas à cette ferrure.

Combinaison possible avec:

Hawa Aperto

Hawa Clipo

Hawa Combino

Hawa Concepta

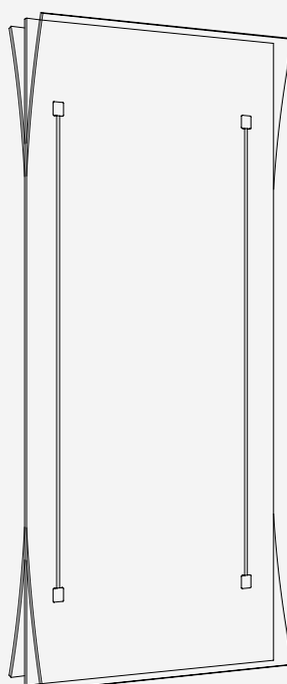
Hawa Folding Concepta

Hawa Concepta III

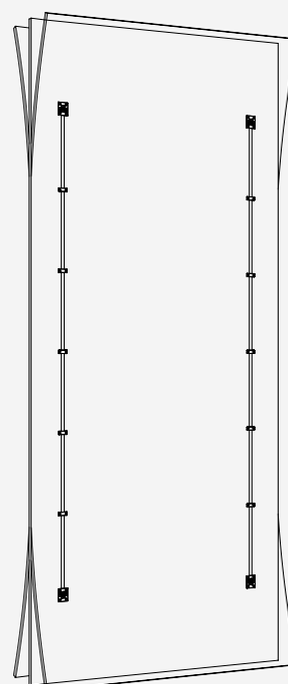
Hawa Folding Concepta III

Hawa Frontino

Sans brides



Avec brides



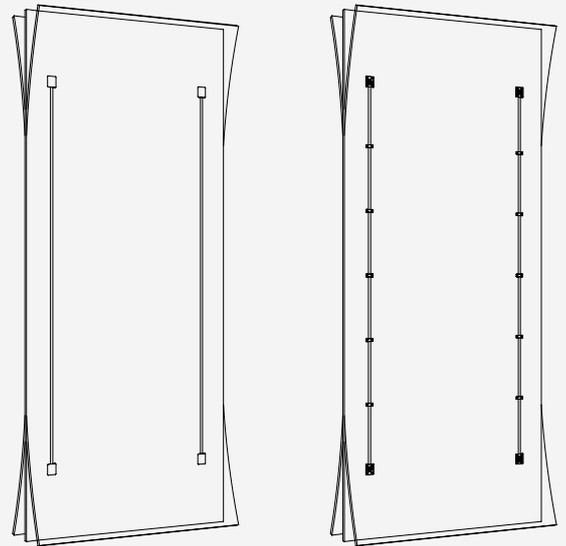
Ferrure de redressement pour stabiliser les portes en bois d'une hauteur de 1215 à 2850 mm. (ne convient pas pour le bois dur)

Produits phares

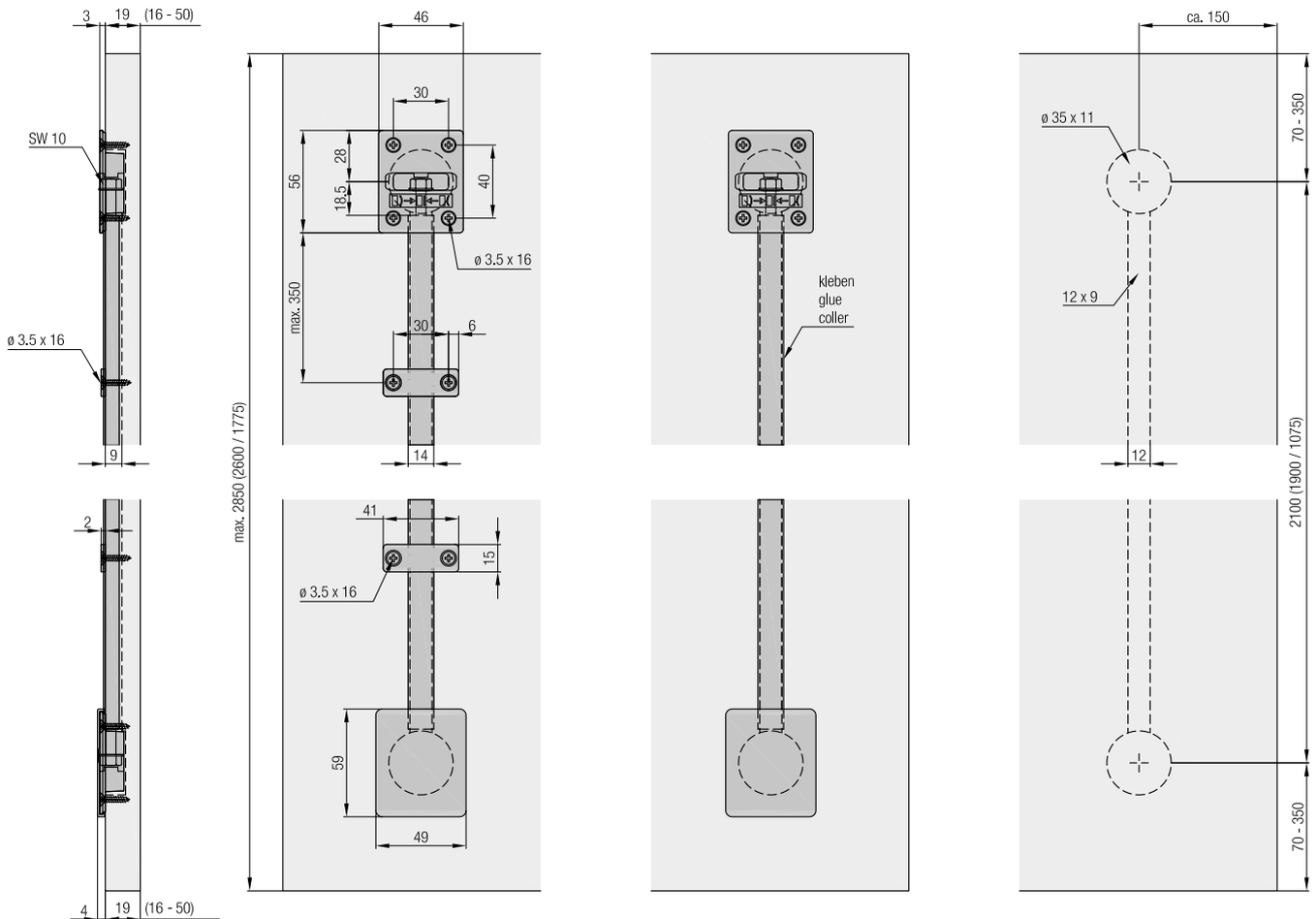
-  **Flexibilité** Solution adaptée avec des hauteurs au choix et trois couleurs de surface différentes pour chaque application
Le profil de fixation peut être collé ou vissé selon les besoins
-  **Confort** La structure stable maintient la porte en place et reste silencieuse pendant le fonctionnement

Spécifications techniques

-  Max. 2850 mm
-  300–1600 mm
-  16–50 mm



Exemples de montage



Accessoires

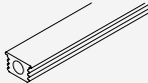
Aluminium brut

	N°.
Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium	056.3192.072
Ferrure de redressement pour portes 1715–2275 mm, aluminium	056.3192.079
Ferrure de redressement pour portes 1215–1775 mm, aluminium, à raccourcir pour portes inférieures à 1215 mm	056.3192.073

Garniture composée de :		056.3192.072	056.3192.079	056.3192.073	N°.
	Élément d'ancrage, plastique, noir	4	4	4	056.2024.001
	Bride, plastique, noir	10	10	10	056.2023.001
	Vis hexagonale autotaraudeuse, M6x40 mm, acier, zingué	4	4	4	056.0130.101
	Profil de fixation, aluminium, L= 1863 mm	2			056.0200.186
	Profil de fixation, aluminium, L= 1038 mm			2	056.0200.103
	Profil de fixation, aluminium, L= 1538 mm		2		056.0200.185

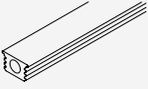
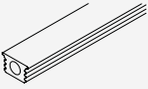
Aluminium anodisé

	N°.
Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, anodisé	056.3192.071
Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, anodisé	056.3192.082
Ferrure de redressement pour portes 1715–2275 mm, aluminium, anodisé, à raccourcir pour portes inférieures à 1715 mm	056.3192.080

Garniture composée de :		056.3192.071	056.3192.082	056.3192.080	N°.
	Élément d'ancrage, zinc moulé sous pression	4			056.0199.001
	Bride, plastique, noir	10	10	10	056.2023.001
	Vis hexagonale autotaraudeuse, M6x40 mm, acier, zingué	4	4	4	056.0130.101
	Profil de fixation, aluminium, anodisé, L= 2063 mm	2			056.0200.226
	Élément d'ancrage, plastique, noir		4	4	056.2024.001
	Profil de fixation, aluminium, anodisé, L= 1538 mm			2	056.0200.224
	Profil de fixation, aluminium, anodisé, L= 1863 mm		2		056.0200.225

Aluminium noir anodisé

	N°.
Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, noir anodisé, incl. cache	056.3192.074
Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, noir anodisé	056.3192.075
Ferrure de redressement pour portes 1715–2275 mm, aluminium, noir anodisé	056.3192.081
Ferrure de redressement pour portes 1215–1775 mm, aluminium, noir anodisé, à raccourcir pour portes inférieures à 1215 mm	056.3192.076

		056.3192.074	056.3192.075	056.3192.081	056.3192.076	N°.
Garniture composée de :						
 Élément d'ancrage, zinc moulé sous pression	4					056.0199.001
 Cache, plastique, noir	4					056.0201.001
 Vis hexagonale autotaraudeuse, M6x40 mm, acier, zingué	4	4	4	4	4	056.0130.101
 Profil de fixation, aluminium, noir anodisé, L= 2063 mm	2					056.0200.207
 Élément d'ancrage, plastique, noir	4	4	4	4		056.2024.001
 Profil de fixation, aluminium, noir anodisé, L= 1863 mm	2					056.0200.187
 Profil de fixation, aluminium, noir anodisé, L=1038 mm					2	056.0200.104
 Profil de fixation, aluminium, noir anodisé, L= 1538 mm				2		056.0200.188

Accessoires

		N°.
 Cache, plastique, noir, set à 4 pièces		056.0201.071
 Bride, plastique, noire, set à 10 pièces		056.0118.004

Indications sur les commandes

- Type et nombre de garnitures

Indications sur les commandes en option

- Nombre de caches
- Nombre de brides

Planification/exécution

Toutes les ferrures de redressement peuvent être raccourcies à la dimension souhaitée.

Il faut utiliser les instructions de montage n° 788.2000.314 pour la conception et l'exécution. Plus d'informations sur le produit sont disponibles sur www.hawa.com.

Venez nous retrouver en ligne

Le nouvel outil Hawa Product Finder.

Toutes les solutions pour portes coulissantes de Hawa Sliding Solutions sont clairement présentées au même endroit.

www.products.hawa.com



Obtenir les informations souhaitées sur un produit en quelques clics.

Accès direct aux données du catalogue, fichiers dxf, données BIM, textes d'appels d'offres et bien plus encore.

www.products.hawa.com



Nos références : Votre inspiration pour les meubles, les pièces et les façades.

Projets actuels réalisés dans le monde entier avec des informations fiables bien fondées.

www.hawa.com

