Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 25 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Versione Pull con maniglia e sistema ammortizzatore integrato.

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 Consente costruzioni con e senza maniglia –

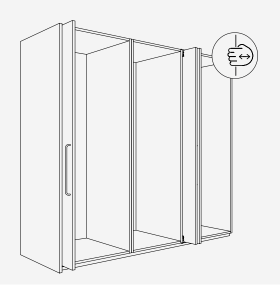
la tecnologia resta invisibile

Requisiti tecnici

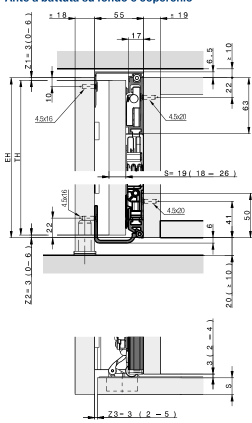
↑ 1200–2200 mm

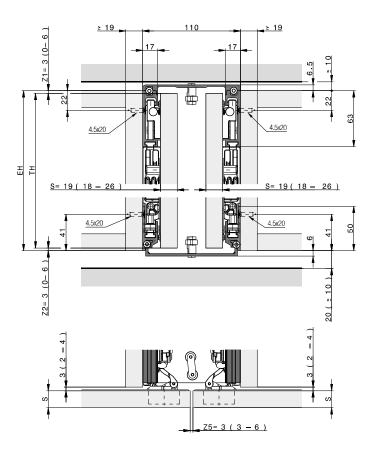
<u>←</u>→ 440–750 mm

→[[← 18–26 mm

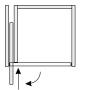


Esempi di montaggio Ante a battuta su fondo e coperchio





Componenti neccessari per un'armadio





Hawa Concepta III 25 Pull, sinistra

	N°.
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, sinistra	31000
Profilo longherone L= 1974 mm, per altezza porta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	30778

Hawa Concepta III 25 Pull, destra

	N°.
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, destra	31001
Profilo longherone L= 1974 mm, per altezza porta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	30778

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
	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
t/	1750	25	25	25	22	21	19	18
Door hight,	1700	25	25	24	22	20	19	17
D00	1650	25	25	23	21	19	18	17
Z _	1600	25	24	22	20	18	17	16
auteur de porte / Altura de puerta	1550	25	23	21	19	18	16	15
de p	1500	24	22	20	18	17	16	15
tura	1450	23	21	19	17	16	15	14
Hau	1400	22	20	18	17	15	14	13
Ha/E	1350	21	19	17	16	15	14	13
öhe/ a ant	1300	20	18	16	15	14	13	12
Türhöhe / FR Hauteur de porte / EN Altezza anta / ES Altura de puerta	1250	19	17	15	14	13	12	11
DE T	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

Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

Guarnitura di base per 1 anta a scomparsa girevole fino a 25 kg

	N°.
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995

Guarnitura forr	nata da:	30994	30995	N°.
1	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	3	3	30686
•	Base di montaggio per cerniera con regolazi- one in altezza, acciaio, nichelato	1	1	30738
la l	Cerniera, ammortizza- tore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	3	3	31070
	Set per cerniera, 8 viti 4x16 mm, 3 paracolpi per ante	1	1	30811
6	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
ì	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 Pull, sinistra	31000
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, destra	31001

Guarnitura fori	nata da:	31000	31001	N°.
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Pull, sinistra	1		31040
0000	Angolare di fermo terminale Pull, acciaio zincato	1	1	31414
	Ammortizzatore con fermo terminale	1	1	31221
li-	Set di coperture Hawa Concepta III Pull, per battute sinistre, plastica, nera	1		30964
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Pull, destra		1	31041
it.	Set di coperture Hawa Concepta III Pull, per battute destre, plastica, nera		1	30965

Parti di collegamento del mobile

		mm	N°.
The state of the s	Set di Connector 55 mm, per col- legamento del lato esterno con il mobile	560	31005
Pares.	Connector superiore 55 mm, per col- legamento 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 mon- taggio davanti a uno zoccolo fisso)	26	31007

Guide

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

Accessori

Supporto per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier Tasto adatto articolo 36 979 01 per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier (Safety Box)		IN⁵.
	 spegnimento automatico Halemeier Tasto adatto articolo 36 979 01 per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier	31020

Guarnitura raddrizza-ante

→ Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323

Allluminio, grezzo

		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio	056.3192.073

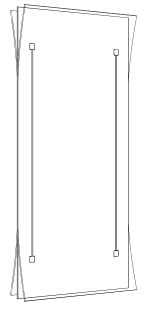
Allluminio, anodizzato

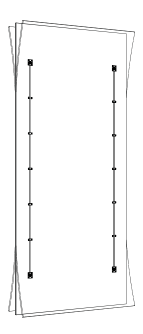
	IN.
Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, anodizzato, accorciabile per porte 1215–1715 mm	056.3192.080

Alluminio, nero anodizzato

		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.081
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.076

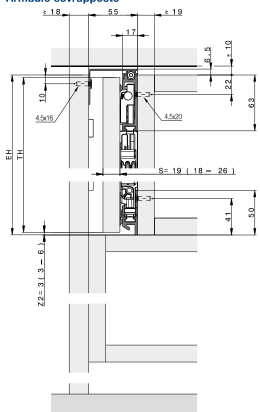
Guarnitura raddrizza-ante

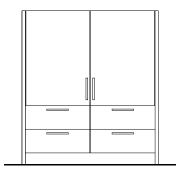


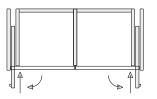


Con riserva di modifiche tecniche

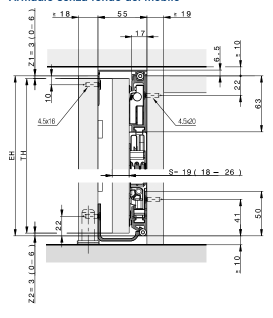
Ulteriori esempi di montaggio Armadio sovrapposto

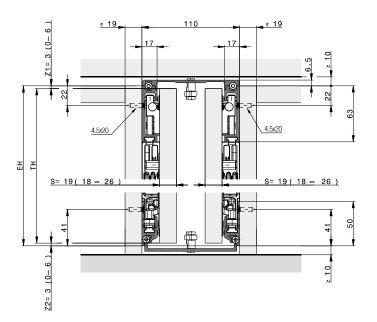




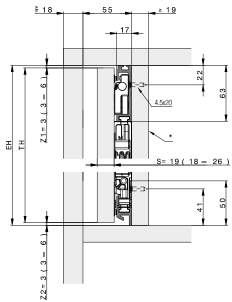


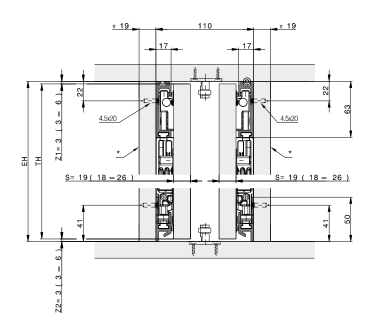
Armadio senza fondo del mobile



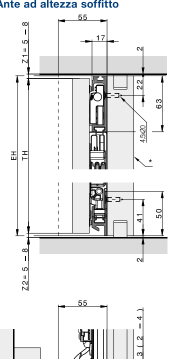


Ante all'interno





Ante ad altezza soffitto



Z3=3(2-5)

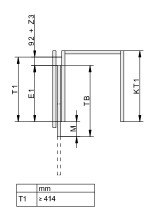
* smontabile

19 Con riserva di modifiche tecniche

^{*} smontabile

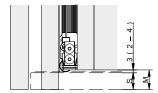
Hawa Concepta III 25 Pull

Calcolo profondità ferramenta



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

Anta a filo del lato esterno



Anta sporgente

