

Espaces modulables, en fonction des désirs du moment

Hawa Concepta III



Hawa Concepta III

Pour le meuble : La solution pour portes coulissantes de meuble qui peuvent pivoter latéralement, s'escamoter et se ranger dans un espace très réduit.

Hawa Concepta III

Portes pivotantes et escamotables repensées

Les pièces à vivre ouvertes sont depuis quelques années déjà très tendance dans l'architecture intérieure et l'aménagement des pièces. La nouvelle ferrure Hawa Concepta III est en adéquation avec ce nouveau type de logement et rend les transitions entre la cuisine et le salon ou entre la zone de travail et l'espace de vie plus fluides que jamais.

Les portes de toute dimension peuvent être pivotées, escamotées latéralement et rangées dans un espace réduit quasiment en un tour de main (paroi). D'un léger effleurement, elles sont ensuite ressorties et fermées de manière affleurante, faisant seulement apparaître la façade esthétique de la cuisine.

Cela fonctionne de manière si facile et intuitive que les poignées sont superflues. En développant la ferrure Hawa Concepta III, les concepteurs n'ont pas seulement pensé aux utilisateurs : le système séduit par sa simplicité dès le montage et l'ajustement.

Le tout se base sur une technologie qui reste aussi invisible que la cuisine momentanément inutilisée.



Les espaces ouverts appellent à une transition fluide entre la cuisine et le salon.



Plus d'esthétique

Le design, c'est aussi ce qui ne se voit pas : Avec Hawa Concepta III, les plans de travail et les cuisines entières peuvent être ramenés à une élégante façade affleurante aux joints réguliers. Ceux qui apprécient un style puriste peuvent même se passer de poignées.

Plus de confort

Faire disparaître les contenus d'une armoire en quelques secondes ne demande que peu de force, grâce à la technologie Hawa Concepta III. Ce système novateur breveté est doté d'un soutien du mouvement raffiné qui garantit un déplacement régulier et extrêmement léger.



Plus d'efficacité

Les qualités de Hawa Concepta III se dévoilent dès l'usinage. Le degré élevé de prémontage facilite l'installation, les points de réglage placés de manière logique et facilement accessible simplifient l'ajustement et l'ensemble du système contribue ainsi à augmenter la productivité.

De nombreuses possibilités de conception

L'espace n'a jamais été aussi flexible

C'est dans la cuisine que les systèmes Hawa Concepta III déploient toutes leurs qualités. Ils autorisent des designs à hauteur de plafond, des meubles de rangement ou des éléments hauts à deux, trois ou quatre portes. Ainsi, la liberté d'aménagement ne connaît aucune limite.

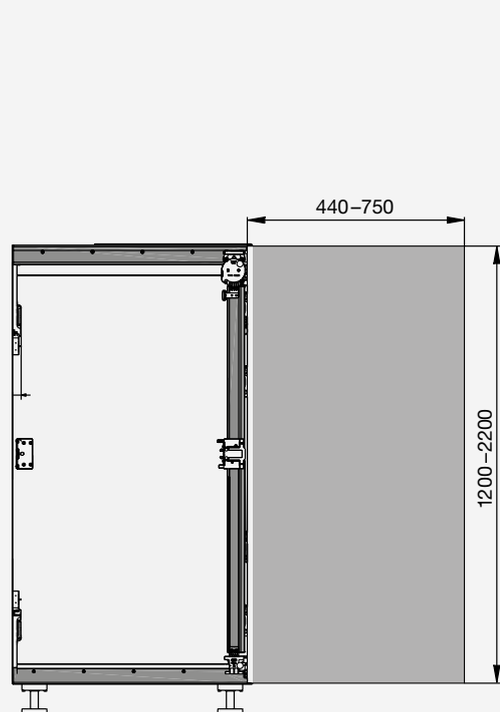
Hauteur	Hawa Concepta III			
2850				
2700			Chariot	Chariot
2500			1900 – 2700	1900 – 2700
2300	Chariot	Chariot		
2200			 Push	 Pull
1900				
1850	1200 – 2200	1200 – 2200		
1250	 Push	 Pull		
1200				
Poids	25		35	

Utilisation: Push et Pull

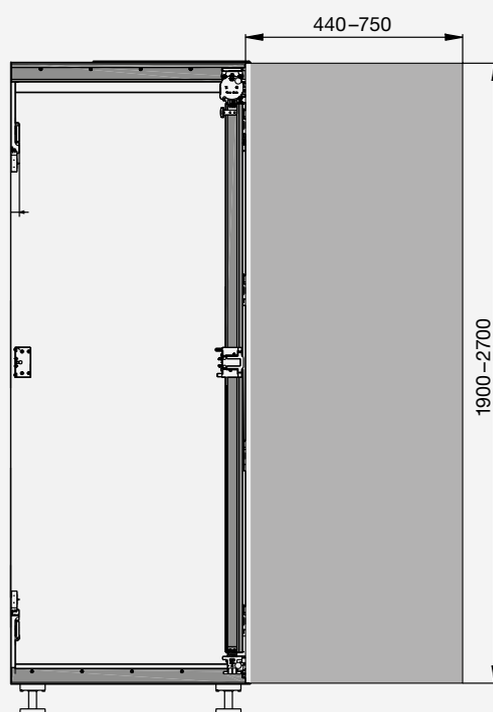
Toutes les dimensions sont valables pour les deux possibilités de commande :

Push (sans poignée) 

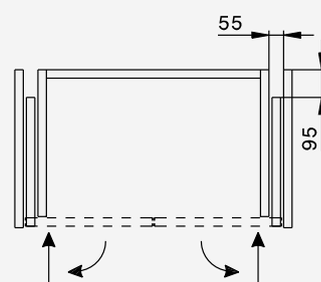
Pull (avec poignée) 



25



35



Les avantages des portes pivotantes et escamotables

La nouvelle Hawa Concepta III en bref



Flexibilité

Dimensions variables des portes : des solutions de mi-hauteur à hauteur de plafond possibles, même accessibles

Possibilité de combinaison avec Hawa Folding Concepta III pour des solutions à trois portes sans cloison médiane



Confort

Soutien ergonomique du mouvement permettant un déplacement régulier et léger

Ouverture et fermeture sans effort – une seule main suffit



Sécurité

Test effectué sur 40'000 cycles (catégorie la plus élevée) et aucun entretien à vie (correspond à env. 25 ans et à la durée de vie moyenne d'une porte pivotante et escamotable)

Conforme à la norme DIN EN 15706



Productivité

Planification efficace avec le configurateur Hawa Concepta III

Montage facile grâce au degré élevé de prémontage

Ajustement intuitif avec des points de réglage facilement accessibles



Esthétique

Permet des structures avec et sans poignée

Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers

Technique invisible

Informations techniques sur les produits

Toutes les informations nécessaires pour commander Hawa Concepta III sont à votre disposition dans les pages suivantes.

Hawa Concepta III 25 Push

voir page 7

Hawa Concepta III 35 Push

voir page 21

Hawa Concepta III 25 Pull

voir page 14

Hawa Concepta III 35 Pull

voir page 28

**Ferrure pour pivotement et escamotage latéral des portes en bois jusqu'à 25 kg.
Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers. Fonction
Push-to-open pour des structures sans poignée.**

Produits phares

-  **Productivité** Montage facile grâce au degré élevé de prémontage avec réglage intuitif
-  **Confort** Soutien ergonomique du mouvement permettant un déplacement régulier et léger
-  **Esthétique** Structure d'armoire sans poignée – la technique demeure invisible

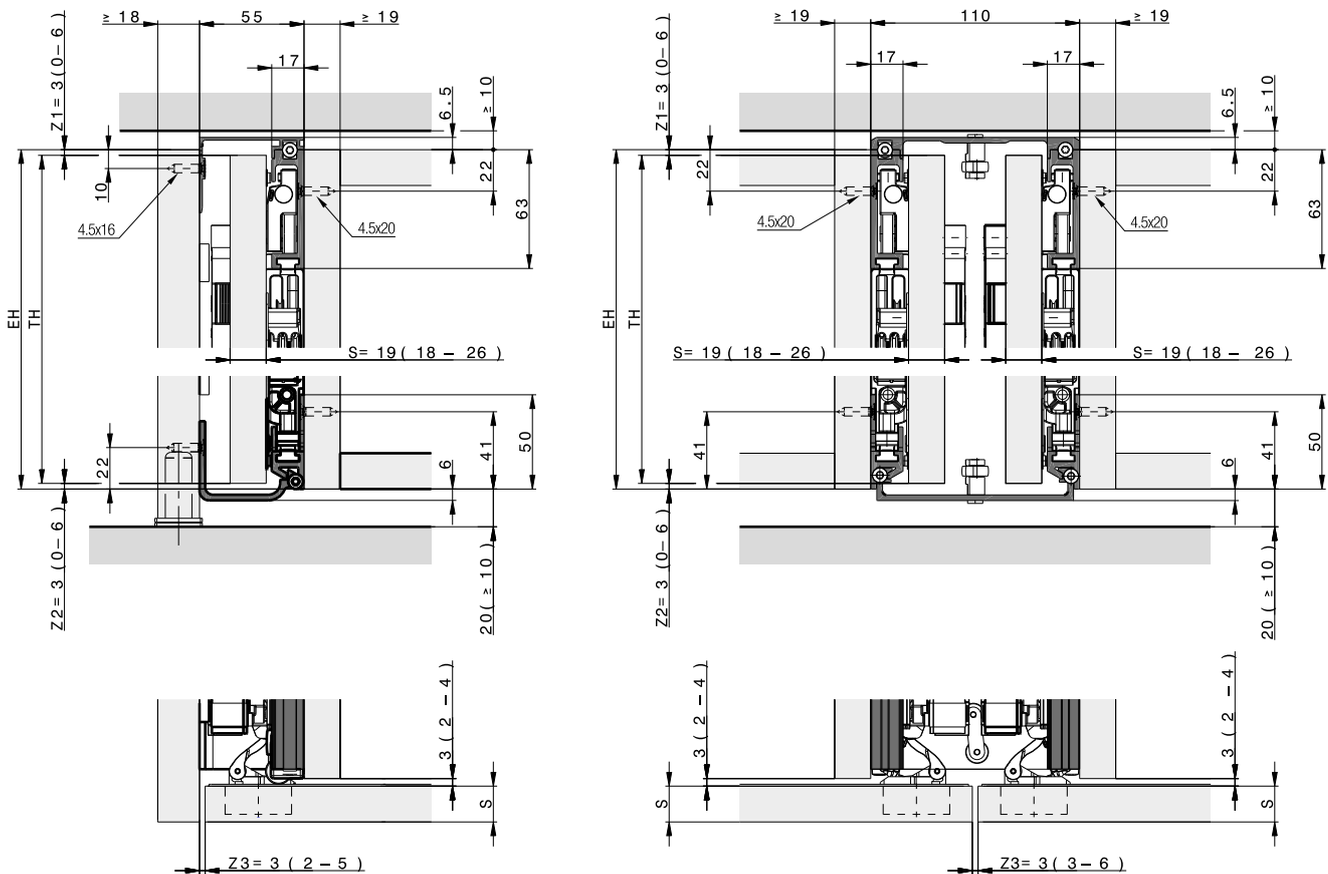
Spécifications techniques

-  6–25 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm

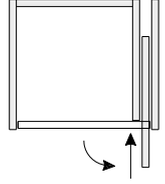
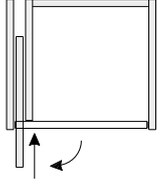


Exemples de montage

Porte en applique sur le caisson



Les composants nécessaires pour une armoire



Hawa Concepta III 25 Push, à gauche

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à gauche	30998
Profil de montant L= 1974 mm, pour hauteur de porte 1200–2200 mm, aluminium, anodisé	30778

Hawa Concepta III 25 Push, à droite

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à droite, hauteur de porte 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à droite	30999
Profil de montant L= 1974 mm, pour hauteur de porte 1200–2200 mm, aluminium, anodisé	30778

Calculs du rapport entre poids et dimensions de la porte

Selon le rapport des dimensions de la porte, le poids maximal doit être adapté.

DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width /
IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta

	440	500	550	600	650	700	750
2200	25	25	25	25	25	25	24
2150	25	25	25	25	25	25	23
2100	25	25	25	25	25	24	23
2050	25	25	25	25	25	24	22
2000	25	25	25	25	25	23	21
1950	25	25	25	25	24	22	21
1900	25	25	25	25	23	21	20
1850	25	25	25	24	22	21	19
1800	25	25	25	23	21	20	19
1750	25	25	25	22	21	19	18
1700	25	25	24	22	20	19	17
1650	25	25	23	21	19	18	17
1600	25	24	22	20	18	17	16
1550	25	23	21	19	18	16	15
1500	24	22	20	18	17	16	15
1450	23	21	19	17	16	15	14
1400	22	20	18	17	15	14	13
1350	21	19	17	16	15	14	13
1300	20	18	16	15	14	13	12
1250	19	17	15	14	13	12	11
1200	18	16	15	13	12	11	11

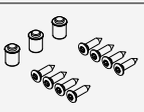
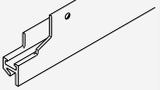
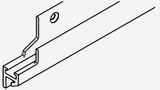
DE Maximale Gewichte in kg
FR Poids maximale en kg
EN Maximum weights in kg
IT Pesi massimo in kg
ES Pesos máximos en kg

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg /
EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg /
ES Peso de puerta en kg

Liste des pièces détachées inclus dans les garnitures :

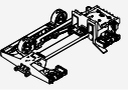
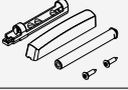
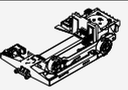
Garniture pour 1 porte pivotante et escamotable jusqu'à 25 kg

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25, garniture de base à droite, hauteur de porte 1200–2200 mm	30995

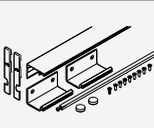
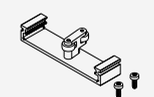
Garniture composée de :		30994	30995	N°.
	Coulisseaux pour fixation de charnière, plastique, noir	3	3	30686
	Embase pour charnière avec réglage de la hauteur, acier, nickelé	1	1	30738
	Charnière à corps, avec amortisseur et ressort de fermeture, acier, nickelé	3	3	31070
	Kit de charnières à corps, 8 pièces vis 4x16 mm, 3 pièces butées de porte	1	1	30811
	Profil pour guidage magnétique, avec bande adhésive double face, acier, noir, L=730 mm	2	2	30983
	Vis euro 6x13 mm, acier, noir, kit de 6 pièces	1	1	30986
	Rail de guidage en bas à gauche, aluminium, anodisé, L=838 mm	1		30805
	Rail de roulement en haut à gauche, aluminium, anodisé, L= 838 mm	1		31059
	Vis à tête fraisée 4,5x20 mm, acier, zingué, kit de 16 pièces	1	1	30810
	Kit d'outil de réglage	1	1	31047
	Rail de guidage en bas à droite, aluminium, anodisé, L=838 mm		1	30806
	Rail de roulement en haut à droite, aluminium, anodisé, L= 838 mm		1	31060

Garniture d'escamotage adaptée

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à gauche	30998
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à droite	30999

Garniture composée de :		30998	30999	N°.
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Push, à gauche	1		31038
	Équerre de butée pour éjecteur Push, acier, zingué	1	1	31043
	Éjecteur Push, plastique, noir	1	1	31010
	Push-to-open avec plaque d'adaptation, plastique, noir	1	1	30838
	Kit de caches Hawa Concepta III Push, pour butée à gauche, plastique, noir	1		30818
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Push, à droite		1	31039
	Kit de caches Hawa Concepta III Push, pour butée à droite, plastique, noir		1	30827

Pièces de raccordement pour le corps

		mm	N°.
	Kit de ferrures d'assemblage 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31005
	Ferrure d'assemblage en haut 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31430
	Ferrure d'assemblage en haut 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31006
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31246
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables (pour montage devant un socle fixe)	26	31007

Guidages

		N°.
	Guidage pour deux portes escamotage latéral intérieures, aluminium	25680

Accessoires

		N°.
	Support pour dispositif d'arrêt automatique de la société Halemeier. Touche adaptée Réf. 36 979 01 pour le dispositif d'arrêt automatique Halemeier (Safety Box)	31020

Ferrure de redressement, aluminium

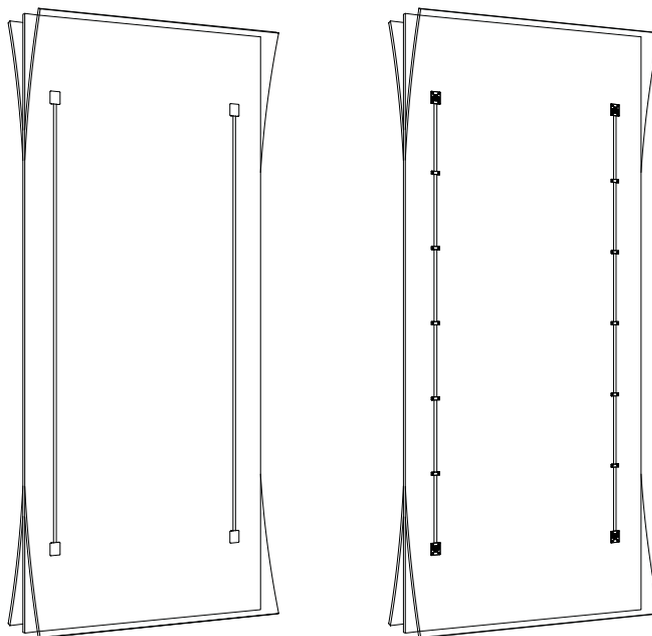
→ Détails à partir de la page 260

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

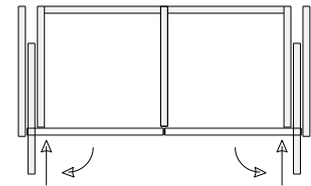
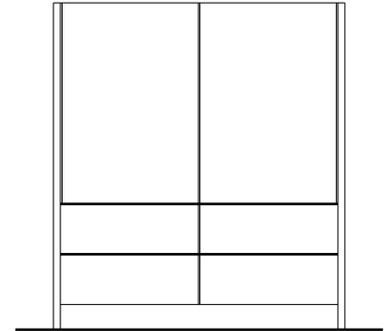
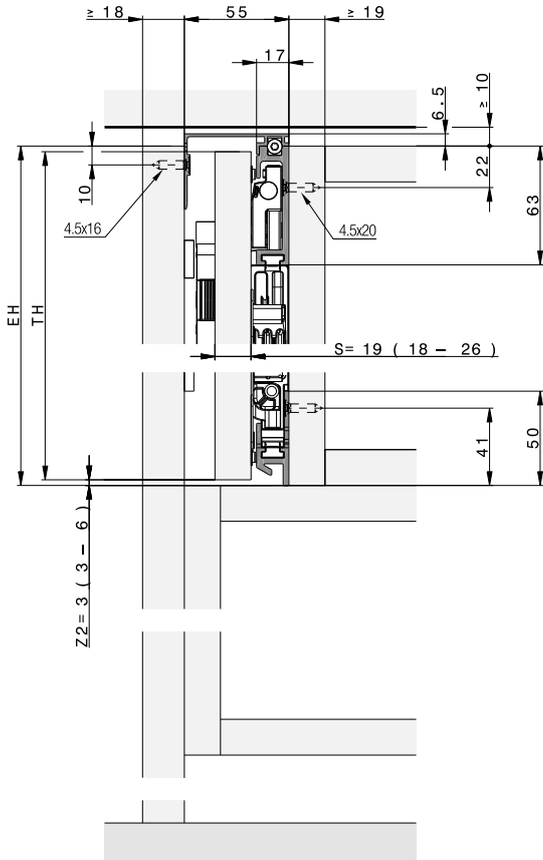
Ferrure de redressement, aluminium, noir anodisé

→ Détails à partir de la page 260

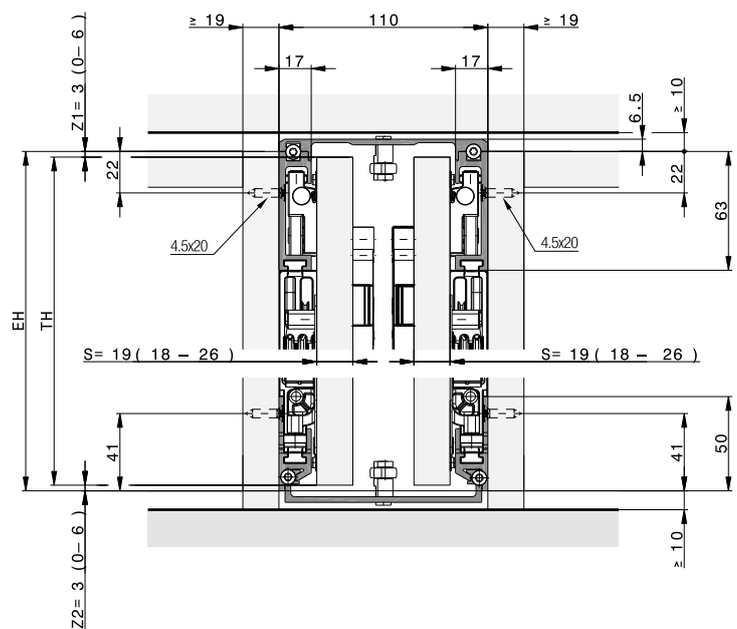
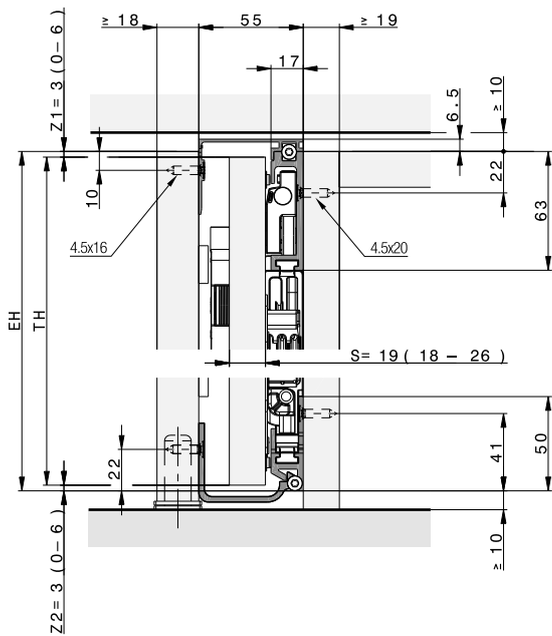
		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, noir anodisé, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.075
	Ferrure de redressement pour portes 1215–1775 mm, aluminium, noir anodisé	056.3192.076

Ferrure de redressement


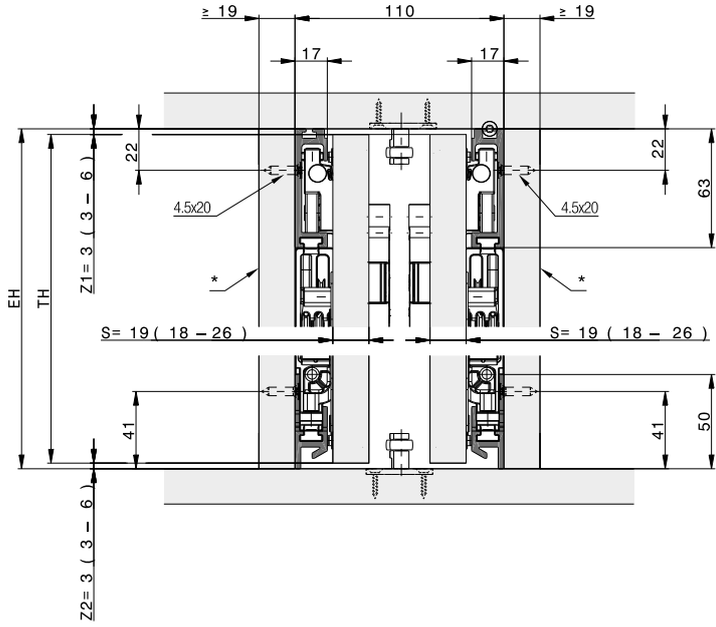
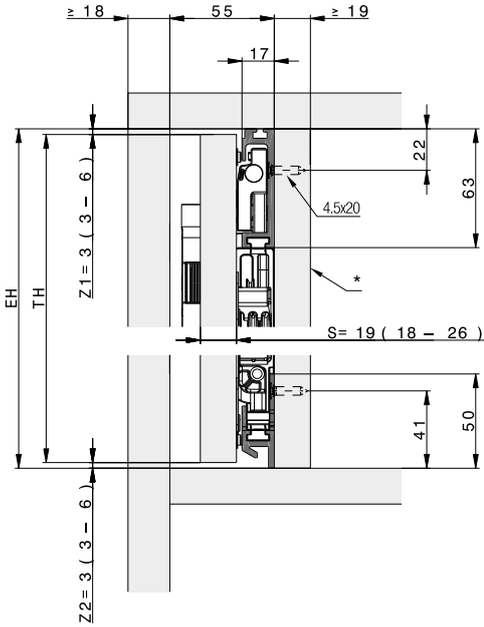
Autres exemples de montage
Armoire superposée



Armoire sans fond de meuble

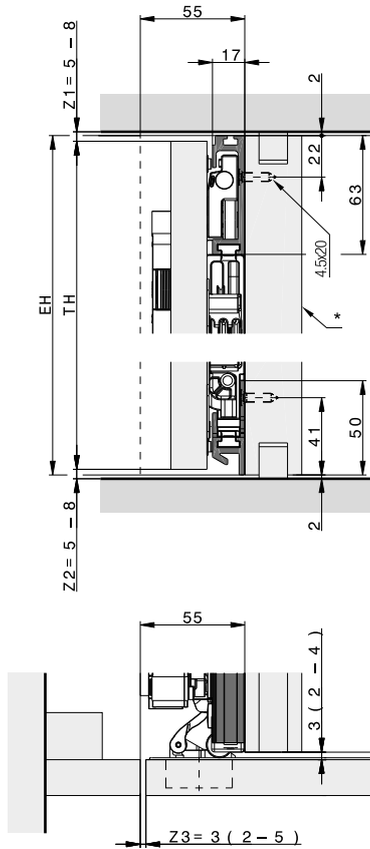


Portes encastrées



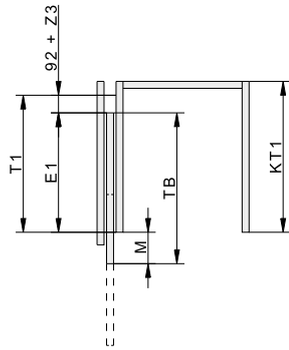
* démontable

Portes allant du sol au plafond



* démontable

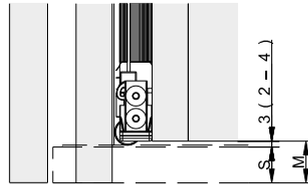
Calcul de la profondeur de ferrure



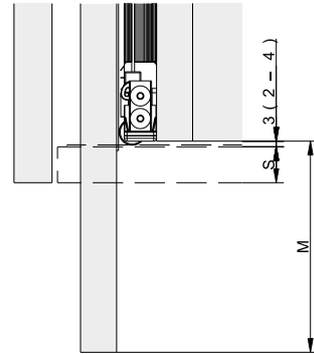
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	TB + 92 + Z3 - M
E1	TB - M
M	≥ S + 3 ≤ TB - 320

Porte affleurante avec face extérieur



Porte en saillie



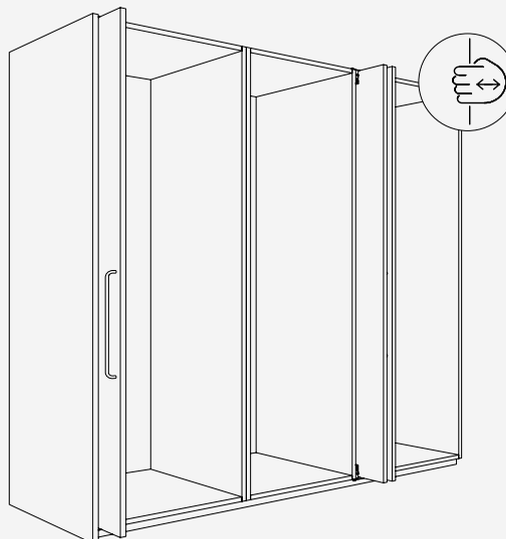
**Ferrure pour pivotement et escamotage latéral des portes en bois jusqu'à 25 kg.
Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers. Version Pull
avec poignée et amortisseur intégré.**

Produits phares

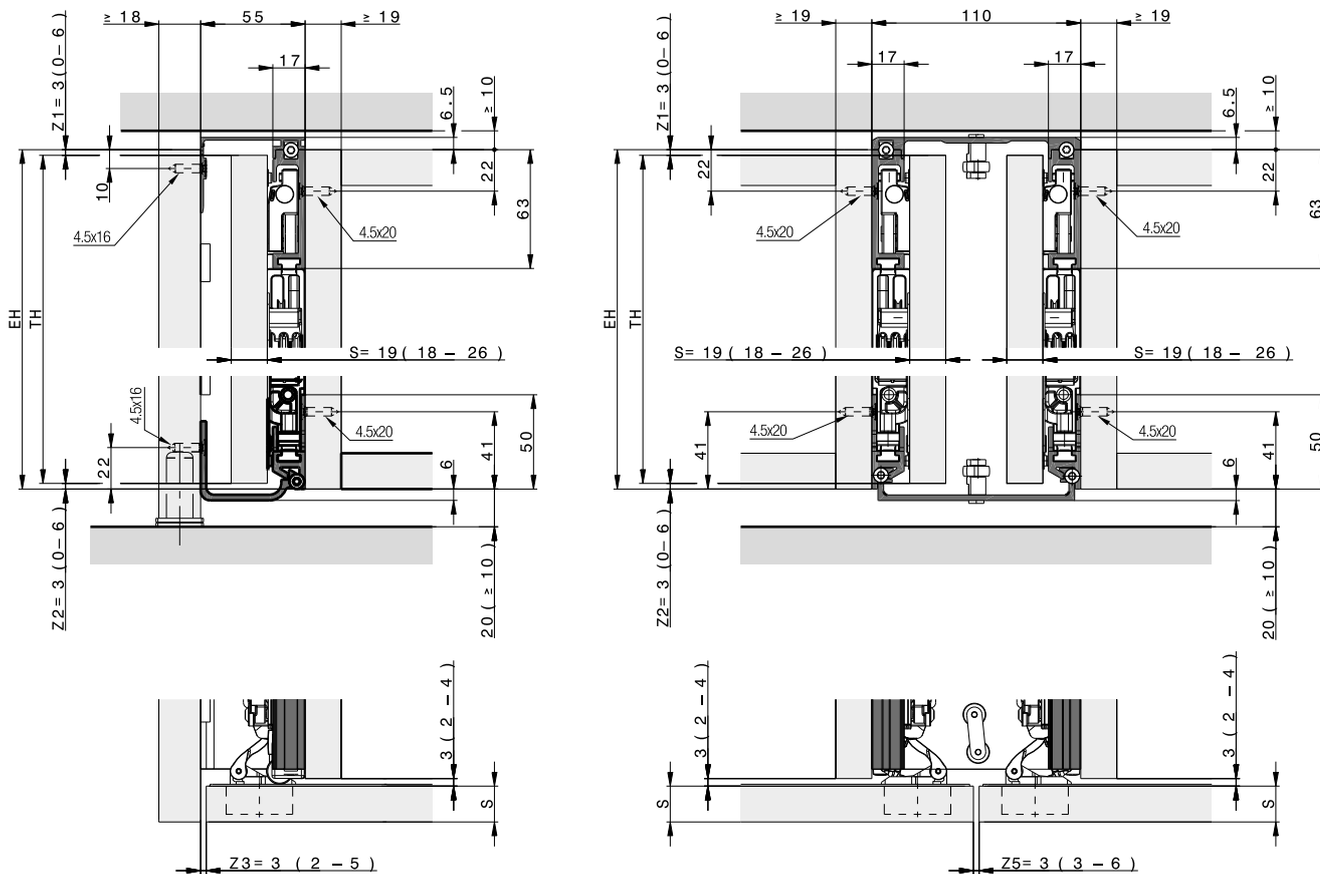
-  **Productivité** Montage facile grâce au degré élevé de prémontage avec réglage intuitif
-  **Confort** Soutien ergonomique du mouvement permettant un déplacement régulier et léger
-  **Esthétique** Permet des structures avec et sans poignée – la technique demeure invisible

Spécifications techniques

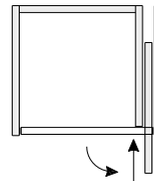
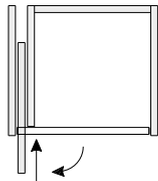
-  6–25 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



Exemples de montage
Porte en applique sur le caisson



Les composants nécessaires pour une armoire



Hawa Concepta III 25 Pull, à gauche

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à gauche	31000
Profil de montant L= 1974 mm, pour hauteur de porte 1200–2200 mm, aluminium, anodisé	30778

Hawa Concepta III 25 Pull, à droite

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à droite, hauteur de porte 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à droite	31001
Profil de montant L= 1974 mm, pour hauteur de porte 1200–2200 mm, aluminium, anodisé	30778

Calculs du rapport entre poids et dimensions de la porte

Selon le rapport des dimensions de la porte, le poids maximal doit être adapté.

DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width /
IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta

	440	500	550	600	650	700	750
2200	25	25	25	25	25	25	24
2150	25	25	25	25	25	25	23
2100	25	25	25	25	25	24	23
2050	25	25	25	25	25	24	22
2000	25	25	25	25	25	23	21
1950	25	25	25	25	24	22	21
1900	25	25	25	25	23	21	20
1850	25	25	25	24	22	21	19
1800	25	25	25	23	21	20	19
1750	25	25	25	22	21	19	18
1700	25	25	24	22	20	19	17
1650	25	25	23	21	19	18	17
1600	25	24	22	20	18	17	16
1550	25	23	21	19	18	16	15
1500	24	22	20	18	17	16	15
1450	23	21	19	17	16	15	14
1400	22	20	18	17	15	14	13
1350	21	19	17	16	15	14	13
1300	20	18	16	15	14	13	12
1250	19	17	15	14	13	12	11
1200	18	16	15	13	12	11	11

DE Maximale Gewichte in kg
FR Poids maximale en kg
EN Maximum weights in kg
IT Pesi massimo in kg
ES Pesos máximos en kg

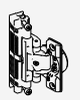
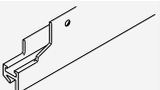
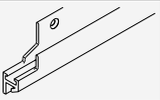
DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height /
IT Altezza anta / ES Altura de puerta

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg /
EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg /
ES Peso de puerta en kg

Liste des pièces détachées inclus dans les garnitures :

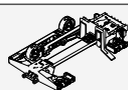
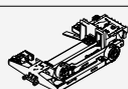
Garniture pour 1 porte pivotante et escamotable jusqu'à 25 kg

	N°.
Hawa Concepta III 25, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25, garniture de base à droite, hauteur de porte 1200–2200 mm	30995

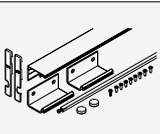
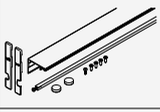
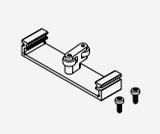
Garniture composée de :		30994	30995	N°.
	Coulisseaux pour fixation de charnière, plastique, noir	3	3	30686
	Embase pour charnière avec réglage de la hauteur, acier, nickelé	1	1	30738
	Charnière à corps, avec amortisseur et ressort de fermeture, acier, nickelé	3	3	31070
	Kit de charnières à corps, 8 pièces vis 4x16 mm, 3 pièces butées de porte	1	1	30811
	Profil pour guidage magnétique, avec bande adhésive double face, acier, noir, L=730 mm	2	2	30983
	Vis euro 6x13 mm, acier, noir, kit de 6 pièces	1	1	30986
	Rail de guidage en bas à gauche, aluminium, anodisé, L=838 mm	1		30805
	Rail de roulement en haut à gauche, aluminium, anodisé, L= 838 mm	1		31059
	Vis à tête fraisée 4,5x20 mm, acier, zingué, kit de 16 pièces	1	1	30810
	Kit d'outil de réglage	1	1	31047
	Rail de guidage en bas à droite, aluminium, anodisé, L=838 mm		1	30806
	Rail de roulement en haut à droite, aluminium, anodisé, L= 838 mm		1	31060

Garniture d'escamotage adaptée

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à gauche	31000
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à droite	31001

Garniture composée de :		31000	31001	N°.
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Pull, à gauche	1		31040
	Équerre de butée Pull, acier zingué	1	1	31414
	Amortisseur avec butée d'extrémité	1	1	31221
	Kit de caches Hawa Concepta III Pull, pour butée à gauche, plastique, noir	1		30964
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Pull, à droite		1	31041
	Kit de caches Hawa Concepta III Pull, pour butée à droite, plastique, noir		1	30965

Pièces de raccordement pour le corps

		mm	N°.
	Kit de ferrures d'assemblage 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31005
	Ferrure d'assemblage en haut 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31430
	Ferrure d'assemblage en haut 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31006
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31246
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables (pour montage devant un socle fixe)	26	31007

Guidages

		N°.
	Guidage pour deux portes escamotage latéral intérieures, aluminium	25680

Accessoires

		N°.
	Support pour dispositif d'arrêt automatique de la société Halemeier. Touche adaptée Réf. 36 979 01 pour le dispositif d'arrêt automatique Halemeier (Safety Box)	31020

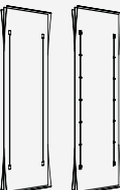
Ferrure de redressement, aluminium

→ Détails à partir de la page 260

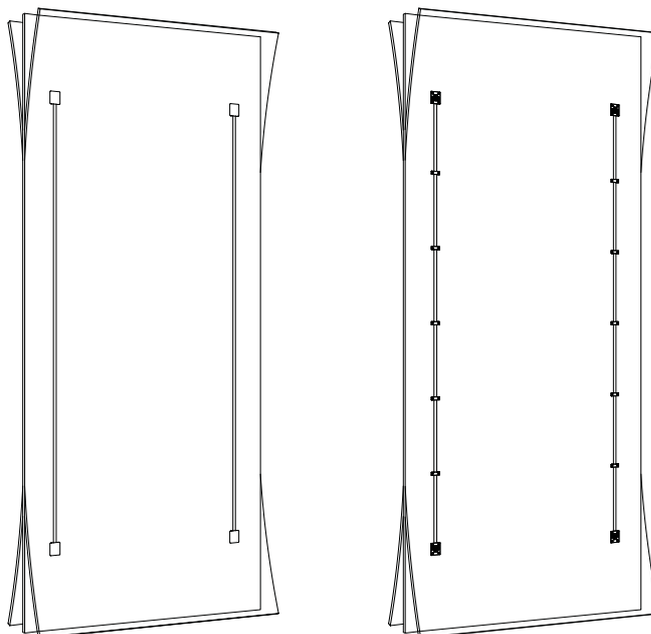
		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.072
	Ferrure de redressement pour portes 1215–1775 mm, aluminium	056.3192.073

Ferrure de redressement, aluminium, noir anodisé

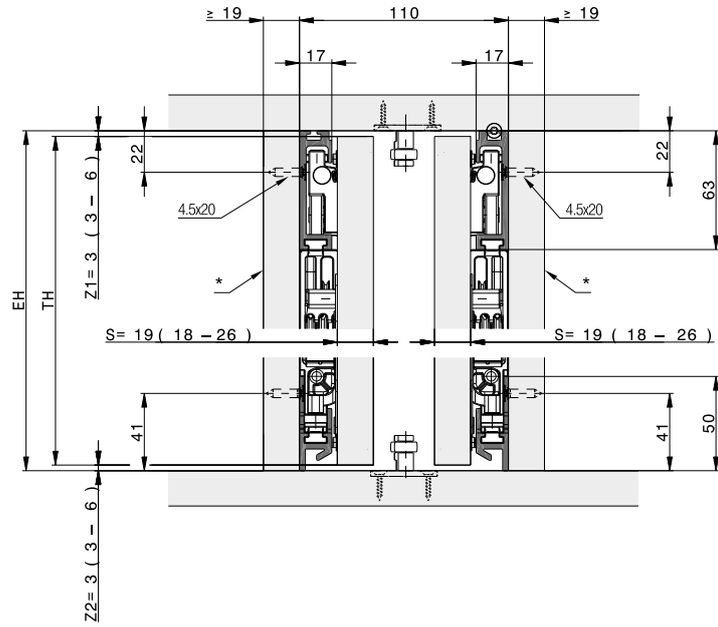
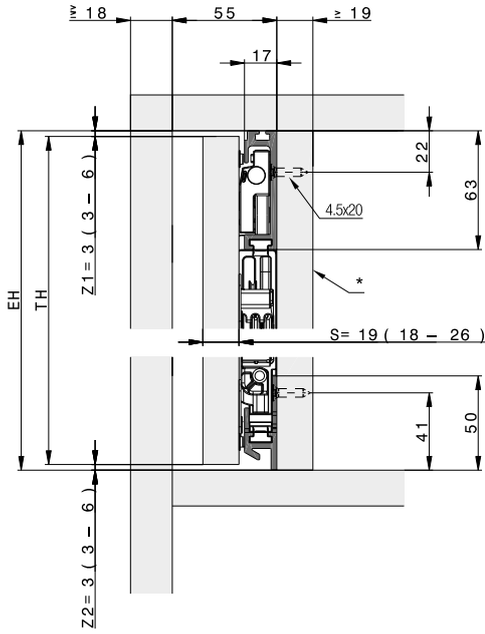
→ Détails à partir de la page 260

		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, noir anodisé, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.075
	Ferrure de redressement pour portes 1215–1775 mm, aluminium, noir anodisé	056.3192.076

Ferrure de redressement

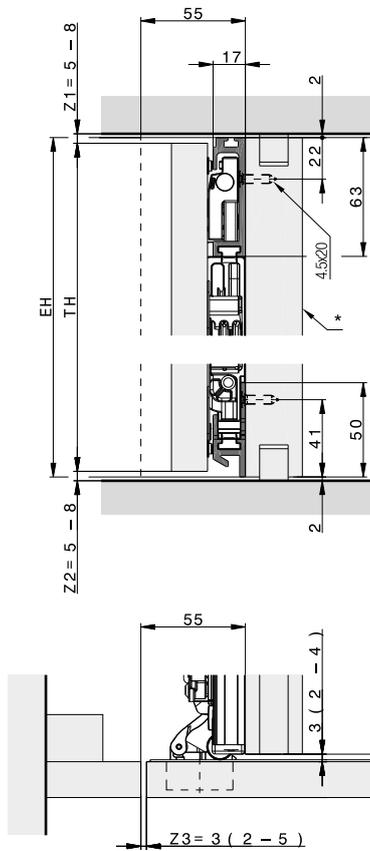


Portes encastrées



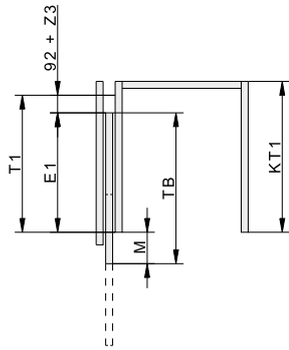
* démontable

Portes allant du sol au plafond



* démontable

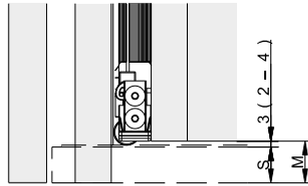
Calcul de la profondeur de ferrure



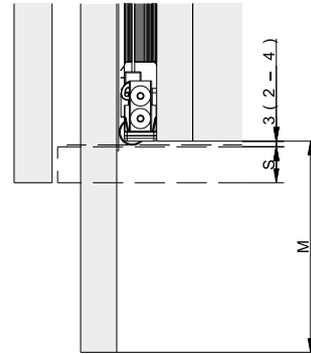
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	TB + 92 + Z3 - M
E1	TB - M
M	≥ S + 3 ≤ TB - 320

Porte affleurante avec face extérieur



Porte en saillie



**Ferrure pour pivotement et escamotage latéral des portes en bois jusqu'à 35 kg.
Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers. Fonction
Push-to-open pour des structures sans poignée.**

Produits phares

-  **Productivité** Montage facile grâce au degré élevé de prémontage avec réglage intuitif
-  **Confort** Soutien ergonomique du mouvement permettant un déplacement régulier et léger
-  **Esthétique** Structure d'armoire sans poignée – la technique demeure invisible

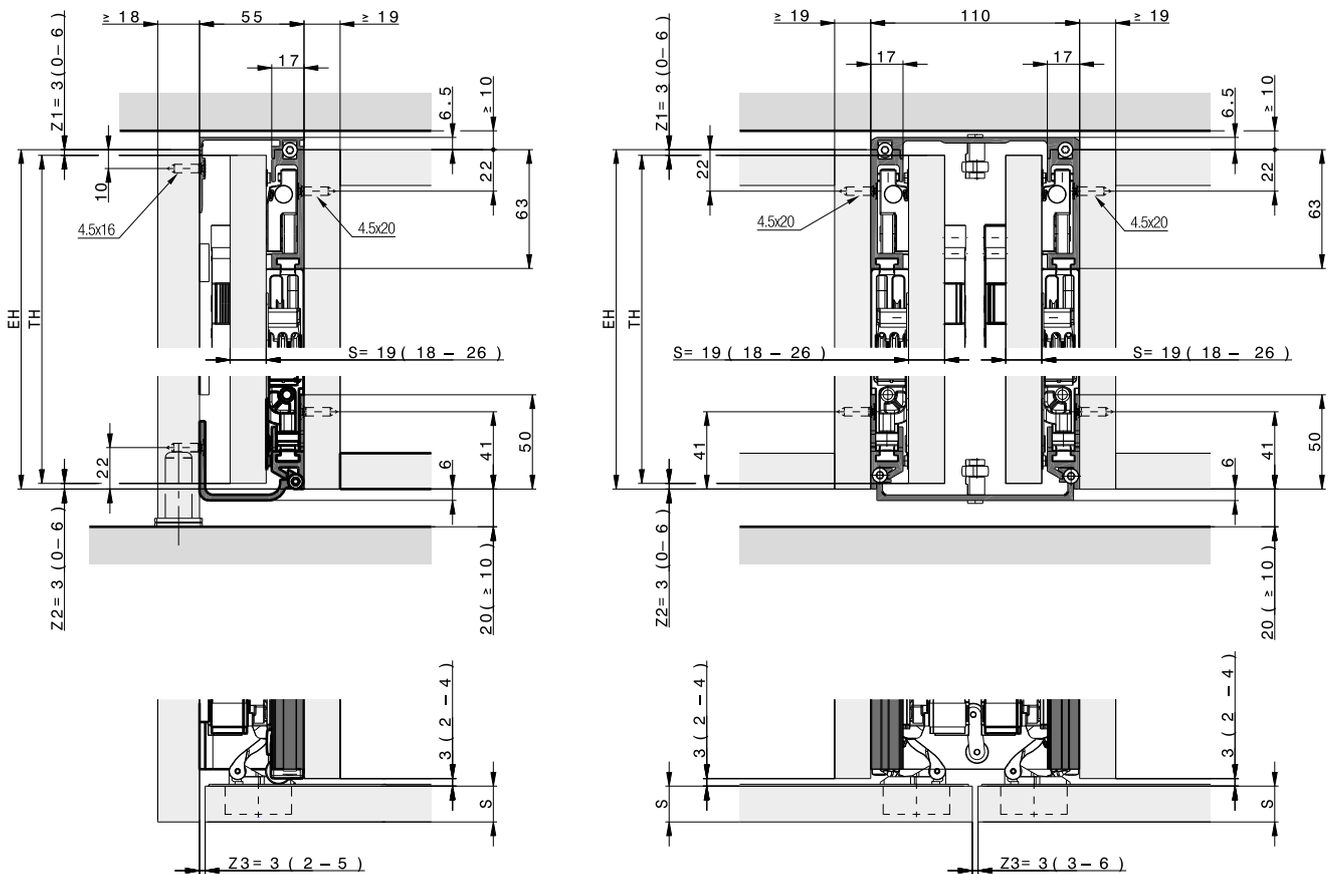
Spécifications techniques

-  10–35 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm

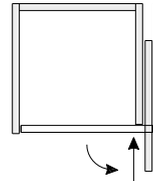
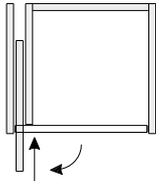


Exemples de montage

Porte en applique sur le caisson



Les composants nécessaires pour une armoire



Hawa Concepta III 35 Push, à gauche

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à gauche	30998
Profil de montant L= 2474 mm, pour hauteur de porte 1900–2700 mm, aluminium, anodisé	30771

Hawa Concepta III 35 Push, à droite

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à droite, hauteur de porte 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à droite	30999
Profil de montant L= 2474 mm, pour hauteur de porte 1900–2700 mm, aluminium, anodisé	30771

Calculs du rapport entre poids et dimensions de la porte

Selon le rapport des dimensions de la porte, le poids maximal doit être adapté.

DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width /
IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta

	440	500	550	600	650	700	750
2700	35	35	35	35	35	35	35
2650	35	35	35	35	35	35	35
2600	35	35	35	35	35	35	35
2550	35	35	35	35	35	35	35
2500	35	35	35	35	35	35	35
2450	35	35	35	35	35	35	34
2400	35	35	35	35	35	35	33
2350	35	35	35	35	35	34	32
2300	35	35	35	35	35	34	31
2250	35	35	35	35	35	33	31
2200	35	35	35	35	34	32	30
2150	35	35	35	35	33	31	29
2100	35	35	35	35	32	30	28
2050	35	35	35	34	31	29	27
2000	35	35	35	33	30	28	26
1950	35	35	35	32	29	27	26
1900	35	35	34	31	29	27	25

DE Maximale Gewichte in kg
FR Poids maximale en kg
EN Maximum weights in kg
IT Pesì massimo in kg
ES Pesos máximos en kg

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg /
EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg /
ES Peso de puerta en kg

Hawa Configurateur

www.hawa.com/configurateur



Liste des pièces détachées inclus dans les garnitures :

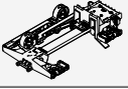
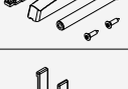
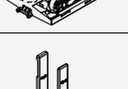
Garniture pour 1 porte pivotante et escamotable jusqu'à 25 kg

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 35, garniture de base à droite, hauteur de porte 1900–2700 mm	30997

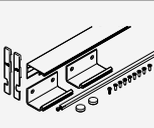
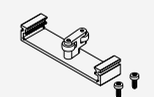
Garniture composée de :	N°.		N°.
	30996	30997	
 Coulisseaux pour fixation de charnière, plastique, noir	4	4	30686
 Embase pour charnière avec réglage de la hauteur, acier, nickelé	1	1	30738
 Charnière à corps, avec amortisseur et ressort de fermeture, acier, nickelé	4	4	31070
 Kit de charnières à corps, 8 pièces vis 4x16 mm, 3 pièces butées de porte	1	1	30811
 Profil pour guidage magnétique, avec bande adhésive double face, acier, noir, L=730 mm	2	2	30983
 Vis euro 6x13 mm, acier, noir, kit de 6 pièces	1	1	30986
 Rail de guidage en bas à gauche, aluminium, anodisé, L=838 mm	1		30805
 Rail de roulement en haut à gauche, aluminium, anodisé, L= 838 mm	1		31059
 Vis à tête fraisée 4,5x20 mm, acier, zingué, kit de 16 pièces	1	1	30810
 Kit d'outil de réglage	1	1	31047
 Rail de guidage en bas à droite, aluminium, anodisé, L=838 mm		1	30806
 Rail de roulement en haut à droite, aluminium, anodisé, L= 838 mm		1	31060

Garniture d'escamotage adaptée

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à gauche	30998
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Push, à droite	30999

Garniture composée de :	N°.		N°.
	30998	30999	
 Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Push, à gauche	1		31038
 Équerre de butée pour éjecteur Push, acier, zingué	1	1	31043
 Éjecteur Push, plastique, noir	1	1	31010
 Push-to-open avec plaque d'adaptation, plastique, noir	1	1	30838
 Kit de caches Hawa Concepta III Push, pour butée à gauche, plastique, noir	1		30818
 Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Push, à droite		1	31039
 Kit de caches Hawa Concepta III Push, pour butée à droite, plastique, noir		1	30827

Pièces de raccordement pour le corps

		mm	N°.
	Kit de ferrures d'assemblage 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31005
	Ferrure d'assemblage en haut 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31430
	Ferrure d'assemblage en haut 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31006
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31246
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables (pour montage devant un socle fixe)	26	31007

Guidages

		N°.
	Guidage pour deux portes escamotage latéral intérieures, aluminium	25680

Accessoires

		N°.
	Support pour dispositif d'arrêt automatique de la société Halemeier. Touche adaptée Réf. 36 979 01 pour le dispositif d'arrêt automatique Halemeier (Safety Box)	31020

Ferrure de redressement, aluminium

→ Détails à partir de la page 260

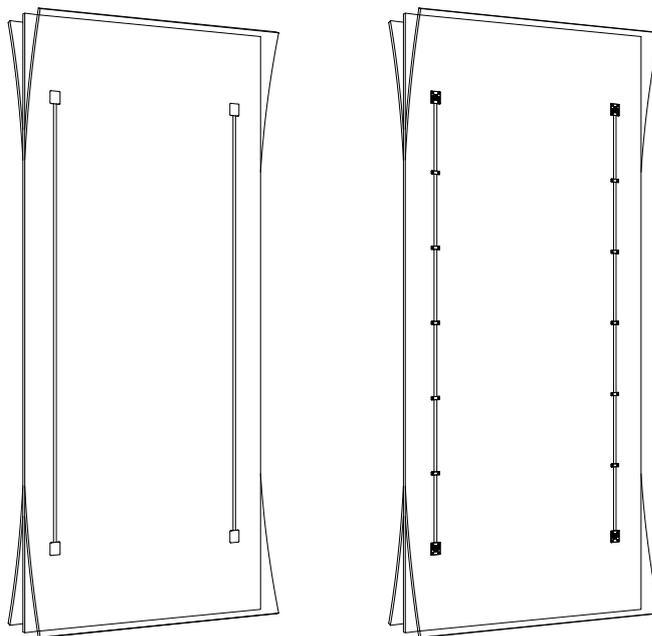
		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, anodisé, à raccourcir pour portes 1215–2240 mm	056.3192.071
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.072

Ferrure de redressement, aluminium, noir anodisé

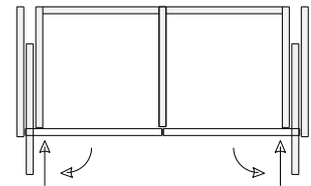
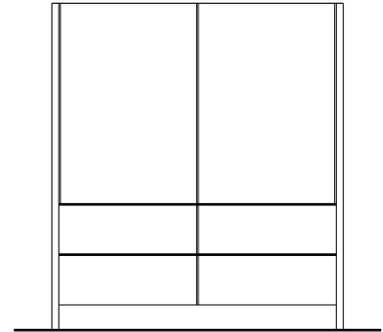
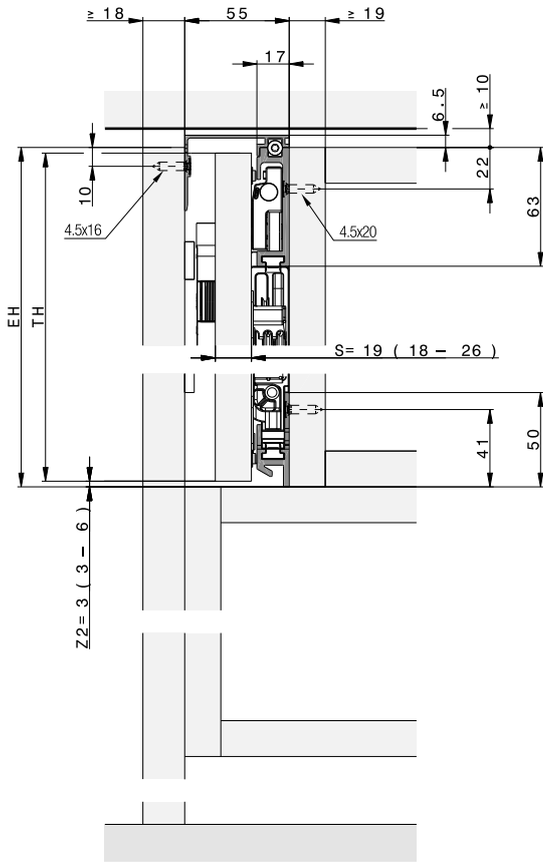
→ Détails à partir de la page 260

		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, anodisé, noir	056.3192.074
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, noir anodisé, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.075

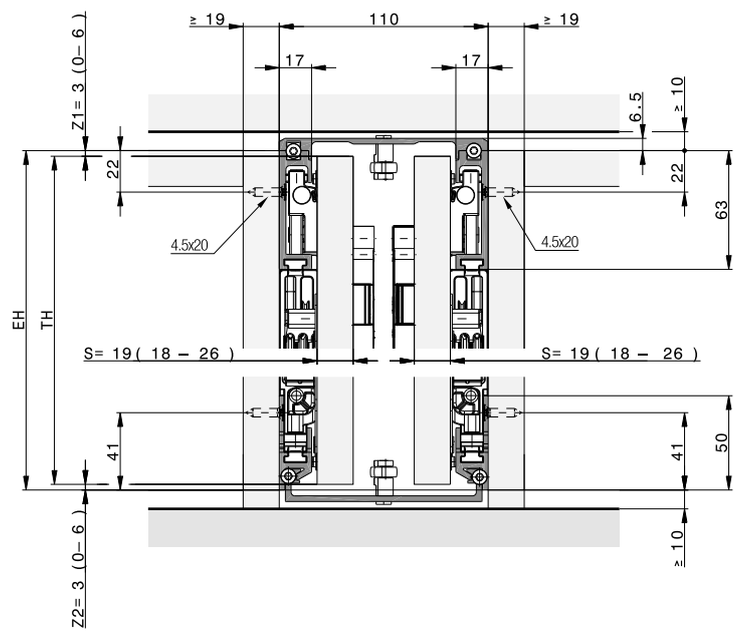
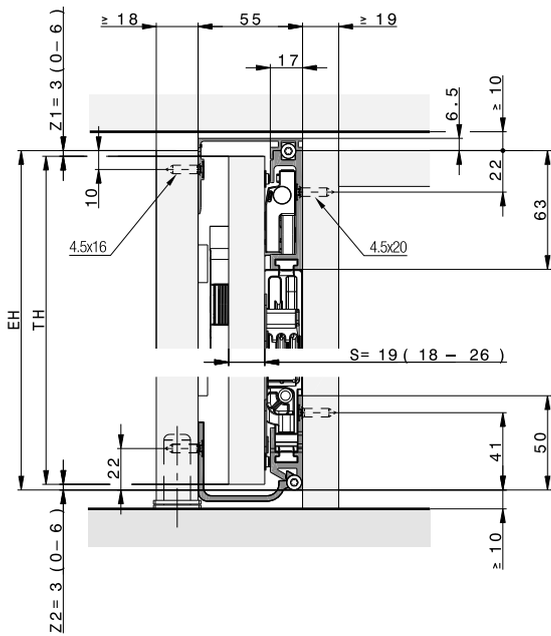
Ferrure de redressement



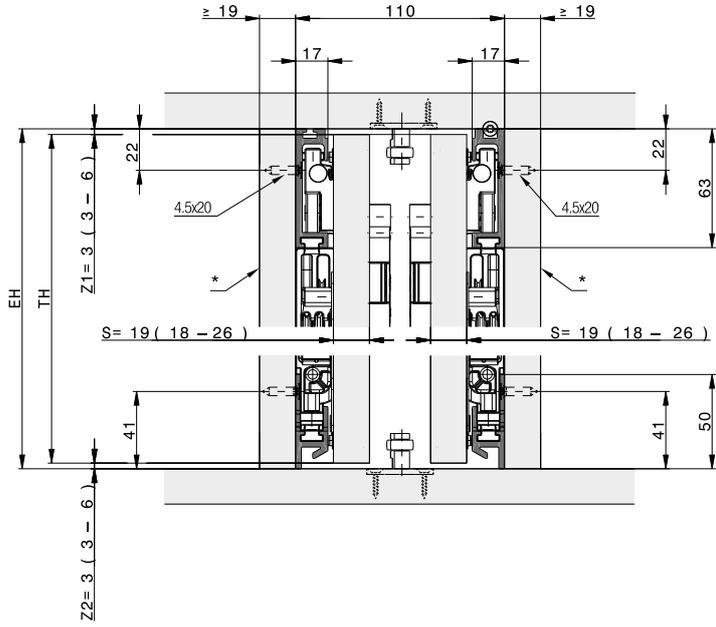
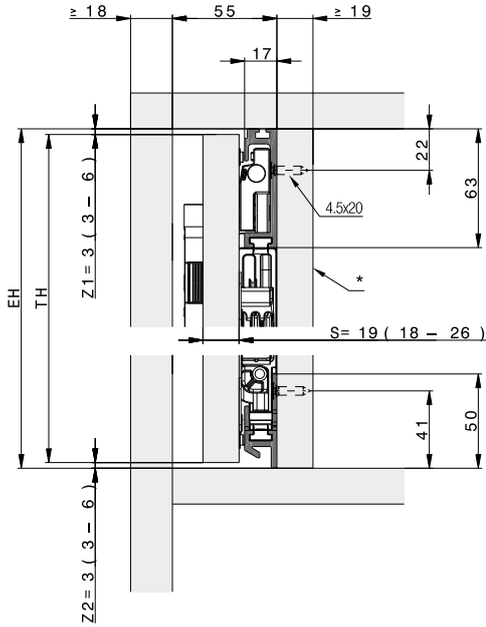
Autres exemples de montage
Armoire superposée



Armoire sans fond de meuble

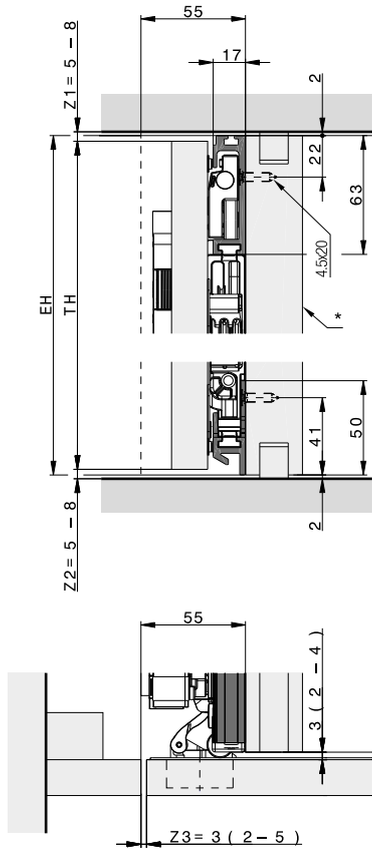


Portes encastrées



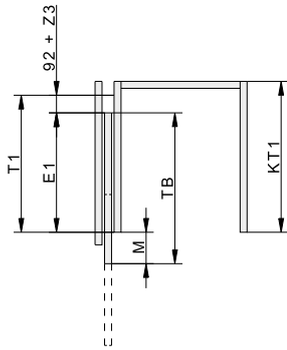
* démontable

Portes allant du sol au plafond



* démontable

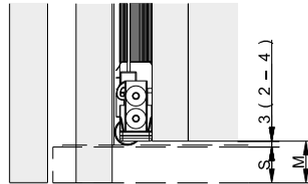
Calcul de la profondeur de ferrure



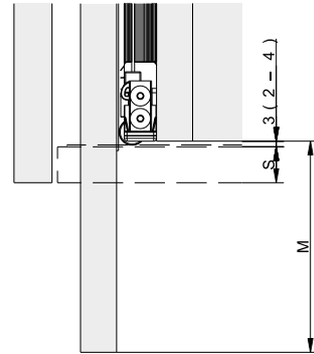
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	TB + 92 + Z3 - M
E1	TB - M
M	≥ S + 3 ≤ TB - 320

Porte affleurante avec face extérieur



Porte en saillie



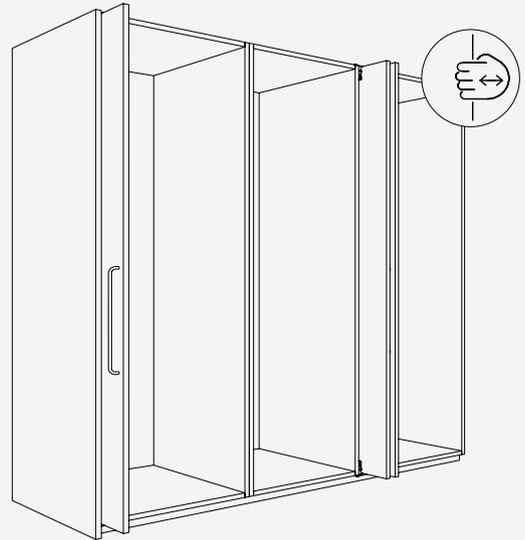
**Ferrure pour pivotement et escamotage latéral des portes en bois jusqu'à 35 kg.
Conception de façade affleurante uniforme avec des joints réguliers. Version Pull
avec poignée et amortisseur intégré.**

Produits phares

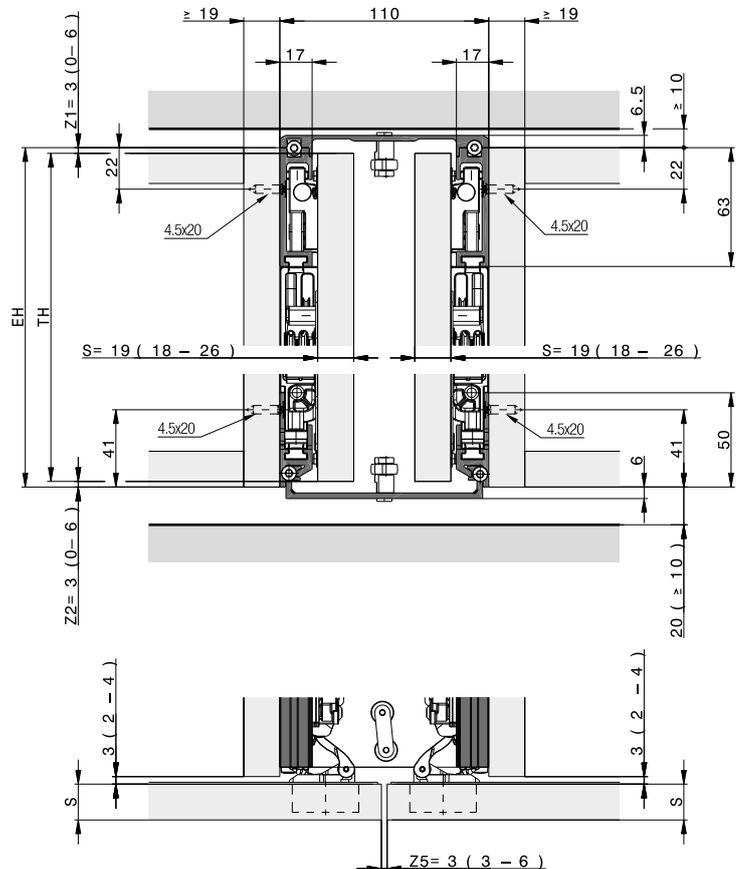
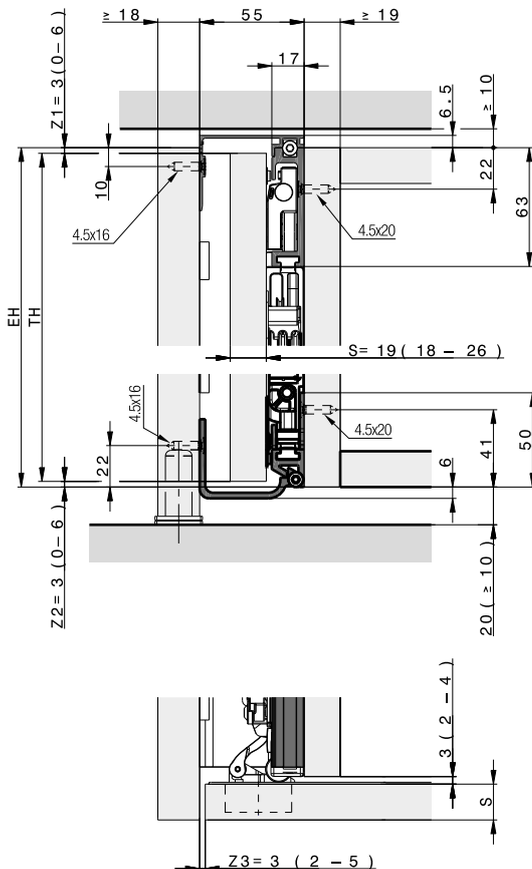
-  **Productivité** Montage facile grâce au degré élevé de prémontage avec réglage intuitif
-  **Confort** Soutien ergonomique du mouvement permettant un déplacement régulier et léger
-  **Esthétique** Permet des structures avec et sans poignée – la technique demeure invisible

Spécifications techniques

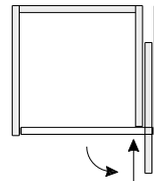
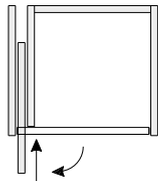
-  10–35 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



Exemples de montage
Porte en applique sur le caisson



Les composants nécessaires pour une armoire



Hawa Concepta III 35 Pull, à gauche

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à gauche	31000
Profil de montant L= 2474 mm, pour hauteur de porte 1900–2700 mm, aluminium, anodisé	30771

Hawa Concepta III 35 Pull, à droite

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à droite, hauteur de porte 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à droite	31001
Profil de montant L= 2474 mm, pour hauteur de porte 1900–2700 mm, aluminium, anodisé	30771

Calculs du rapport entre poids et dimensions de la porte

Selon le rapport des dimensions de la porte, le poids maximal doit être adapté.

		DE Türbreite / FR Largeur de porte / EN Door width / IT Larghezza anta / ES Ancho de puerta						
		440	500	550	600	650	700	750
DE Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Door height / IT Altezza anta / ES Altura de puerta	2700	35	35	35	35	35	35	35
	2650	35	35	35	35	35	35	35
	2600	35	35	35	35	35	35	35
	2550	35	35	35	35	35	35	35
	2500	35	35	35	35	35	35	35
	2450	35	35	35	35	35	35	34
	2400	35	35	35	35	35	35	33
	2350	35	35	35	35	35	34	32
	2300	35	35	35	35	35	34	31
	2250	35	35	35	35	35	33	31
	2200	35	35	35	35	34	32	30
	2150	35	35	35	35	33	31	29
	2100	35	35	35	35	32	30	28
	2050	35	35	35	34	31	29	27
	2000	35	35	35	33	30	28	26
	1950	35	35	35	32	29	27	26
1900	35	35	34	31	29	27	25	

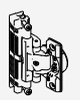
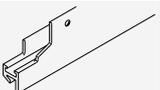
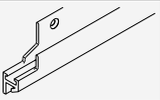
DE Maximale Gewichte in kg / FR Poids maximale en kg / EN Maximum weights in kg / IT Pesi massimo in kg / ES Pesos máximos en kg

DE Türgewicht in kg / FR Poids de porte en kg / EN Door weight in kg / IT Peso anta in kg / ES Peso de puerta en kg

Liste des pièces détachées inclus dans les garnitures :

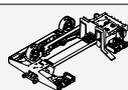
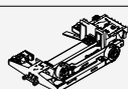
Garniture pour 1 porte pivotante et escamotable jusqu'à 25 kg

	N°.
Hawa Concepta III 35, garniture de base à gauche, hauteur de porte 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 35, garniture de base à droite, hauteur de porte 1900–2700 mm	30997

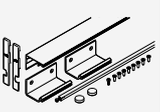
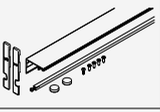
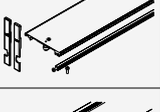
Garniture composée de :		30996	30997	N°.
	Coulisseaux pour fixation de charnière, plastique, noir	4	4	30686
	Embase pour charnière avec réglage de la hauteur, acier, nickelé	1	1	30738
	Charnière à corps, avec amortisseur et ressort de fermeture, acier, nickelé	4	4	31070
	Kit de charnières à corps, 8 pièces vis 4x16 mm, 3 pièces butées de porte	1	1	30811
	Profil pour guidage magnétique, avec bande adhésive double face, acier, noir, L=730 mm	2	2	30983
	Vis euro 6x13 mm, acier, noir, kit de 6 pièces	1	1	30986
	Rail de guidage en bas à gauche, aluminium, anodisé, L=838 mm	1		30805
	Rail de roulement en haut à gauche, aluminium, anodisé, L= 838 mm	1		31059
	Vis à tête fraisée 4,5x20 mm, acier, zingué, kit de 16 pièces	1	1	30810
	Kit d'outil de réglage	1	1	31047
	Rail de guidage en bas à droite, aluminium, anodisé, L=838 mm		1	30806
	Rail de roulement en haut à droite, aluminium, anodisé, L= 838 mm		1	31060

Garniture d'escamotage adaptée

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à gauche	31000
Hawa Concepta III 25/35, garniture d'escamotage Pull, à droite	31001

Garniture composée de :		31000	31001	N°.
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Pull, à gauche	1		31040
	Équerre de butée Pull, acier zingué	1	1	31414
	Amortisseur avec butée d'extrémité	1	1	31221
	Kit de caches Hawa Concepta III Pull, pour butée à gauche, plastique, noir	1		30964
	Unité d'escamotage Hawa Concepta III 25/35 Pull, à droite		1	31041
	Kit de caches Hawa Concepta III Pull, pour butée à droite, plastique, noir		1	30965

Pièces de raccordement pour le corps

		mm	N°.
	Kit de ferrures d'assemblage 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31005
	Ferrure d'assemblage en haut 55 mm, pour assemblage face extérieure avec corps	560	31430
	Ferrure d'assemblage en haut 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31006
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables	500	31246
	Ferrure d'assemblage en bas 110 mm, pour deux portes pivotantes et escamotables (pour montage devant un socle fixe)	26	31007

Guidages

		N°.
	Guidage pour deux portes escamotage latéral intérieures, aluminium	25680

Accessoires

		N°.
	Support pour dispositif d'arrêt automatique de la société Halemeier. Touche adaptée Réf. 36 979 01 pour le dispositif d'arrêt automatique Halemeier (Safety Box)	31020

Ferrure de redressement, aluminium

→ Détails à partir de la page 260

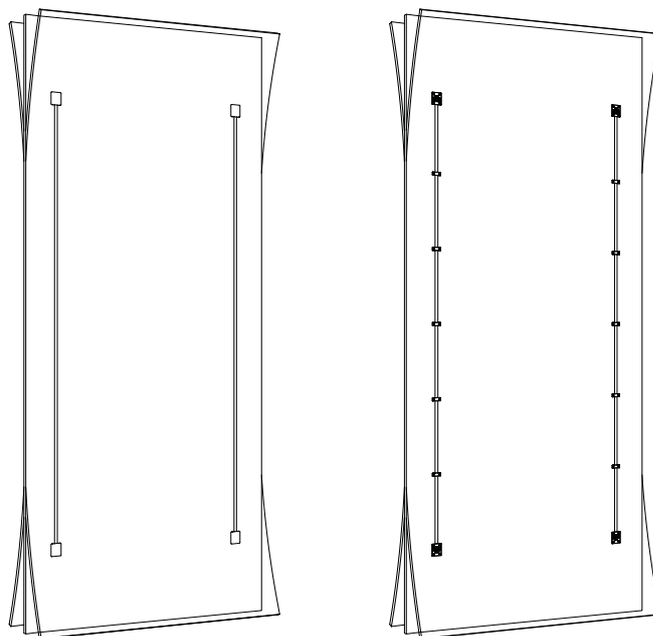
		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, anodisé, à raccourcir pour portes 1215–2240 mm	056.3192.071
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.072

Ferrure de redressement, aluminium, noir anodisé

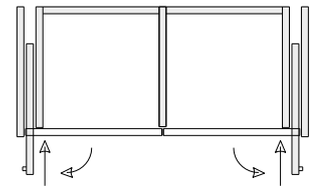
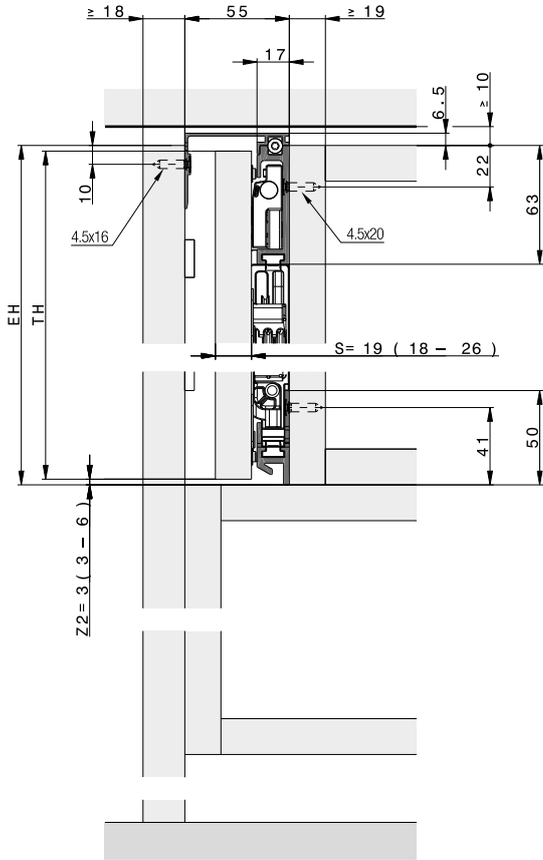
→ Détails à partir de la page 260

		N°.
	Ferrure de redressement pour portes 2240–2850 mm, aluminium, anodisé, noir	056.3192.074
	Ferrure de redressement pour portes 2040–2600 mm, aluminium, noir anodisé, à raccourcir pour portes 1775–2040 mm	056.3192.075

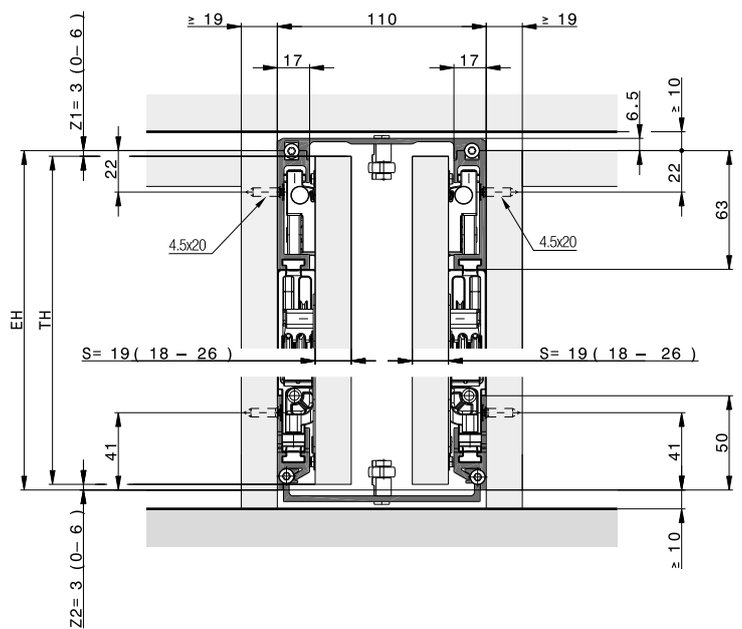
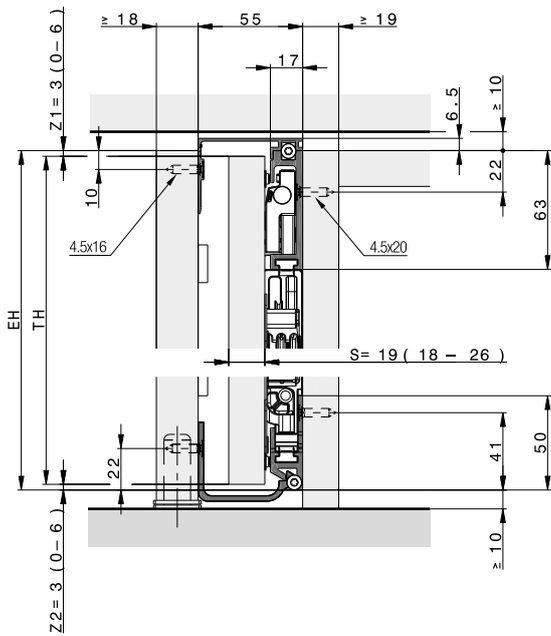
Ferrure de redressement



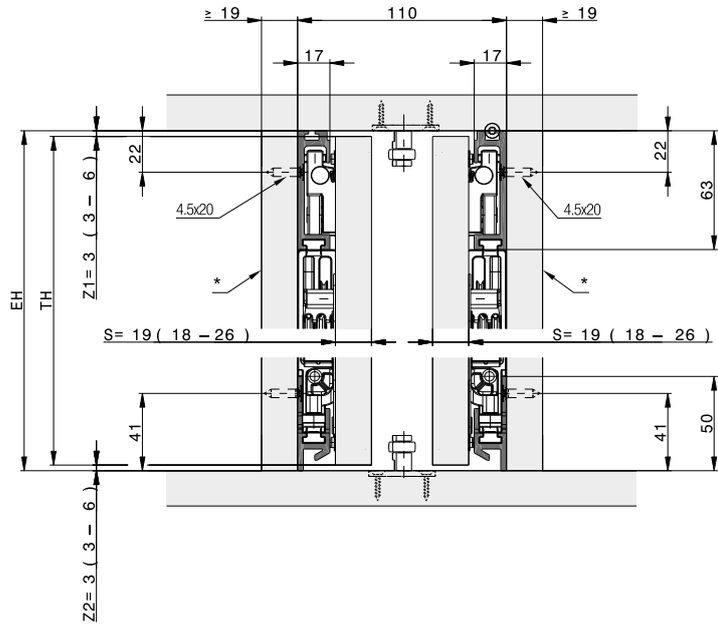
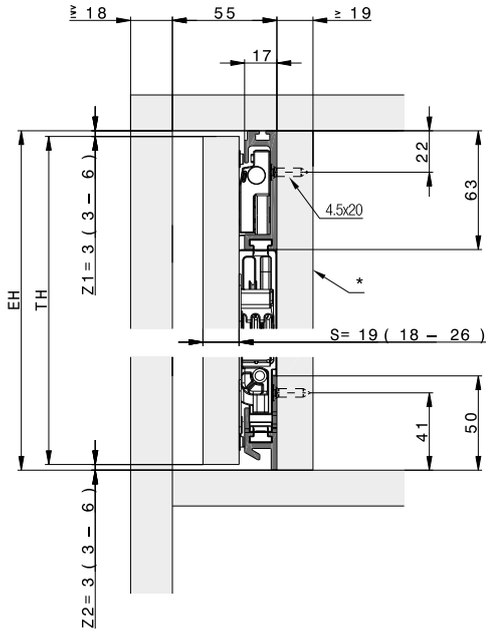
Autres exemples de montage
Armoire superposée



Armoire sans fond de meuble

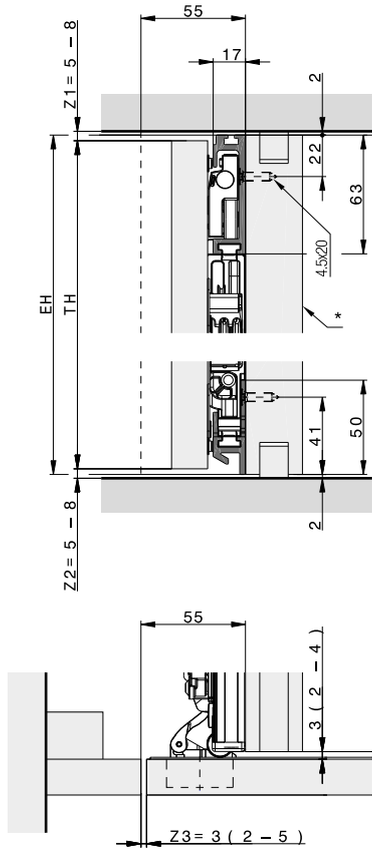


Portes encastrées



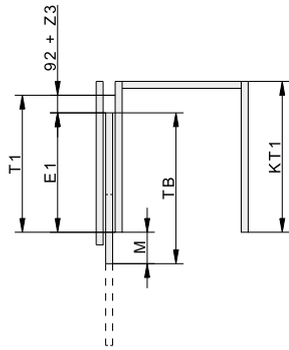
* démontable

Portes allant du sol au plafond



* démontable

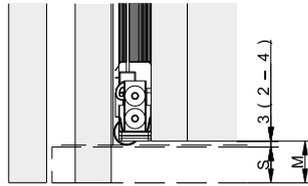
Calcul de la profondeur de ferrure



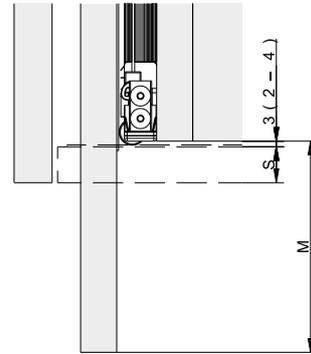
	mm
T1	≥ 414

	mm
T1	$TB + 92 + Z3 - M$
E1	$TB - M$
M	$\geq S + 3$ $\leq TB - 320$

Porte affleurante avec face extérieur



Porte en saillie



Retrouvez-nous en ligne

Rendez-vous sur hawa.com/concepta3 pour encore plus d'inspiration avec notre toute dernière génération de ferrure de coulissement-pivotement et d'escamotage.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller aussi personnellement. Contactez-nous à l'adresse info@hawa.com ou par téléphone au +41 44 787 17 17.