

Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 35 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Funzione Push-to-open per costruzioni di armadi senza maniglia.

Highlight di prodotto



Produttività

Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva



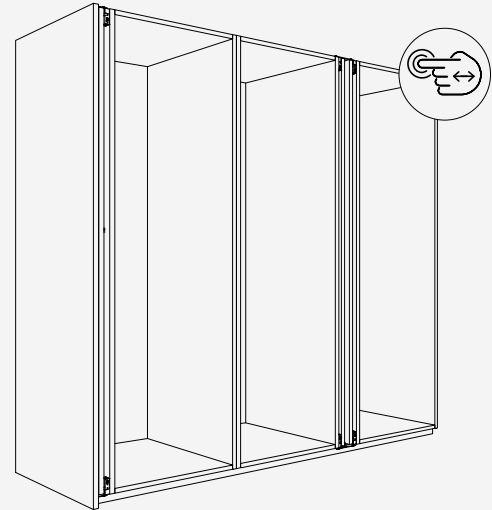
Comfort

Supporto per il movimento ergonomico per una sequenza di movimenti uniforme e leggera



Estetica

Costruzione di armadi senza maniglia – la tecnologia resta invisibile



Requisiti tecnici



10–35 kg



1900–2700 mm



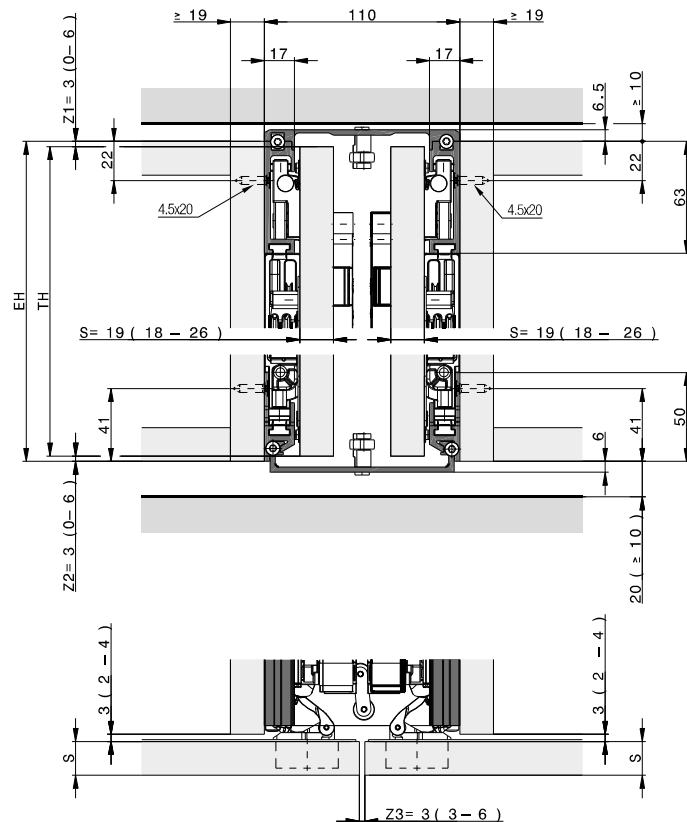
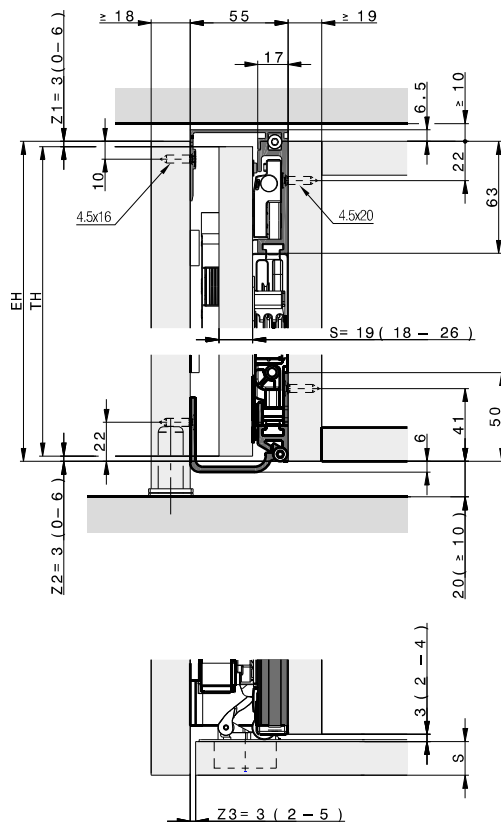
440–750 mm



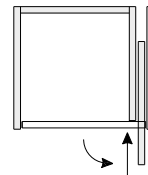
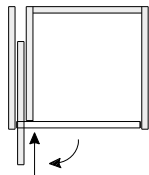
18–26 mm

Esempi di montaggio

Ante a battuta su fondo e coperchio



Componenti necessari per un'armadio



Hawa Concepta III 35 Push, sinistra

	N°.
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, sinistra	30998
Profilo longherone L= 2474 mm, per altezza porta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	30771

Hawa Concepta III 35 Push, destra

	N°.
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, destra	30999
Profilo longherone L= 2474 mm, per altezza porta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	30771

Calcoli dei rapporti di peso e dimensionali dell'anta

Il peso massimo è conseguenza della grandezza dell'anta.

		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						
	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	

Hawa Configuratore







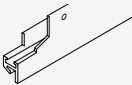


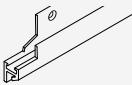
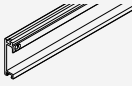
www.hawa.com/configuratore →

Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

Guarnitura di base per 1 anta a scomparsa girevole fino a 35 kg

	N°.
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997








Guarnitura formata da:

		30996	30997	N°.
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	4	4	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	1	30738
	Cerniera, ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	4	4	31070
	Set per cerniera, 8 viti 4x16 mm, 3 paracolpi per ante	1	1	30811
	Profilo per guida magnetica con nastro biadesivo, acciaio, nero, L = 730 mm	2	2	30983
	Viti Euro, 6x13 mm, acciaio, nere, set da 6 pezzi	1	1	30986
	Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L = 838 mm	1		30805
	Binario di scorrimento superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L = 838 mm	1		31059
	Viti a testa svasata, 4,5x20 mm, acciaio, zincate, set da 16 pezzi	1	1	30810
	Set di utensili per regolazione	1	1	31047
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L = 838 mm		1	30806
	Binario di scorrimento superiore destro, alluminio, anodizzato, L = 838 mm		1	31060

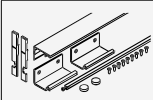
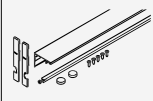
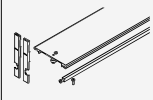
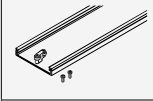
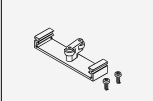
Guarnitura a scomparsa adeguata

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, sinistra	30998
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, destra	30999


Guarnitura formata da:

		30998	30999	N°.
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Push, sinistra	1		31038
	Angolare di fermo terminale per espulsore Push, acciaio, zincato	1	1	31043
	Espulsore Push, plastica, nera	1	1	31010
	Push-to-open con piastra adattatore, plastica, nera	1	1	30838
	Set di coperture Hawa Concepta III Push, per battute sinistre, plastica, nera	1		30818
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Push, destra		1	31039
	Set di coperture Hawa Concepta III Push, per battute destre, plastica, nera		1	30827


Parti di collegamento del mobile

		mm	N°.
	Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	560	31005
	Connector superiore 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	560	31430
	Connector superiore 110 mm, per due porte a scomparsa girevoli	500	31006
	Connector inferiore 110 mm, per due porte a scomparsa girevoli	500	31246
	Connector inferiore 110 mm, per due porte a scomparsa girevoli (per montaggio davanti a uno zoccolo fisso)	26	31007

Guide

		N°.
	Guida per due porte scorrevoli a battente ad azione singola, alluminio	25680

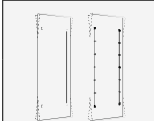
Accessori

		N°.
	Supporto per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier Tasto adatto articolo 36 979 01 per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier (Safety Box)	31020

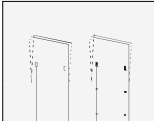
Guarnitura raddrizza-ante

→ Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323

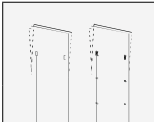
Alluminio, grezzo

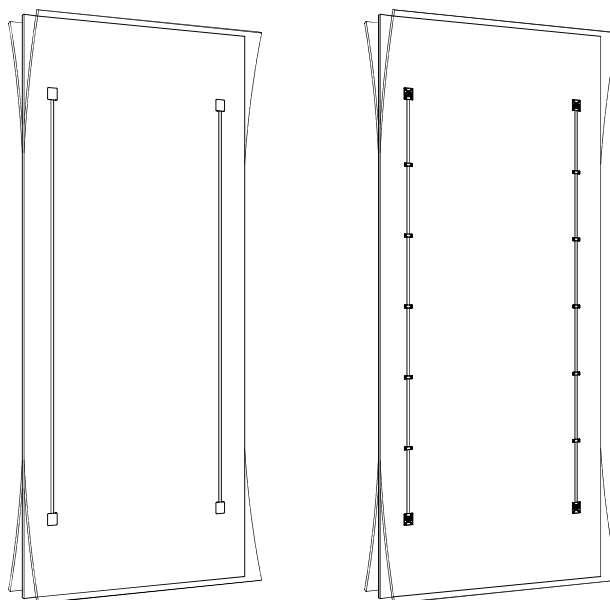
		Nr.
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio	056.3192.072
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079

Alluminio, anodizzato

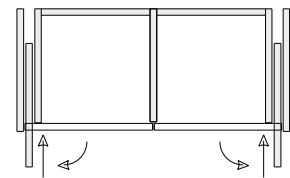
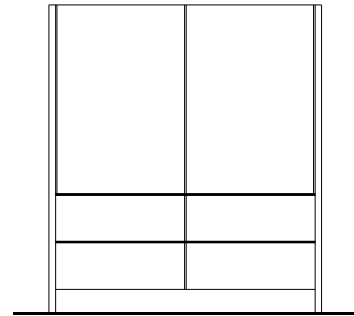
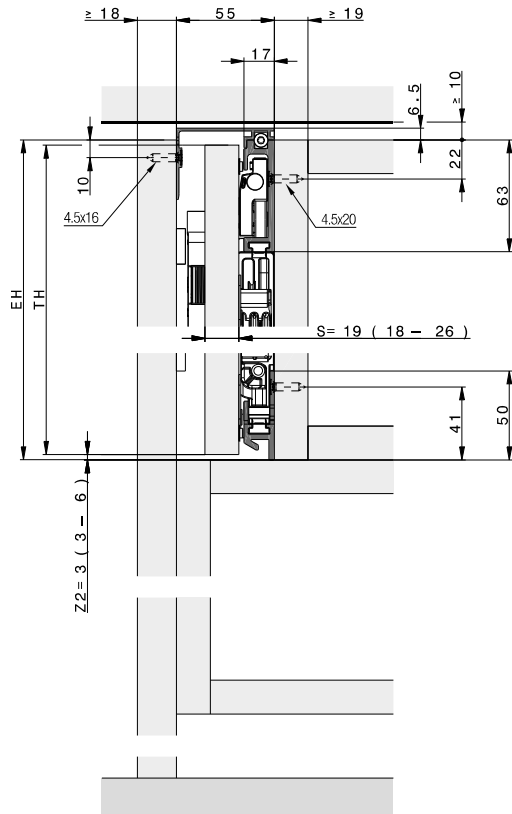
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 2240–2850 mm, alluminio, anodizzato	056.3192.071
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio, anodizzato	056.3192.082
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, anodizzato, accorciabile per porte 1215–1715 mm	056.3192.080

Alluminio, nero anodizzato

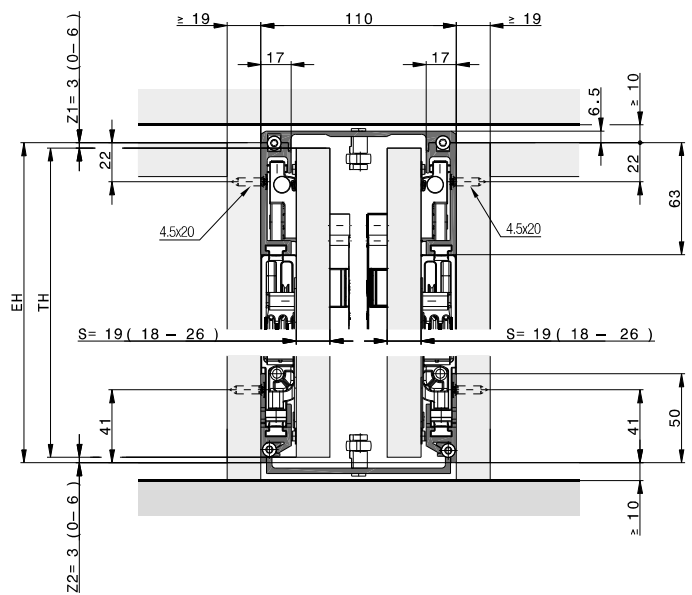
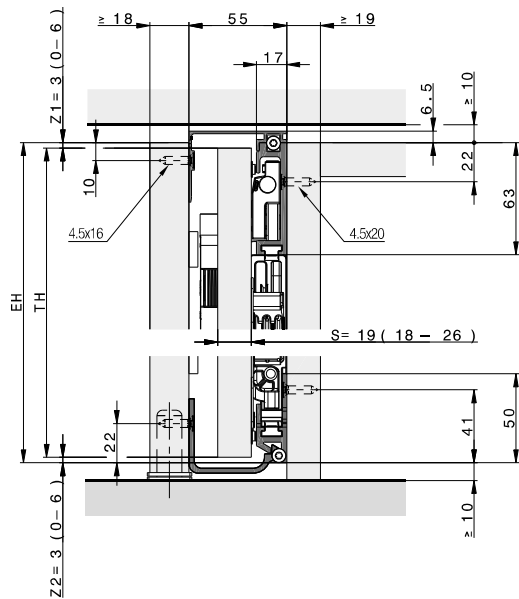
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 2240–2850 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.074
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.075
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.081

Guarnitura raddrizza-ante


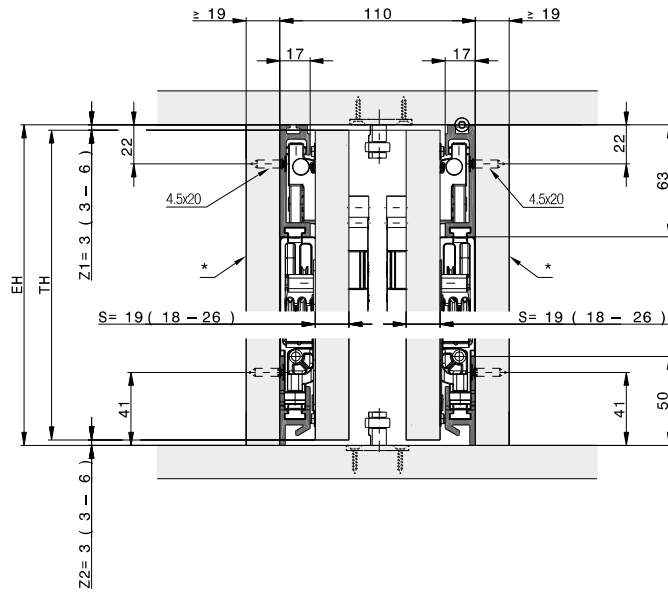
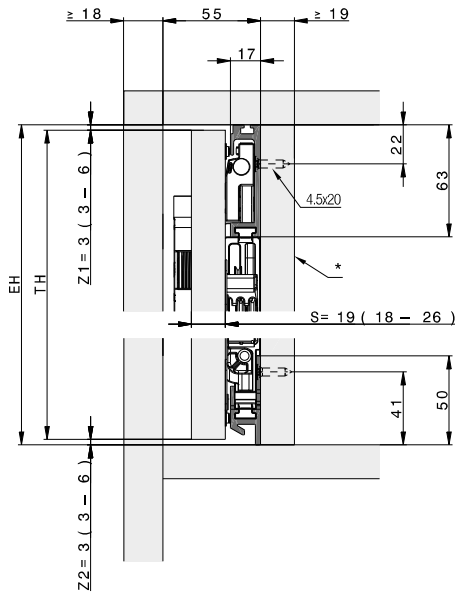
Ulteriori esempi di montaggio
Armadio sovrapposto



Armadio senza fondo del mobile

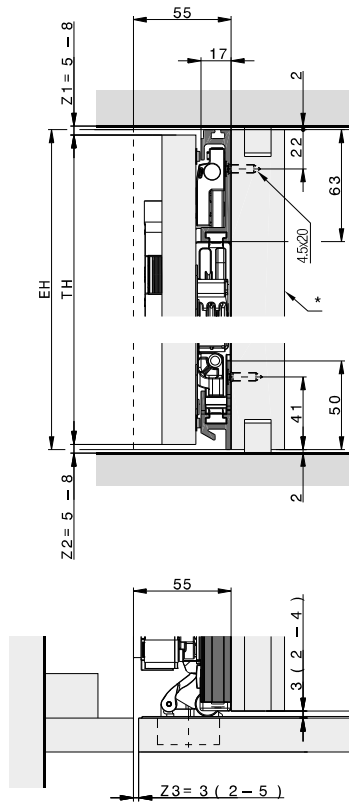


Ante all'interno



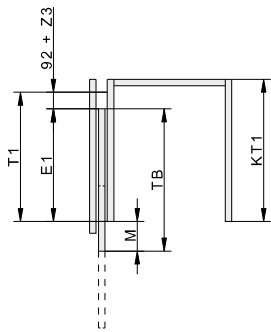
* smontabile

Ante ad altezza soffitto



* smontabile

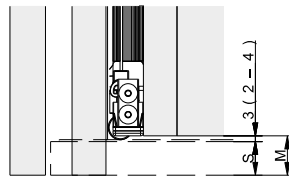
Calcolo profondità ferramenta



	mm
T1	≥ 414

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

Anta a filo del lato esterno



Anta sporgente

