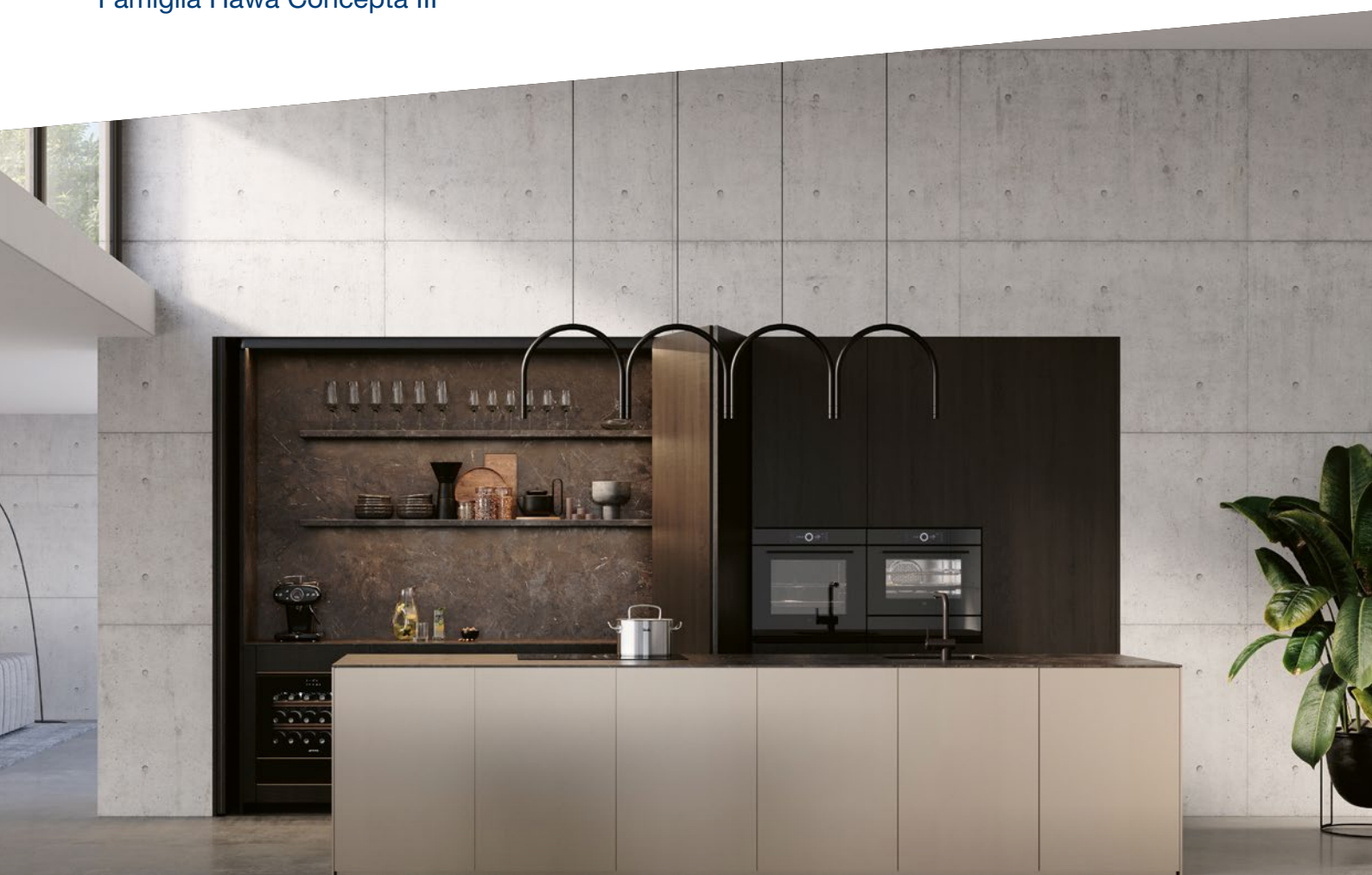


# Ambienti mutevoli, sempre come si desiderano.

Famiglia Hawa Concepta III



**Hawa** Concepta III

**Hawa** Folding Concepta III

**Sul mobile:** Soluzione scorrevole per ante di armadi che si possono ruotare lateralmente, piegare e inserire in spazi piccolissimi.

# Famiglia Hawa Concepta III

## Nuova generazione di ante a scomparsa girevoli e a libro

Guarniture e sistemi perfettamente accordati alle esigenze attuali degli utenti: per raggiungere questo scopo Hawa Sliding Solutions è sempre pronta a percorrere nuove vie.

La nuova famiglia Hawa Concepta III ne è l'esempio perfetto. Essa persegue un principio fondamentale innovativo: rendere visibili gli spazi solo quando servono. Risponde perfettamente alle tendenze contemporanee, alla carenza di spazio abitativo nelle aree urbane e alla conseguente necessità di utilizzare le superfici in modo economico e multifunzionale.

Infatti Hawa Concepta III e Hawa Folding Concepta III rendono disponibili come per magia un locale ufficio o addirittura un'intera cucina per farli poi di nuovo scomparire. Inoltre dimostrano eccellente ergonomia perché quando sono inserite praticamente non occupano spazio.



La combinazione dei due sistemi crea nuove e appassionanti possibilità di allestimento.



Hawa Concepta III

### Maggiore estetica

Il design comprende sempre anche ciò che non si vede: mediante la nuova famiglia Hawa Concepta III i piani di lavoro e intere cucine possono venire ridotti a eleganti frontali complanari con schema delle fughe omogeneo. Chi ama il purismo può anche fare a meno delle maniglie.



### Maggiore comfort

Grazie alla tecnologia di Hawa Concepta III il contenuto degli armadi scompare in pochi secondi con il minimo sforzo. Questo avveniristico sistema brevettato, con il suo sofisticato supporto per l'azionamento, garantisce una sequenza di movimenti fluida ed estremamente leggera.

### Maggiore efficienza

Le qualità della famiglia Hawa Concepta III sono già evidenti nella lavorazione. L'elevato grado di preassemblaggio facilita l'installazione, i punti di regolazione logicamente posizionati e facilmente accessibili semplificano la regolazione e l'intero sistema favorisce così una maggiore produttività.

# Opzioni di design versatili

## Lo spazio non è mai stato così flessibile

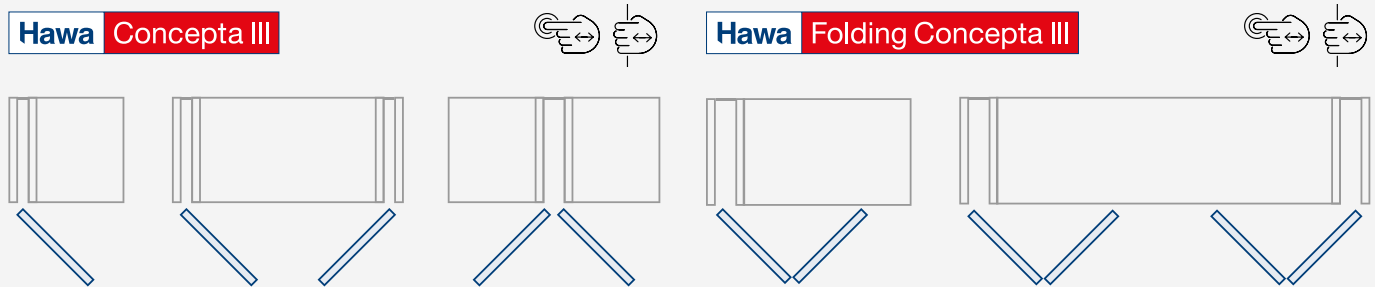
I sistemi Hawa Concepta dell'ultima generazione dispiegano tutte le loro qualità in cucina. Consentono di realizzare soluzioni alte fino al soffitto, credenze alte o pensili con due, tre o quattro ante. La libertà di progettazione non ha praticamente più limiti.

Altezza	Hawa Concepta III		Hawa Folding Concepta III	
2850				
2700				
2500				
2300	Carrello	Carrello	Carrello	Carrello
2200				
1900				
1850				
1250				
1200				
Peso	25	35	20	25

# Combinazioni a piacere

## Una soluzione per ogni applicazione

Hawa Concepta III e Hawa Folding Concepta III si combinano in modo flessibile con dimensioni personalizzate. Consentono quindi soluzioni di design variabili, esattamente accordate all'ambiente e all'uso.



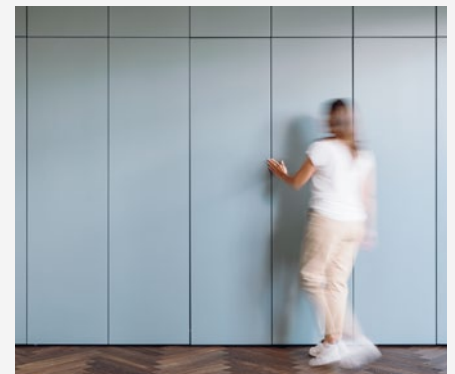
### Arredamento d'interni aperto

Ambienti lavanderia, guardaroba, home office o cucina: gli utenti stabiliscono liberamente cosa utilizzare o rendere visibile.



### Libero accesso

Nessuna anta che sporge nel locale o intralcia il passaggio: l'uso è garantito senza limitazioni.



### Grandi superfici

Sistemi a più ante ed altezze anta fino a 2700 mm: interi armadi e cucine componibili appaiono e scompaiono.

# Le guarniture per ante a scomparsa girevoli e a libro offrono molti vantaggi

## La nuova famiglia Hawa Concepta III in breve



### Flessibilità

Dimensioni delle ante variabili: possibili soluzioni da mezza altezza fino ad altezza soffitto, anche accessibili

Combinazione di Hawa Folding Concepta III e Hawa Folding Concepta III, per soluzioni a tre ante senza parete centrale



### Produttività

Progettazione efficiente con il configuratore Hawa

Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio

Regolazione intuitiva con punti di regolazione facilmente accessibili



### Comfort

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

Apertura e chiusura con il minimo sforzo: è sufficiente una sola mano



### Estetica

Consente costruzioni con e senza maniglia

Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo

Tecnologia invisibile



### Sicurezza

Testata per 40.000 cicli (classe più alta) e priva di manutenzione per l'intera durata in servizio (corrisponde a circa 25 anni e alla vita media di una anta a scomparsa girevole) (DIN EN 15706)

## Informazioni tecniche sul prodotto

Nelle pagine seguenti sono riportate tutte le informazioni necessarie per ordinare Hawa Concepta III e Hawa Folding Concepta III.

**Hawa Concepta III** 25 Push vedi pagina 7

**Hawa Concepta III** 25 Pull vedi pagina 14

**Hawa Concepta III** 35 Push vedi pagina 21

**Hawa Concepta III** 35 Pull vedi pagina 28

**Hawa Folding Concepta III** 20 Push vedi pagina 35




**Hawa Folding Concepta III** 20 Pull vedi pagina 49

**Hawa Folding Concepta III** 25 Push vedi pagina 63


**Hawa Folding Concepta III** 25 Pull vedi pagina 77

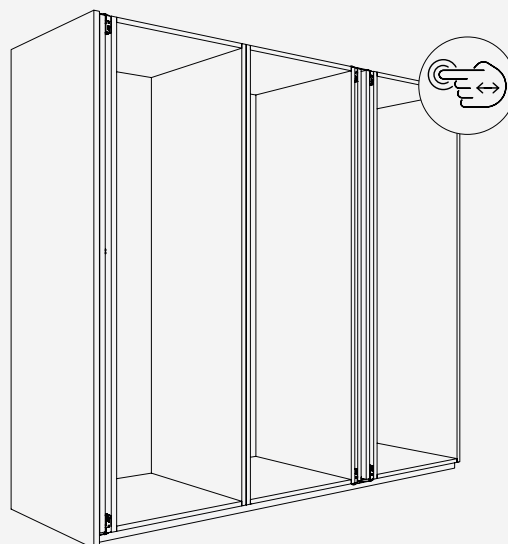
**Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 25 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Funzione Push-to-open per costruzioni di armadi senza maniglia.**

**Highlight di prodotto**

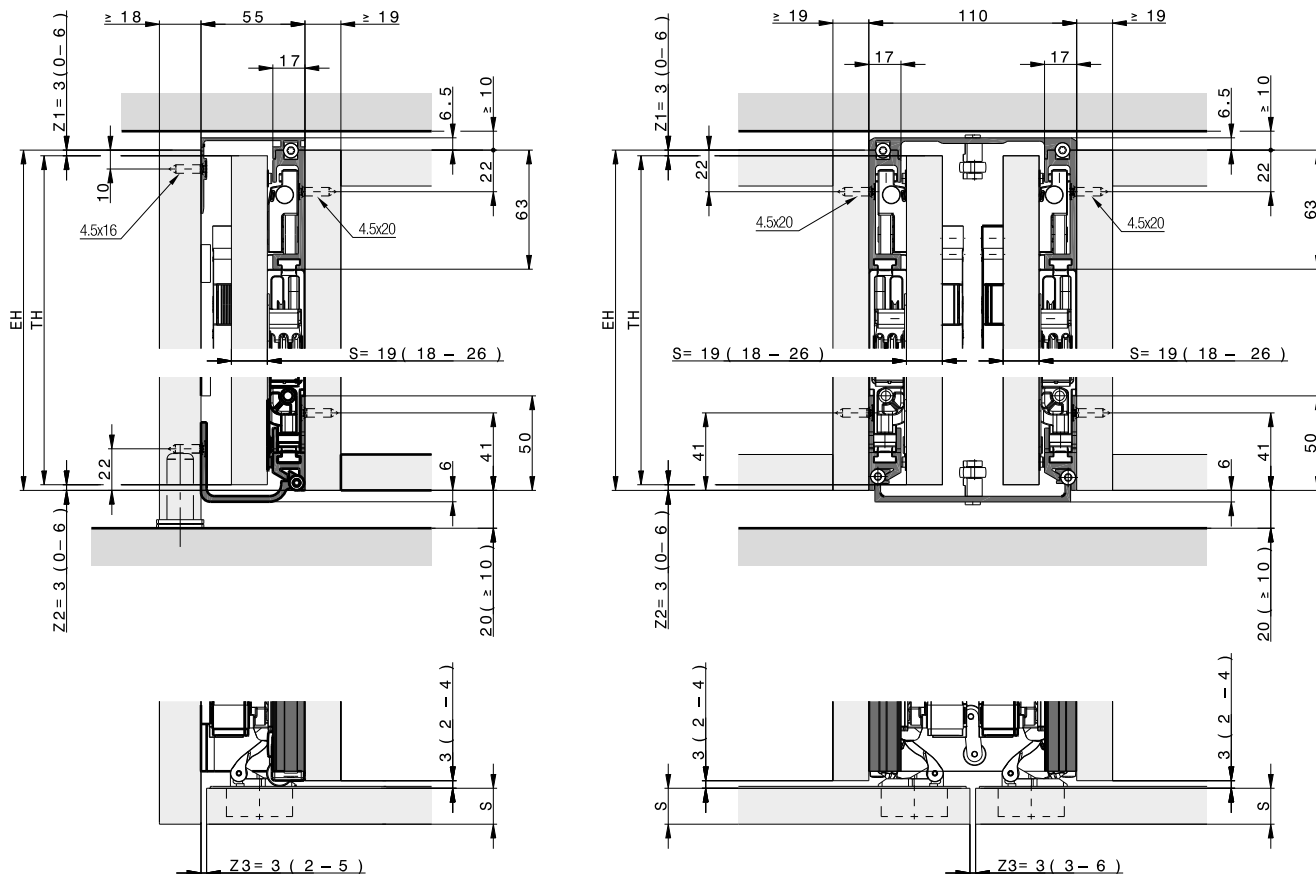
-  **Produttività** Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva
-  **Comfort** Supporto per il movimento ergonomico per una sequenza di movimenti uniforme e leggera
-  **Estetica** Costruzione di armadi senza maniglia – la tecnologia resta invisibile

**Requisiti tecnici**

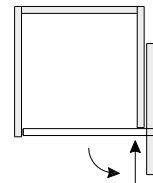
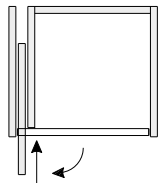
-  6–25 kg
-  1200–2200 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



**Esempi di montaggio**  
**Ante a battuta su fondo e coperchio**



Componenti necessari per un'armadio



Hawa Concepta III 25 Push, sinistra

	N°.
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, sinistra	30998
Profilo longherone L= 1974 mm, per altezza porta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	30778

Hawa Concepta III 25 Push, destra

	N°.
Hawa Concepta III 25, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Push, destra	30999
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
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 Pesì 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

Hawa Configuratore

[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore)







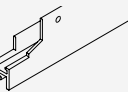



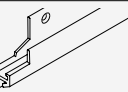
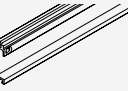




## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture






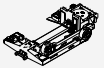

### Guarnitura di base per 1 anta a scomparsa girevole fino a 25 kg

	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

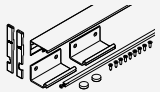
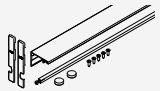
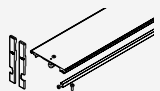
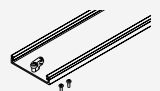
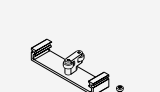
Guarnitura formata da:		30994	30995	N°.
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	3	3	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	1	30738
	Cerniera, ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	3	3	31070
	Set per cerniera, 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**

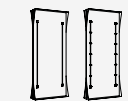
		N°.
	Guida per due porte scorrevoli a battente ad azione singola, alluminio	25680

**Accessori**

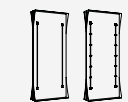
		N°.
	Supporto per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier Tasto adatto articolo 36 979 01 per dispositivo di spegnimento automatico Halemeier (Safety Box)	31020

**Guarnitura raddrizza-ante**

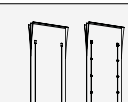
 → **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**
**Alluminio, grezzo**

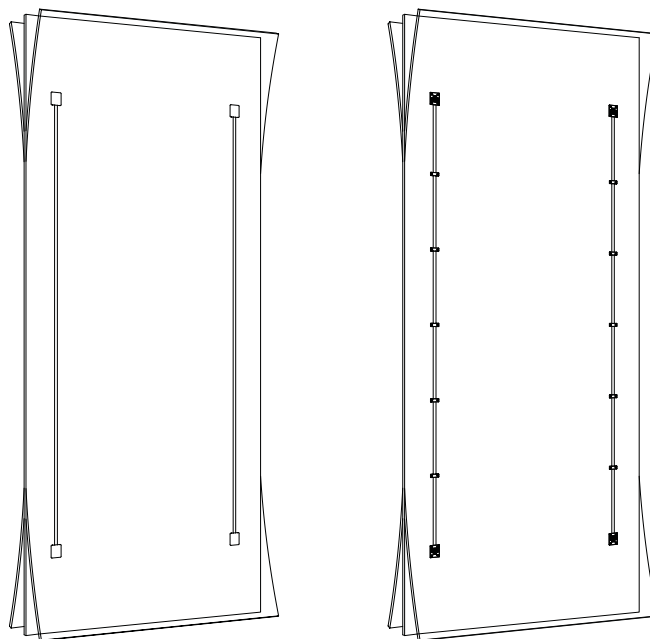
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio	056.3192.073

**Alluminio, anodizzato**

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

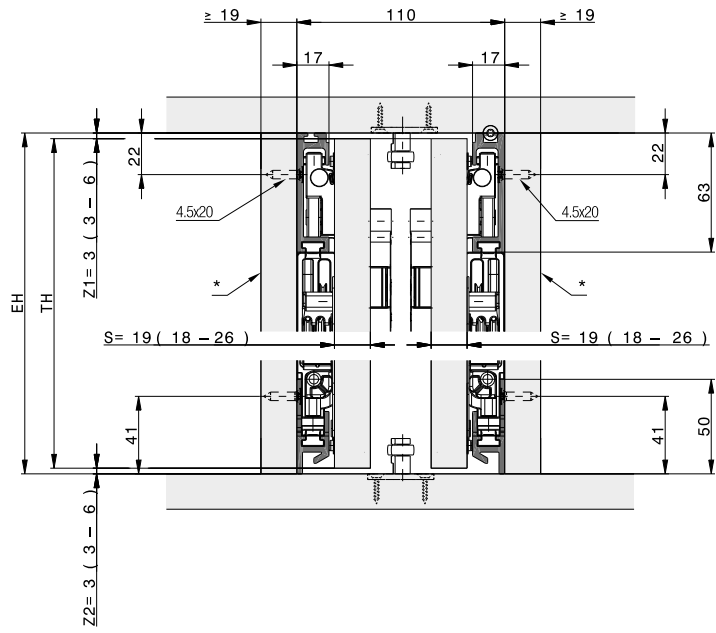
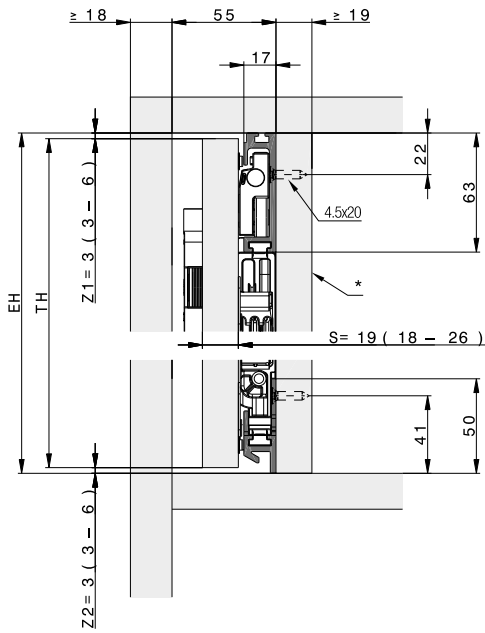
**Alluminio, nero anodizzato**

		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**


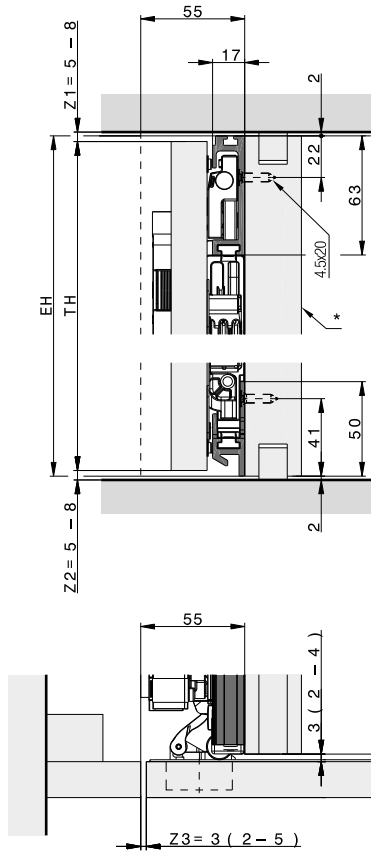


Ante all'interno



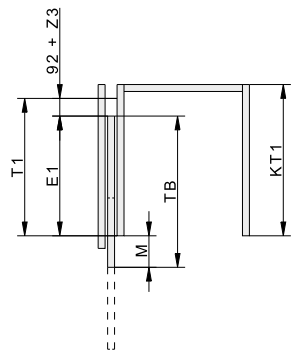
\* smontabile

Ante ad altezza soffitto



\* smontabile

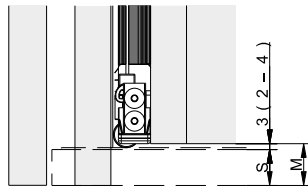
**Calcolo profondità ferramenta**



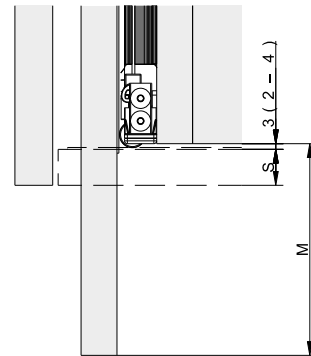
	mm
T1	≥ 414

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

Anta a filo del lato esterno






Anta sporgente






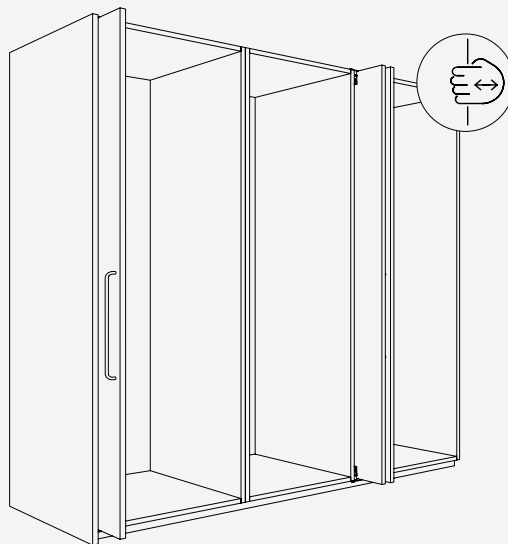
**Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 25 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Versione Pull con maniglia e sistema ammortizzatore integrato.**

**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

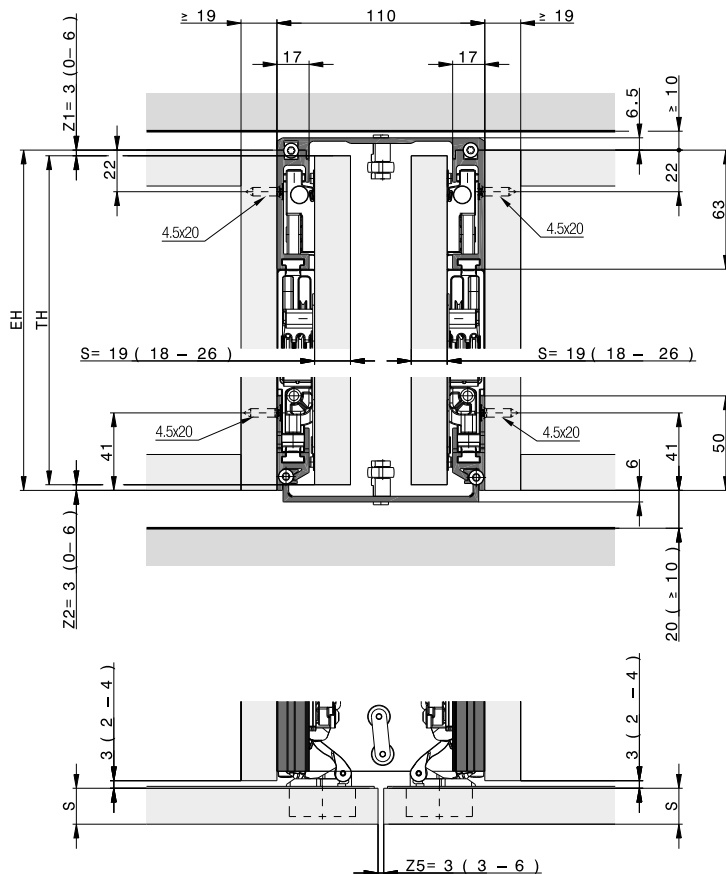
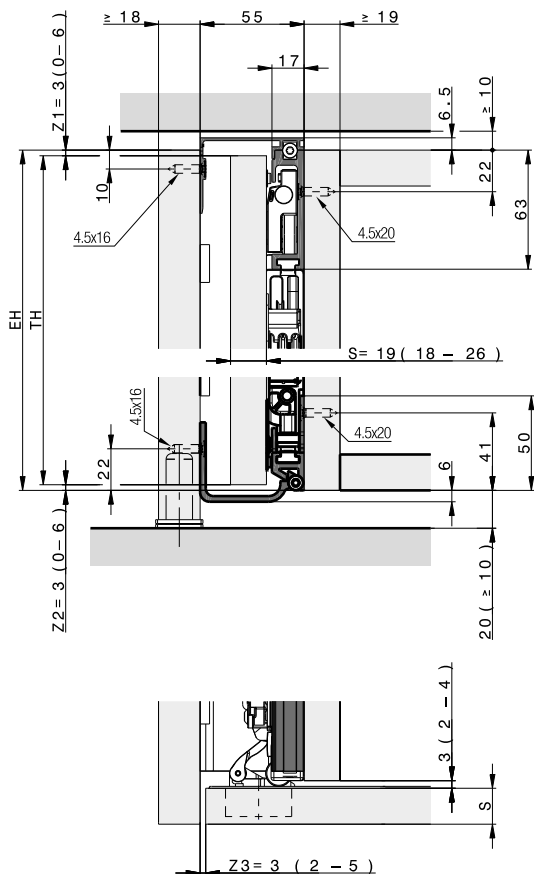
**Requisiti tecnici**

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

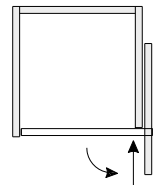
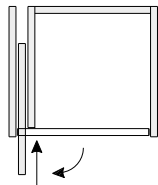


**Esempi di montaggio**

**Ante a battuta su fondo e coperchio**



**Componenti necessari per un'armadio**



**Hawa Concepta III 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
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

**Hawa Configuratore**







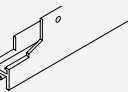



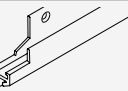
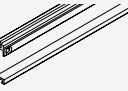
[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore)



## 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 formata da:		30994	30995	N°.
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	3	3	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	1	30738
	Cerniera, ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	3	3	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

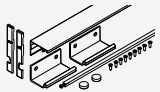
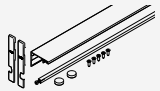
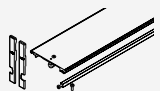
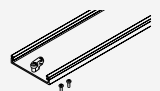
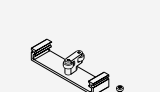
### Guarnitura a scomparsa adeguata

	N°.
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, sinistra	31000
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, destra	31001


Guarnitura formata da:		31000	31001	N°.
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Pull, sinistra	1		31040
	Angolare di fermo terminale Pull, acciaio zincato	1	1	31414
	Ammortizzatore con fermo terminale	1	1	31221
	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
	Set di coperture Hawa Concepta III Pull, per battute destre, plastica, nera		1	30965




**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

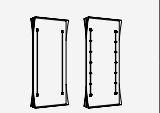
**Accessori**

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

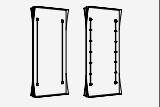
**Guarnitura raddrizza-ante**

→ **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**

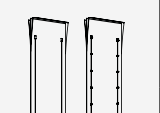
**Alluminio, grezzo**

		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

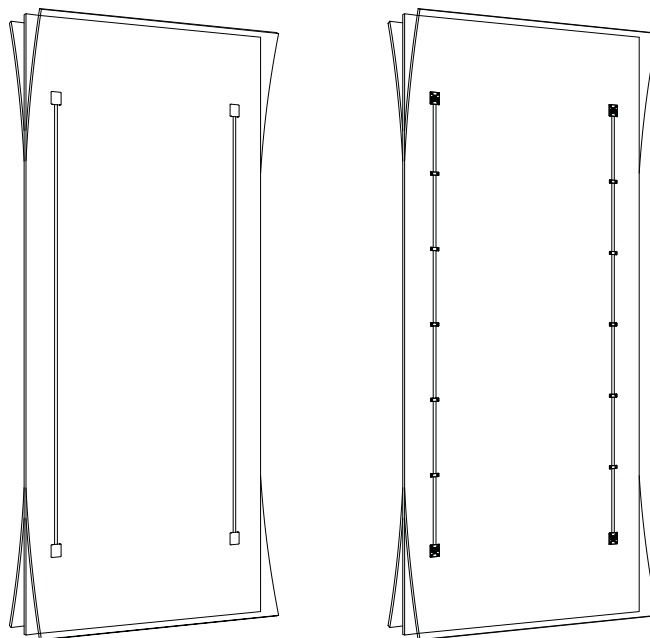
**Alluminio, anodizzato**

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

**Alluminio, nero anodizzato**

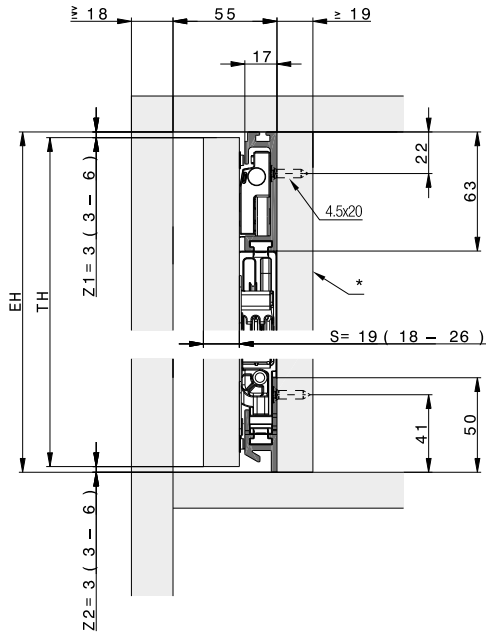
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.081
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio, nero anodizzato	056.3192.076

**Guarnitura raddrizza-ante**

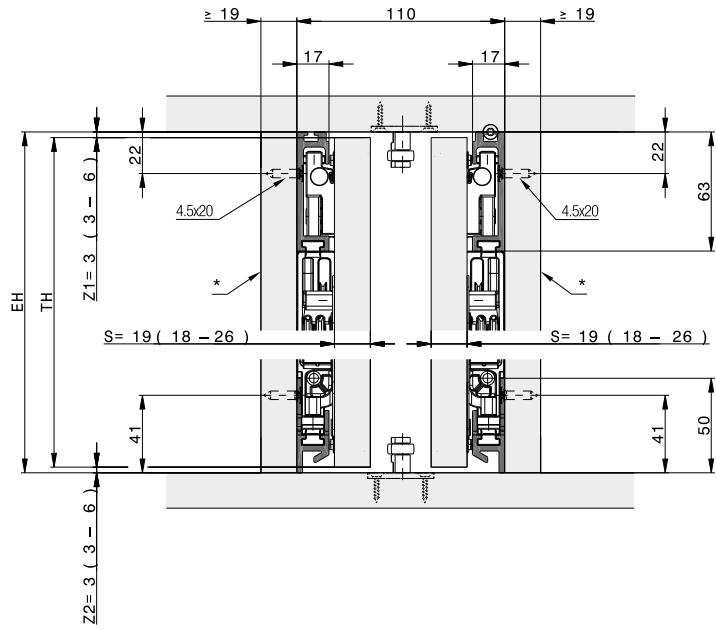




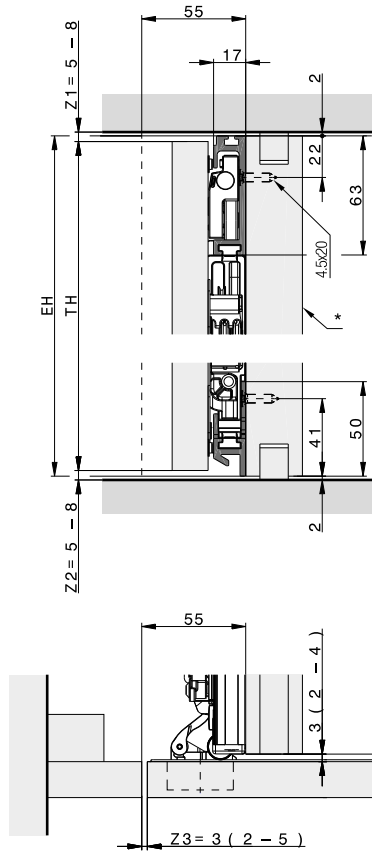
Ante all'interno



\* smontabile

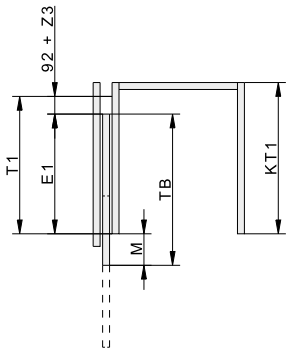


Ante ad altezza soffitto



\* smontabile

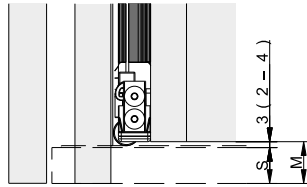
Calcolo profondità ferramenta



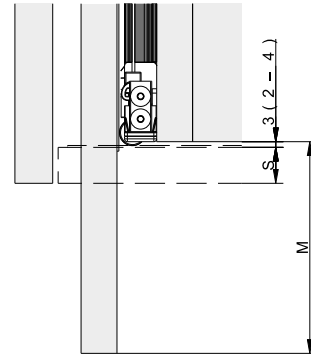
	mm
T1	≥ 414

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

Anta a filo del lato esterno






Anta sporgente



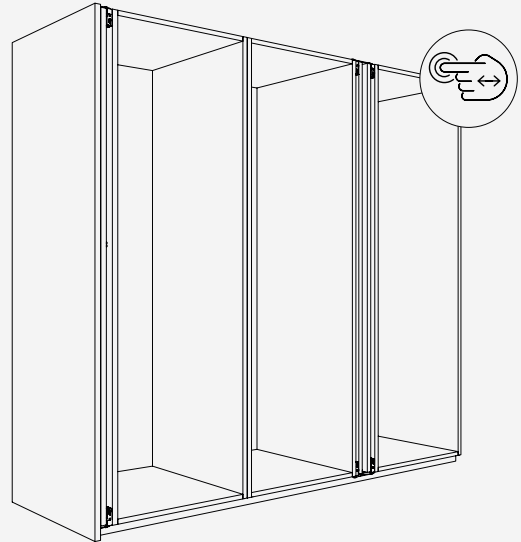
**Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 35 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Funzione Push-to-open per costruzioni di armadi senza maniglia.**

**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

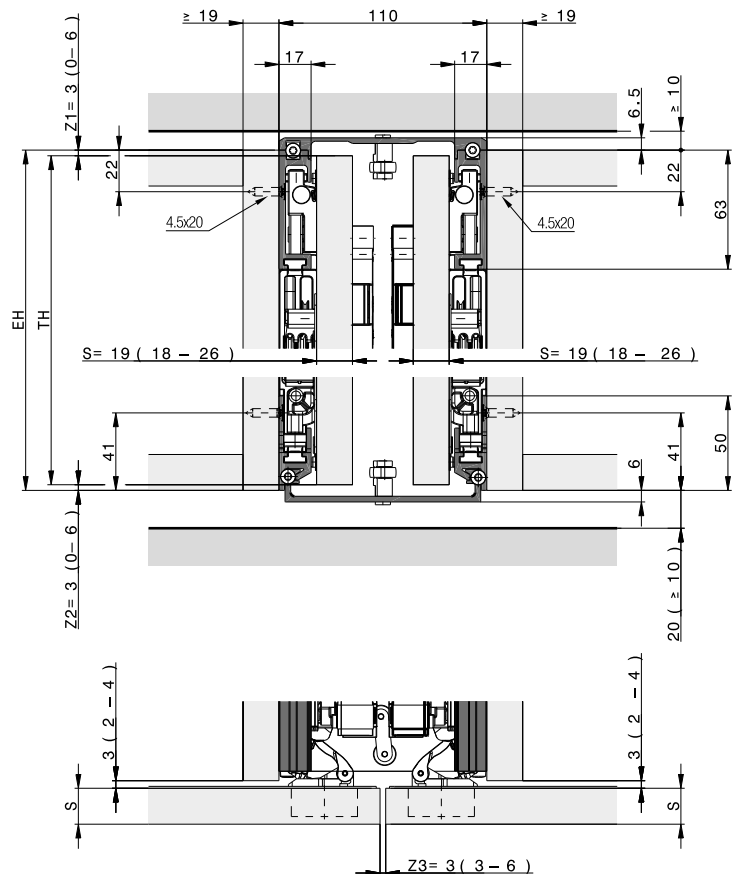
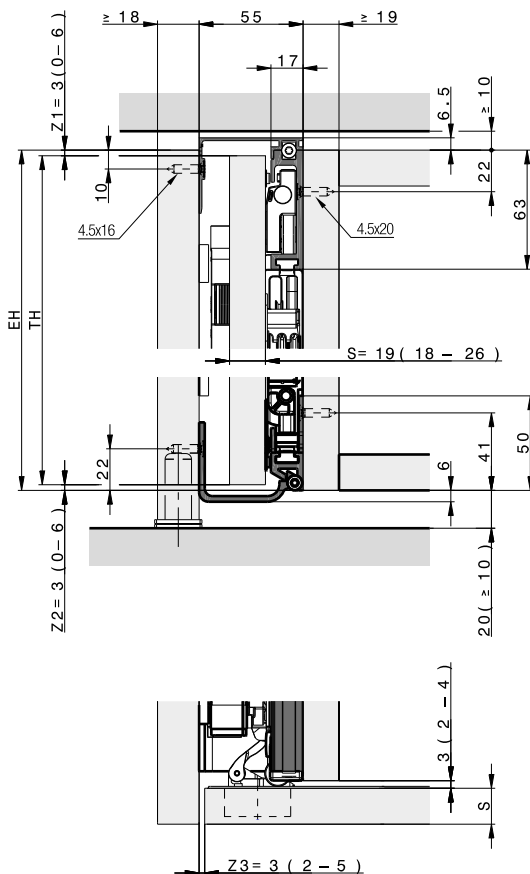
**Requisiti tecnici**

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

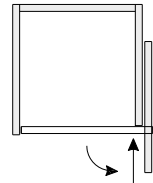
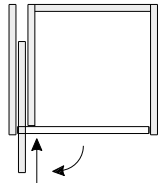


**Esempi di montaggio**

**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
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 Configuratore**







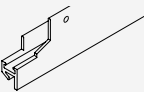



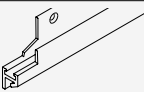
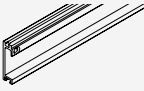
[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore)



## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture






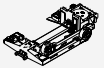

### Guarnitura di base per 1 anta a scomparsa girevole fino a 35 kg

	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

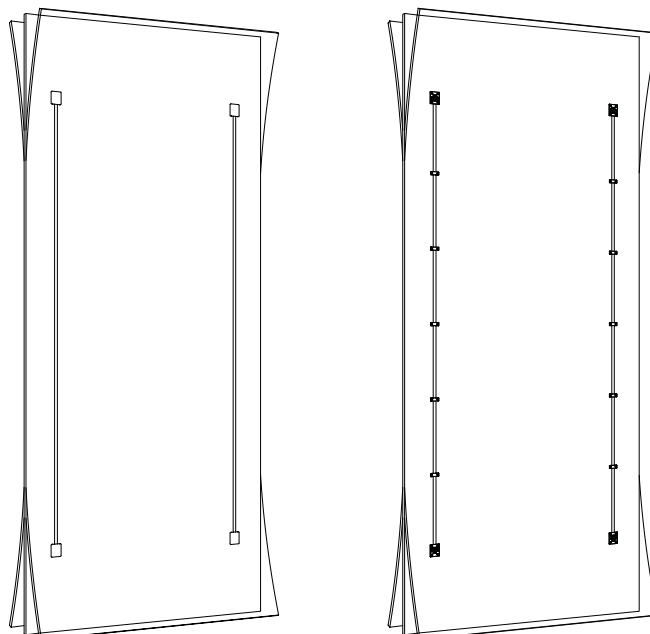
**Alluminio, anodizzato**

		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

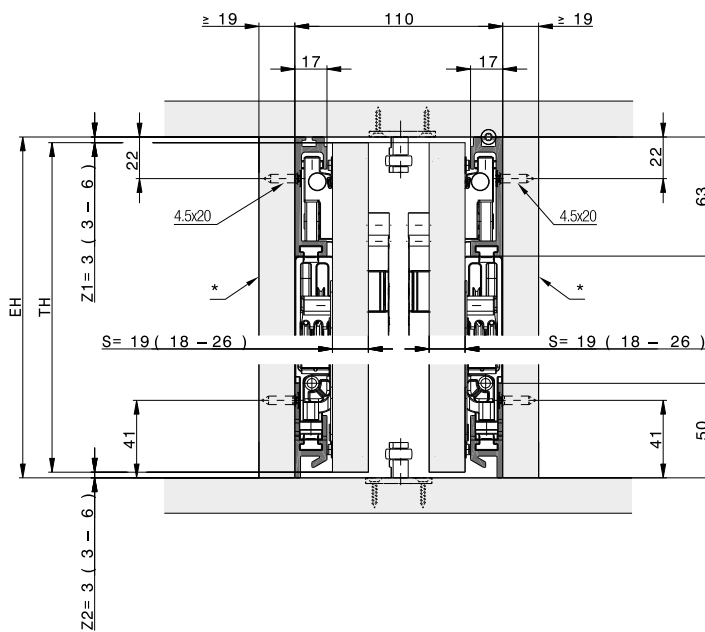
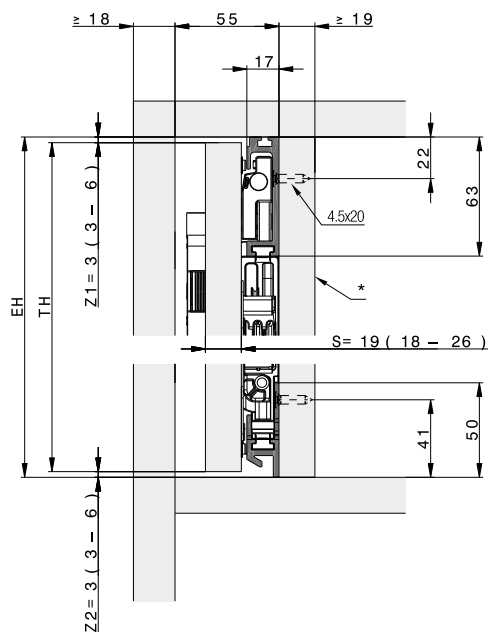
**Guarnitura raddrizza-ante**





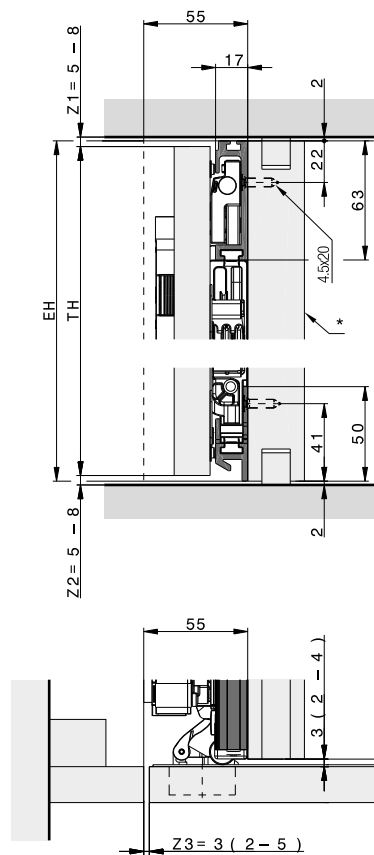


Ante all'interno



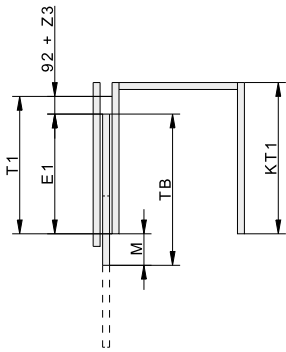
\* smontabile

Ante ad altezza soffitto



\* smontabile

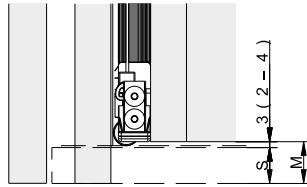
Calcolo profondità ferramenta



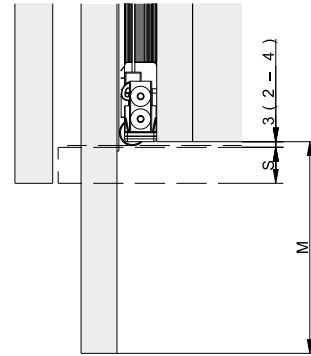
	mm
T1	$\geq 414$

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

Anta a filo del lato esterno






Anta sporgente




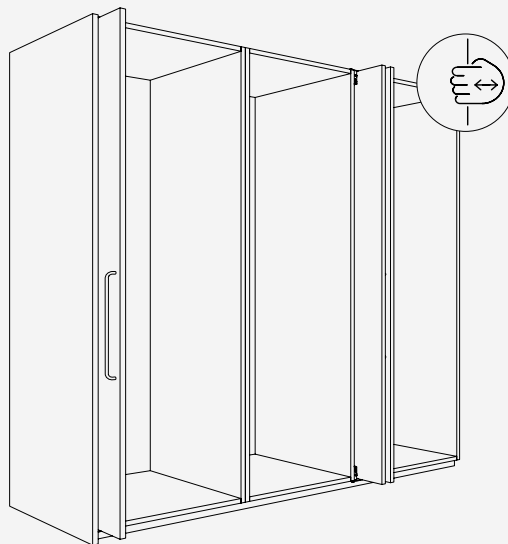
**Ferramenta per ante a scomparsa girevoli in legno fino a 35 kg. Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo. Versione Pull con maniglia e sistema ammortizzatore integrato.**

**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

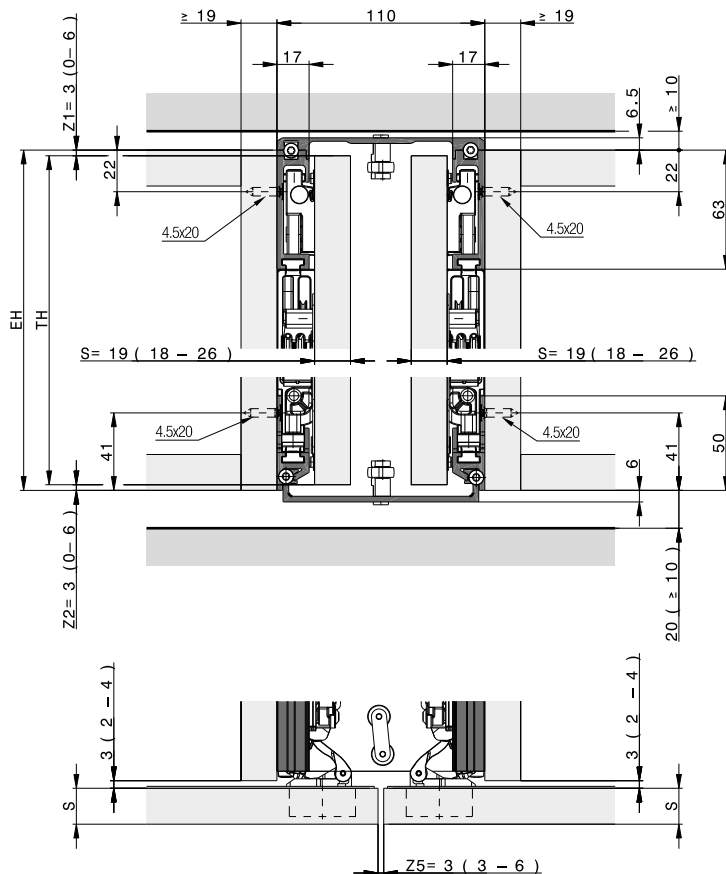
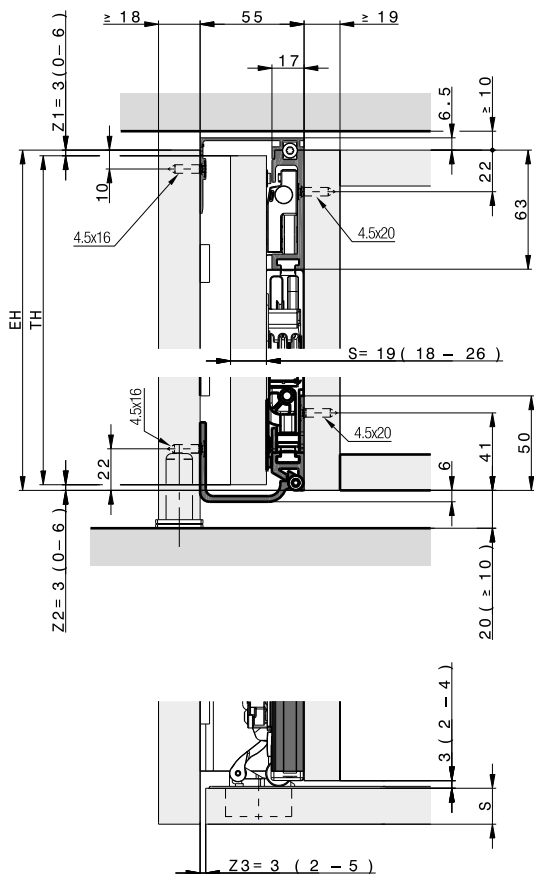
**Requisiti tecnici**

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

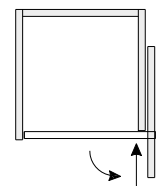
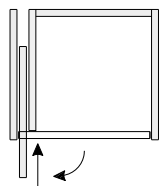


**Esempi di montaggio**

**Ante a battuta su fondo e coperchio**



### Componenti necessari per un'armadio



#### Hawa Concepta III 35 Pull, sinistra

	N°.
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, sinistra	31000
Profilo longherone L= 2474 mm, per altezza porta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	30771

#### Hawa Concepta III 35 Pull, destra

	N°.
Hawa Concepta III 35, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, destra	31001
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
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 Configuratore







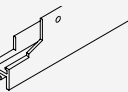



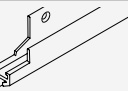
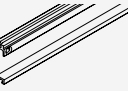
[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore)



## 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

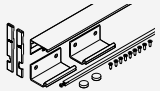
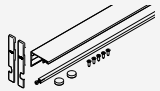
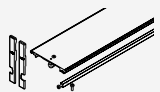
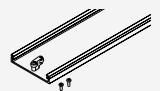
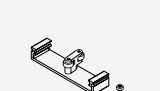
Guarnitura formata da:		30996	30997	N°.
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	4	4	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	1	30738
	Cerniera, ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	4	4	31070
	Set per cerniera, 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 Pull, sinistra	31000
Hawa Concepta III 25/35, guarnitura a scomparsa Pull, destra	31001

Guarnitura formata da:		31000	31001	N°.
	Unità di inserimento Hawa Concepta III 25/35 Pull, sinistra	1		31040
	Angolare di fermo terminale Pull, acciaio zincato	1	1	31414
	Ammortizzatore con fermo terminale	1	1	31221
	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
	Set di coperture Hawa Concepta III Pull, per battute destre, plastica, nera		1	30965


**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

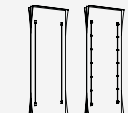
**Accessori**

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

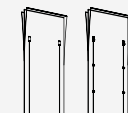
**Guarnitura raddrizza-ante**

→ **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**

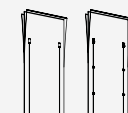
**Alluminio, grezzo**

		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

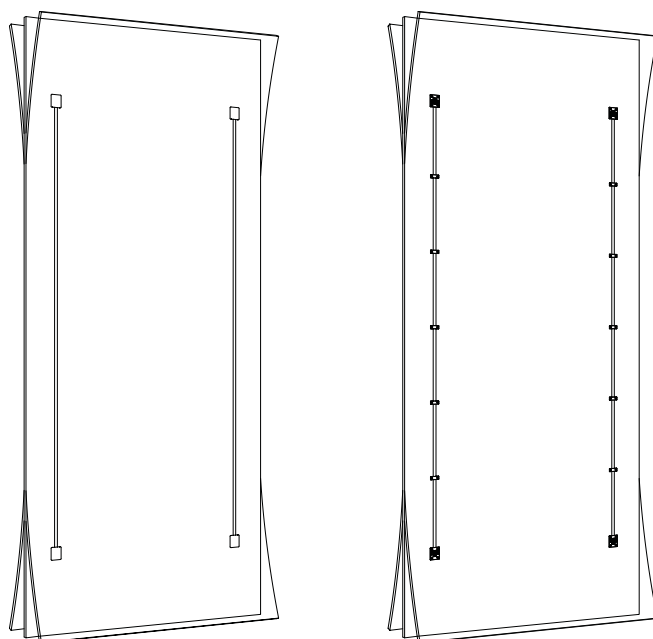
**Alluminio, anodizzato**

		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

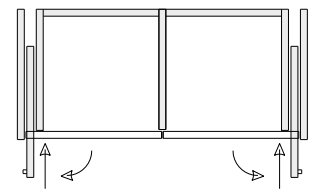
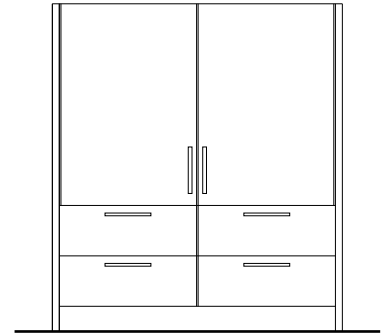
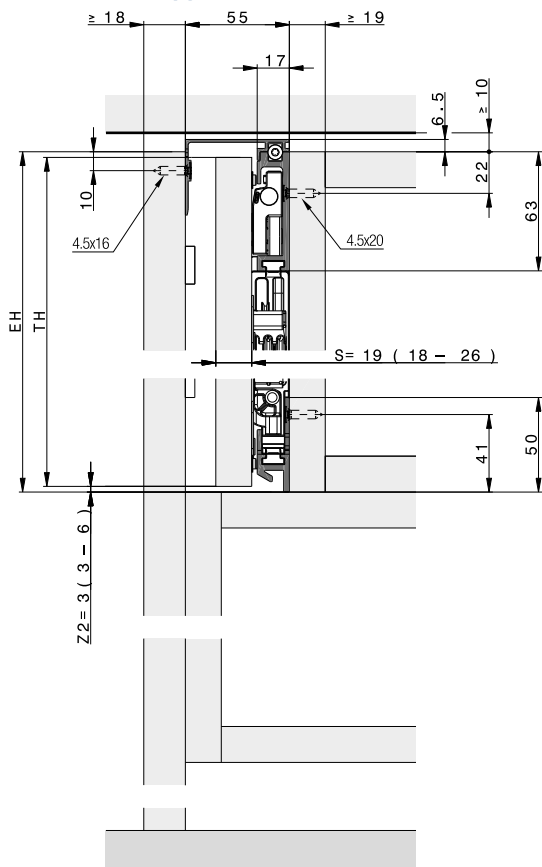
**Alluminio, nero anodizzato**

		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

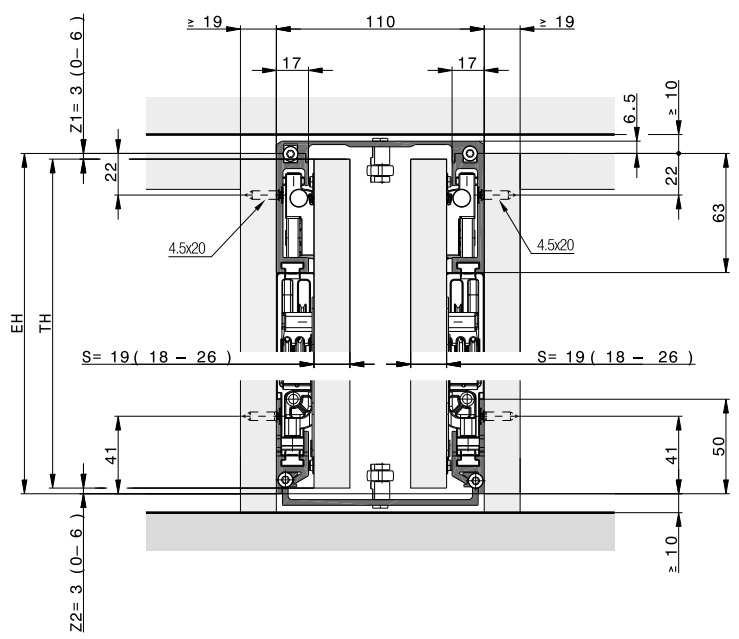
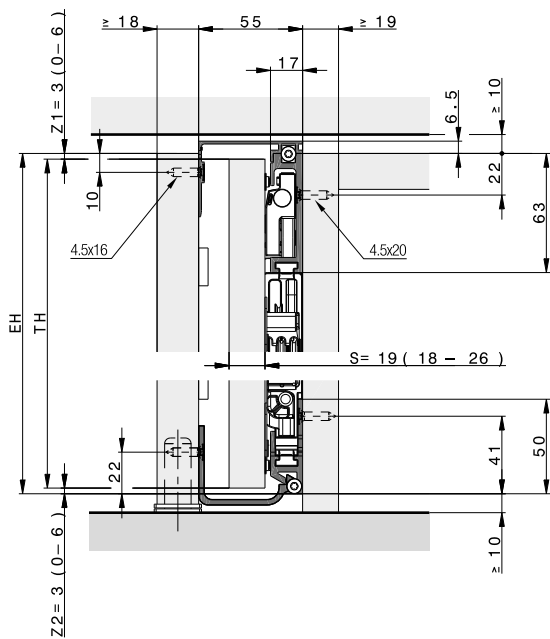
**Guarnitura raddrizza-ante**



Ulteriori esempi di montaggio  
Armadio sovrapposto

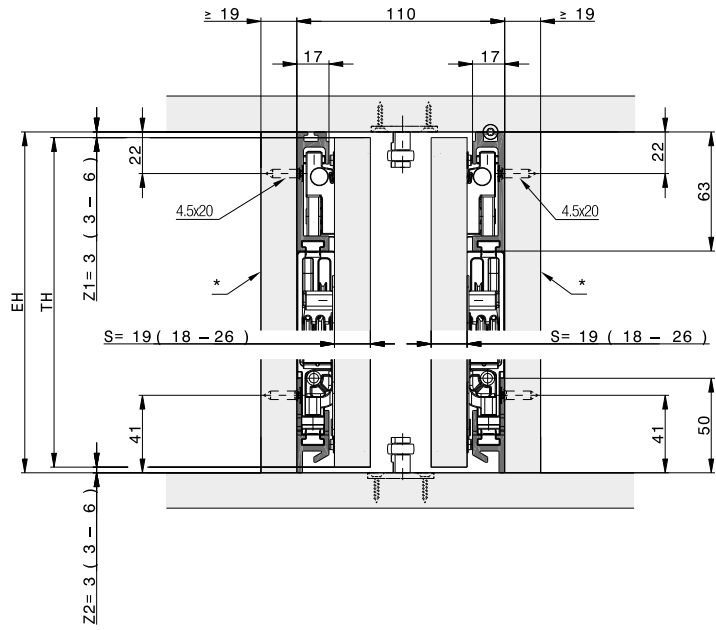
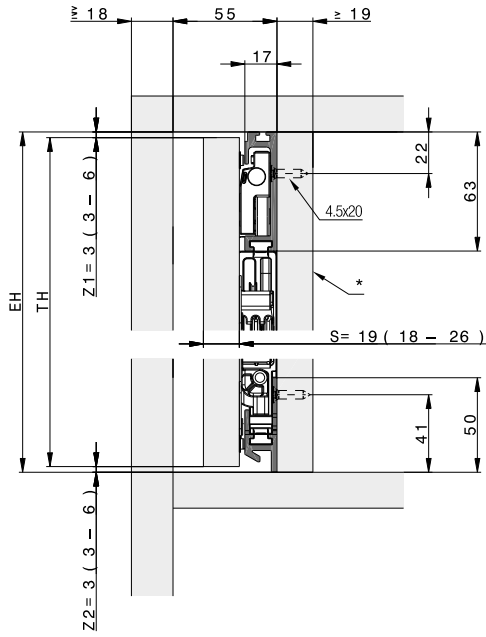


Armadio senza fondo del mobile



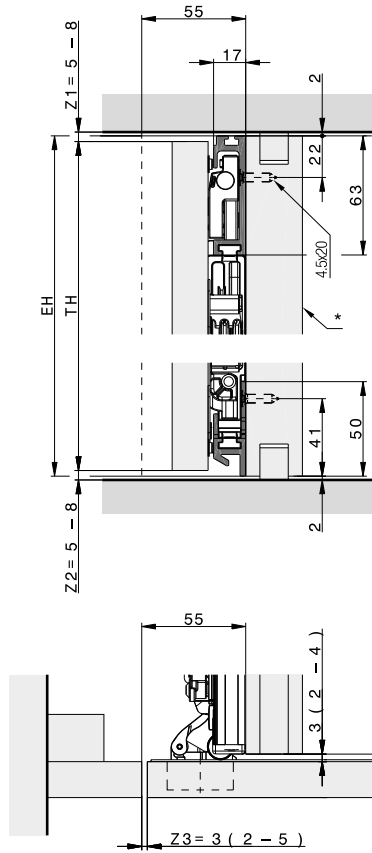


Ante all'interno



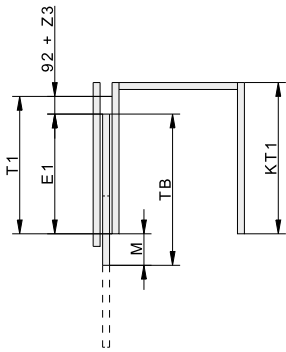
\* smontabile

Ante ad altezza soffitto



\* smontabile

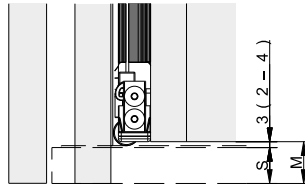
Calcolo profondità ferramenta



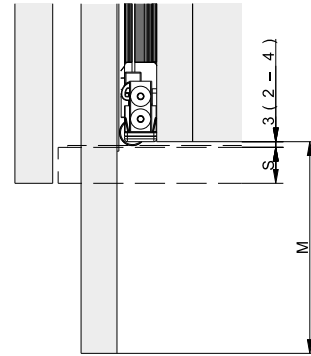
	mm
T1	≥ 414

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

Anta a filo del lato esterno






Anta sporgente




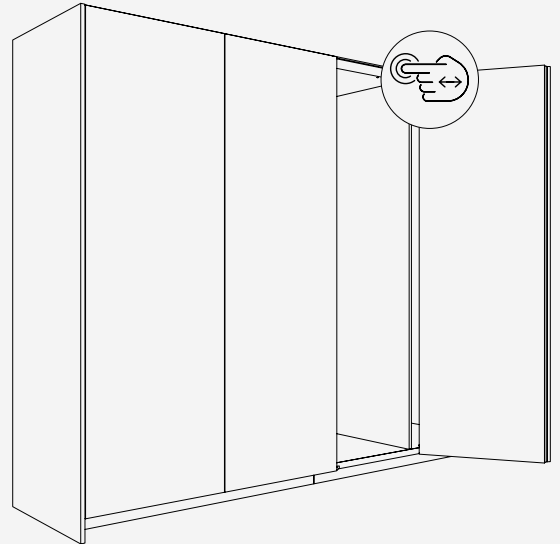
**Ferramenta per ante a scomparsa e a libro girevoli in legno fino a 20 kg.  
 Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo.**

**Highlight di prodotto**

-  **Flessibilità**    Dimensioni variabili delle ante, anche per armadi ad altezza soffitto, accessibili – combinabili con Hawa Concepta III
-  **Produttività**    Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva
-  **Estetica**            Costruzione di armadi senza maniglia – la tecnologia resta invisibile

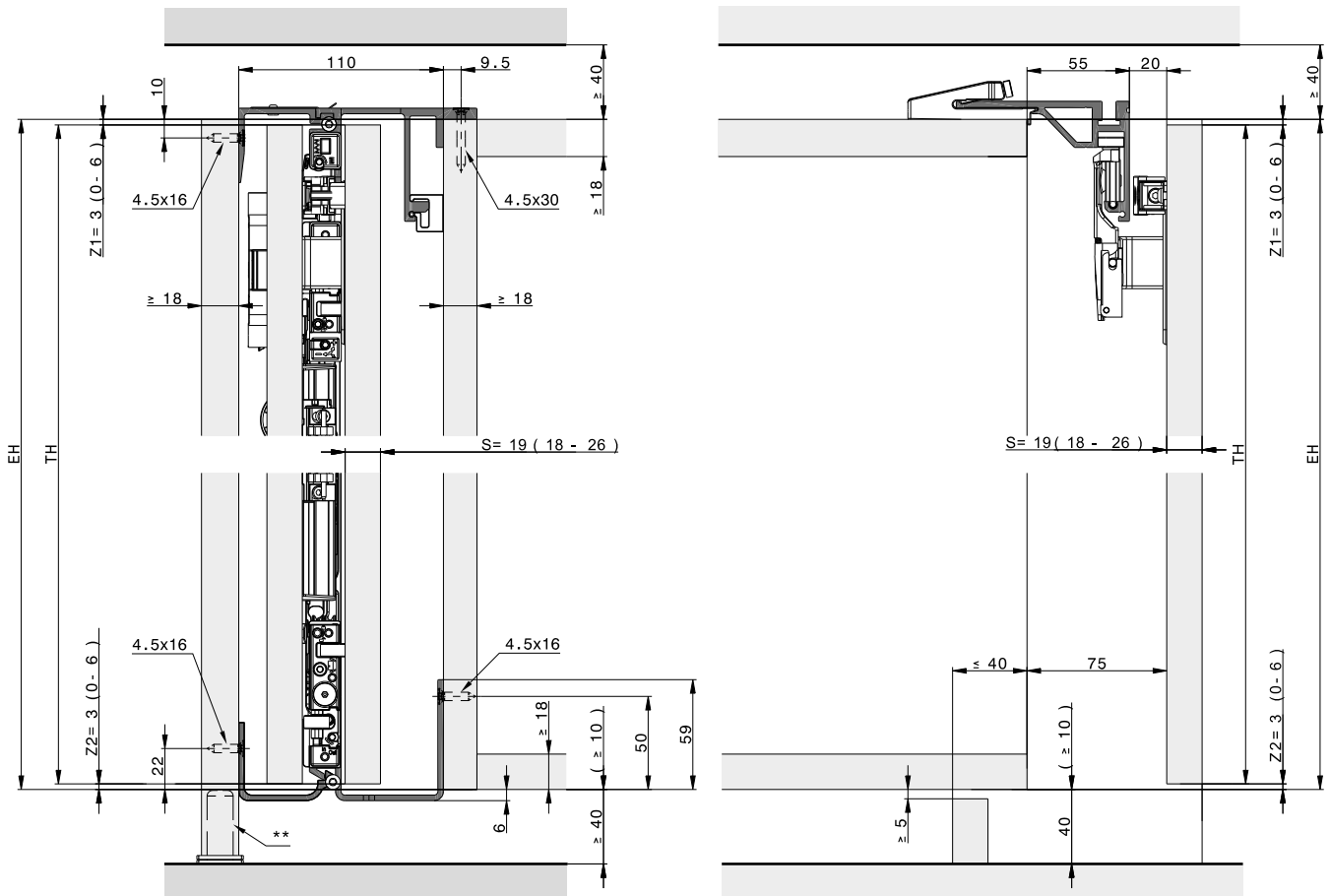
**Requisiti tecnici**

-                     6–20 kg
-                     1200–2200 mm
-                     440–750 mm
-                     18–26 mm



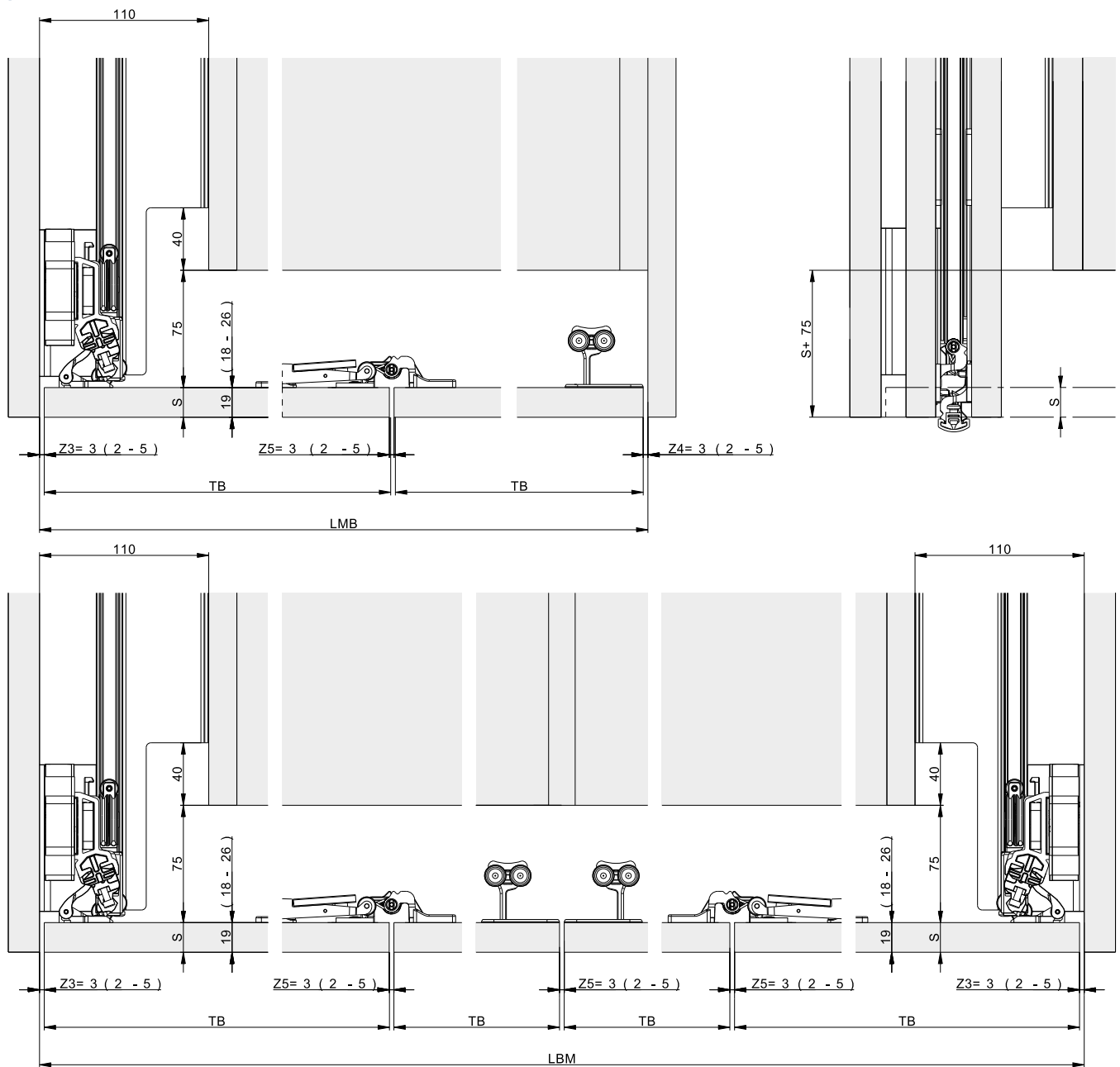
**Esempi di montaggio**

**Anta a battuta senza profilo a pavimento**



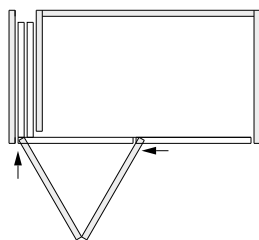
\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



## Componenti necessari

per armadi a 2 ante



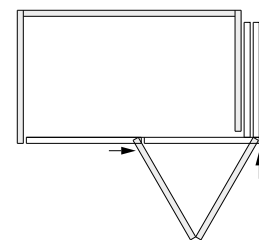
**Hawa Folding Concepta III 20 Push, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526



**Hawa Folding Concepta III 20 Push, destra**

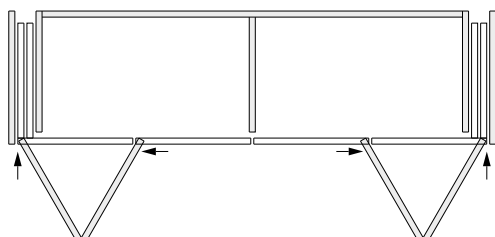
**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526

per armadi a 4 ante



**Hawa Folding Concepta III 20 Push, sinistra/destra**

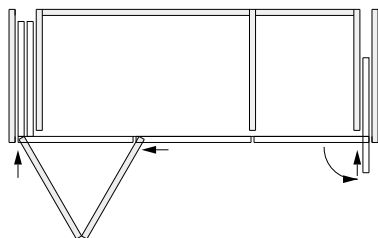
**Alluminio, anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	2	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31508
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	1	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	1	31518
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	2	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	2	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31508
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	1	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	1	31525
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	2	31526

per armadi a 3 ante



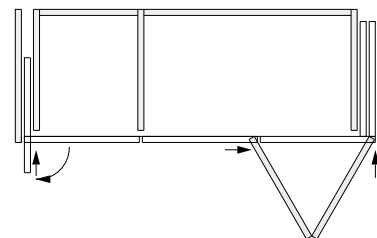
**Hawa Folding Concepta III 20 Push, sinistra, con  
Hawa Concepta III 25 Push, destra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, destra	30999
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31508
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, destra	30999
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005



**Hawa Folding Concepta III 20 Push, destra, con  
Hawa Concepta III 25 Push, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	30998
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**










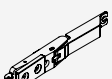




	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31504
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31509
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	30998
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Hawa Configuratore**




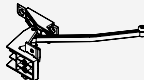


[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore) →

## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

### Guarnitura per 1 anta a scomparsa a libro fino a 20 kg

		N°.	
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm		31504	
		31504	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>			
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	3	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	30738
	Cerniera, senza ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	3	31435
	Cerniera intermedia, su molle, acciaio, nichelata opaca	3	30794
	Vite per cerniera con ammortizzatore e cerniera intermedia, 4x16 mm, set da 20 pezzi	1	31532
	Carrello rientrante, nichelato	1	31313
	Cerniera per carrello rientrante	1	31314
	Set di viti per Push-to-open e ammortizzatore per anta a libro	1	31531
	Ammortizzatore per anta a libro	1	31064
	Push-to-open per anta a libro	1	31332
	Contropiastra per anta a libro Push-to-open, plastica, nera	1	31036
	Set di utensili per regolazione	1	31047
	Vite a testa svasata, 4,5x16 mm, acciaio, zincata, set da 28 pezzi	1	31529
	Set di viti per binario di scorrimento doppio e fissaggio inferiore Connector	1	31530

### Guarnitura a scomparsa adeguata

		N°.		
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra		31508		
Hawa Folding Concepta III 20 Push, guarnitura a scomparsa, destra		31509		
		31508	31509	
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20 Push, sinistra	1	31448	
	Angolare di fermo terminale per espulsore Push, acciaio, zincato	1	1	31072
	Espulsore Push, plastica, nera	1	1	31010
	Dispositivo di sicurezza a scorrimento, plastica, nera	1	1	30966
	Piastra adesiva per anta a libro Push-to-open, con nastro biadesivo, argentata e nera	1	1	52118
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20 Push, destra	1	31450	

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, anodizzato**



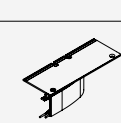
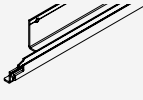
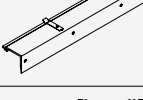
	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	31518

**Guarnitura formata da:**

	31514	31515	31518	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31210
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1		1	31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645


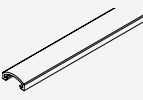

Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato		1	1	31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 2539 mm			1	31343

**Set longherone, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

	31519	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	1	30778
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 2200 mm	1	31230
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2200 mm, plastica, nera, set da 6 pezzi	1	31502



**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517

	31516		31517		N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>					
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1954 mm	1	1			31341
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1				31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1				31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1			30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3			31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1			31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1			31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1			24870
 Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1			31538
 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1			31587

Continua la tabella nella colonna successiva

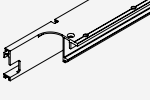
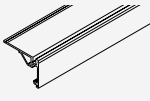
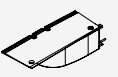
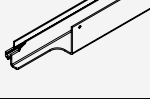






Continuazione della tabella della colonna precedente

 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato	1				31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm	1				31371

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	31525

**Guarnitura formata da:**

	31521	31522	31525	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31211
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		1	31367
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645


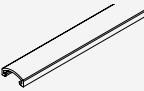

Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	1	52117
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	1	31368
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 2539 mm			1	31344

**Set longherone, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526

	31526	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	1	30778
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, nero anodizzato, L= 2200 mm	1	31231
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2200 mm, plastica, nera, set da 6 pezzi	1	31502


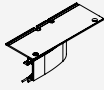
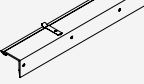
**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524


		31523	31524	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31339
	Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1954 mm	1	1	31342
	Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		31367
	Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31336
	Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		31370
	Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	30977
	Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	31086
	Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	31543
	Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	31359
	Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1	24870
	Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1	31538
	Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1	31587

Continua la tabella nella colonna successiva

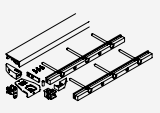
Continuazione della tabella della colonna precedente

	Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	52117
	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	31368
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm		1	31371

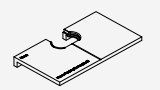

**Profili di rinforzo**

		N°.
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2765 mm, 4 ante, alluminio, anodizzato	52109
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2085 mm, 3 ante, alluminio, anodizzato	52110

**Profili a pavimento**


		N°.
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, anodizzato	52089
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, anodizzato	52090
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, anodizzato	52091
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, nero anodizzato	52092
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, nero anodizzato	52093
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, nero anodizzato	52094

**Accessori**

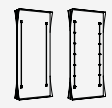
		N°.
	Dima di fresatura per cerniera pieghevole	52121
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

**Guarnitura raddrizza-ante**

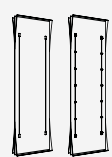
 → **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**
**Alluminio, grezzo**

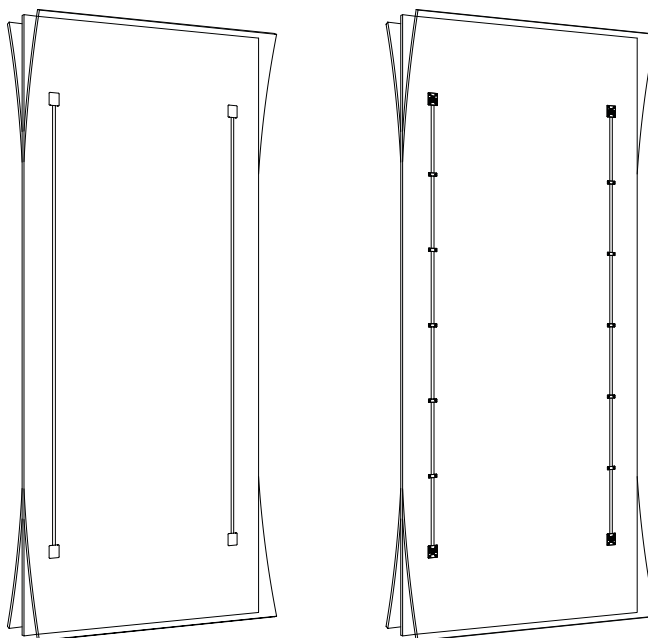
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio	056.3192.073

**Alluminio, anodizzato**

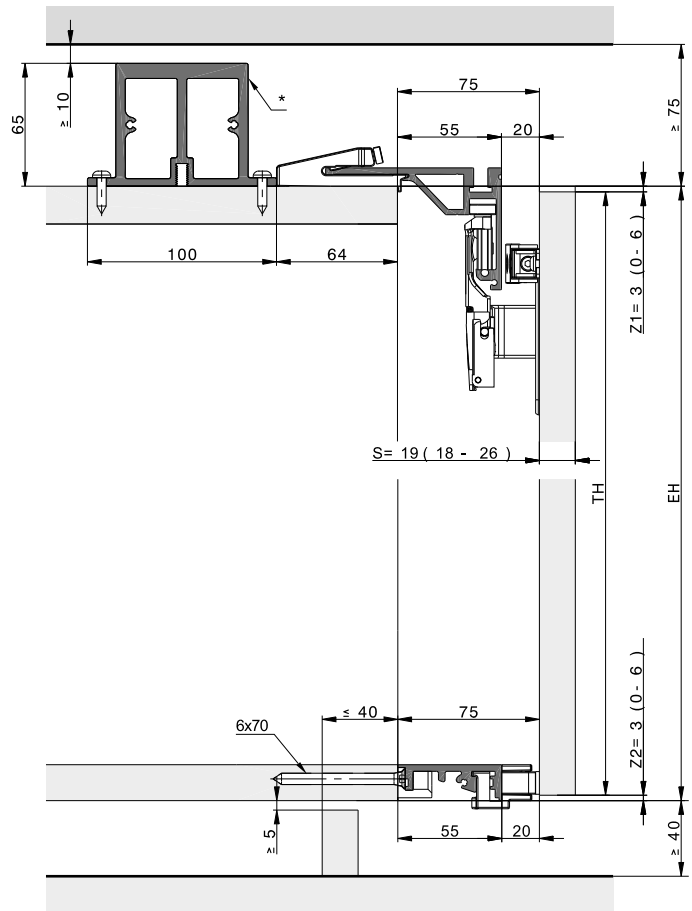
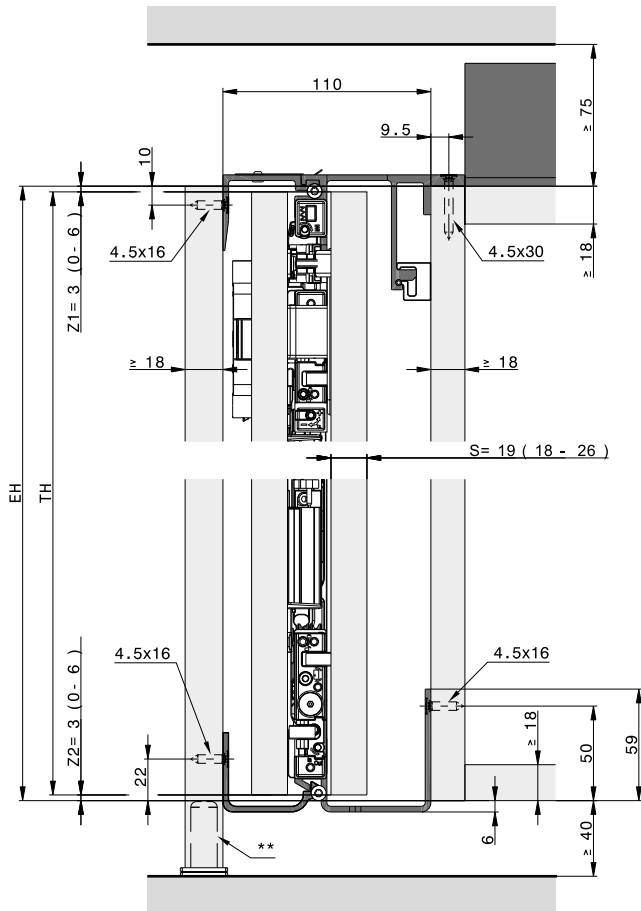
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, anodizzato, accorciabile per porte 1215–1715 mm	056.3192.080

**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**


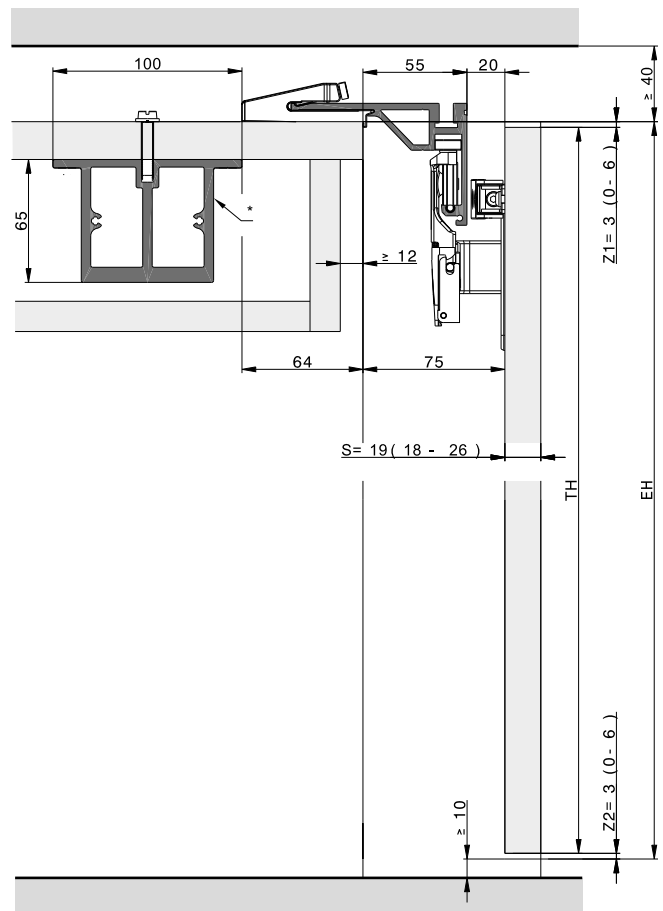
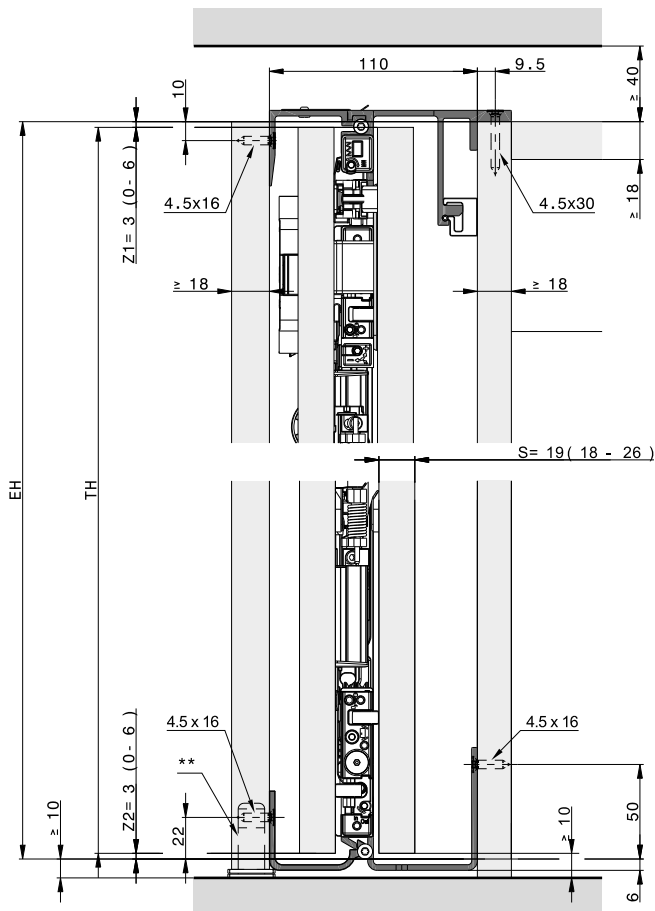
Ulteriori esempi di montaggio  
Anta a battuta con profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

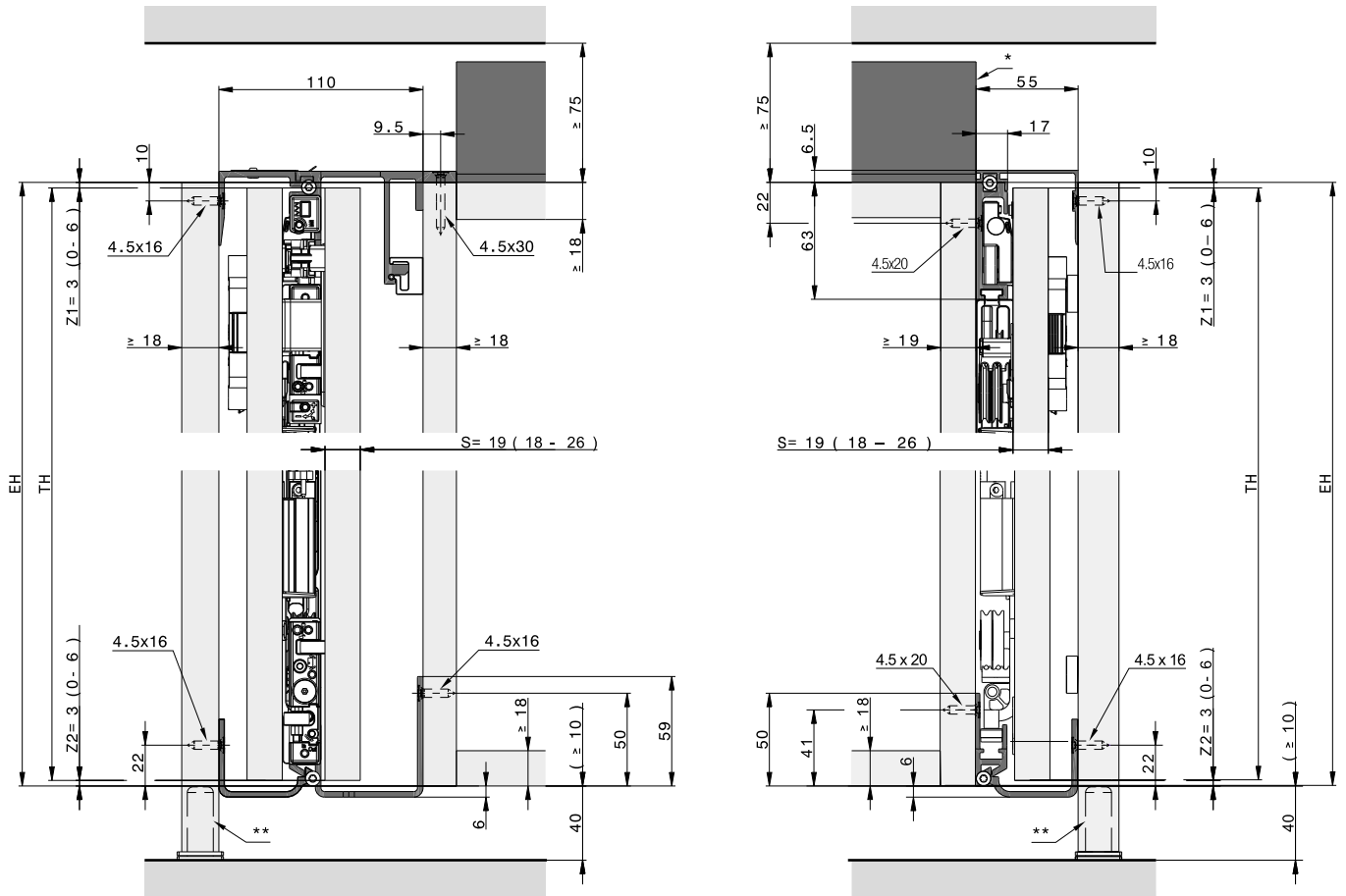
\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Ante ad altezza soffitto senza fondo del mobile,  
per sistemi a 2 e 4 ante



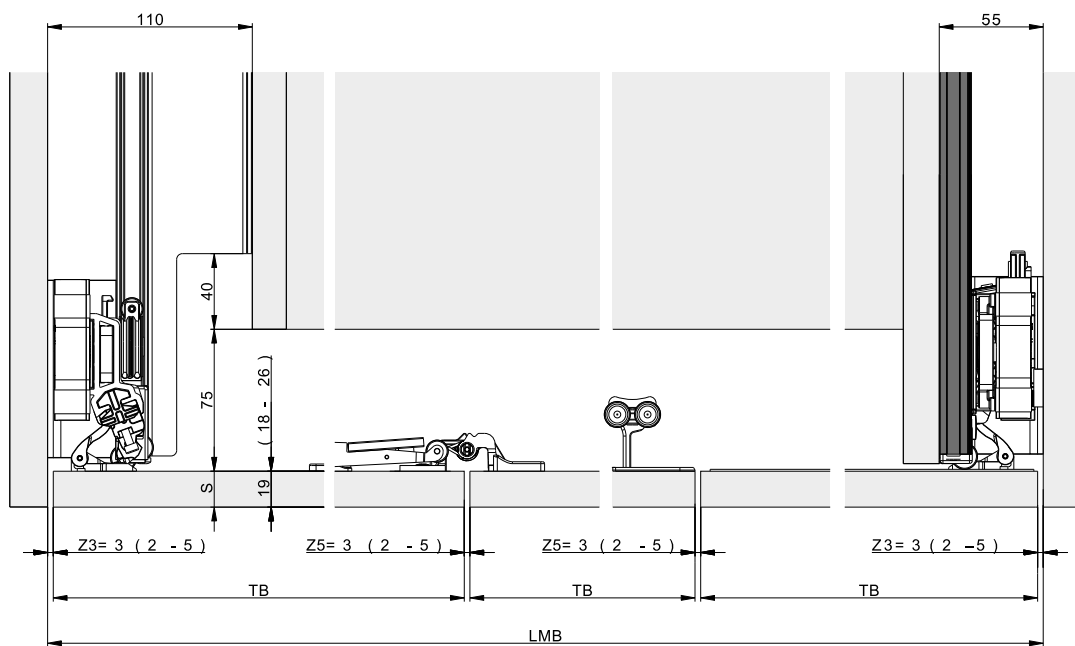
- \* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali
- \*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento, per sistemi a 3 ante



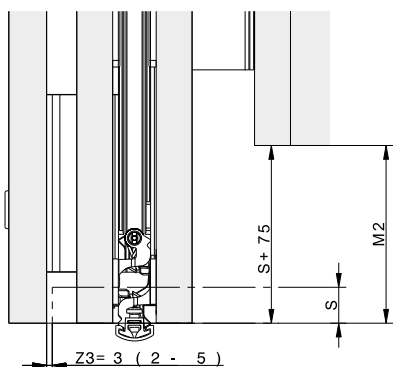
\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

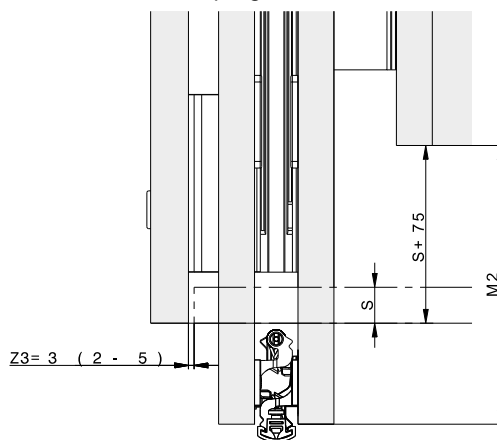


Calcolo della profondità ferramenta

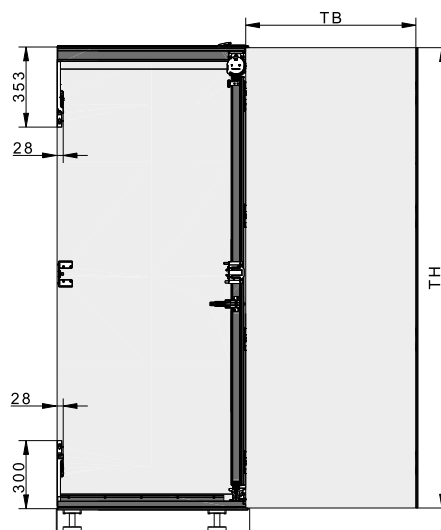
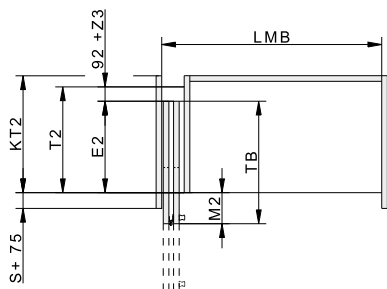
Anta a filo



Anta sporgente



	mm
T2	$TB + 92 + Z3 - M2$
E2	$TB - M2$
KT2	$\geq T2$
M2	$\geq S + 75$ $\leq TB - 390$






- S = Spessore anta
- Z = Dimensione delle fughe
- E2 = Profondità di inserimento
- T2 = Profondità ferramenta
- TB = Larghezza anta
- TH = Altezza anta
- KT2 = Profondità mobile
- LMB = Larghezza luce
- M2 = Sporgenza anta sopra il mobile




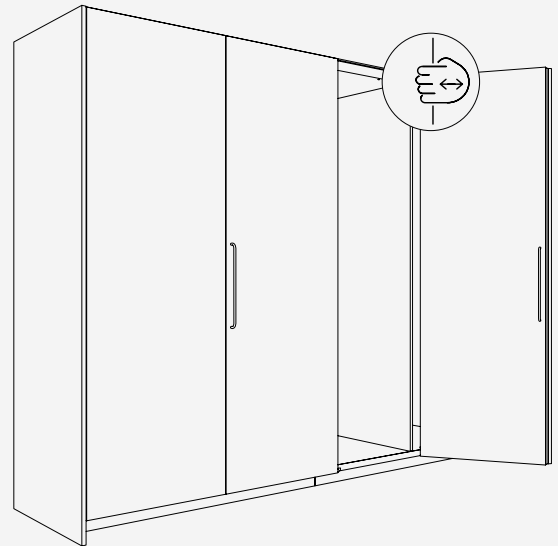
**Ferramenta per ante a scomparsa e a libro girevoli in legno fino a 20 kg.  
 Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo.  
 Tecnologia invisibile. Versione Pull con maniglia.**

**Highlight di prodotto**

-  **Flessibilità**    Dimensioni variabili delle ante, anche per armadi ad altezza soffitto, accessibili – combinabili con Hawa Concepta III
-  **Produttività**    Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva
-  **Comfort**            Apertura e chiusura con il minimo sforzo: è sufficiente una sola mano

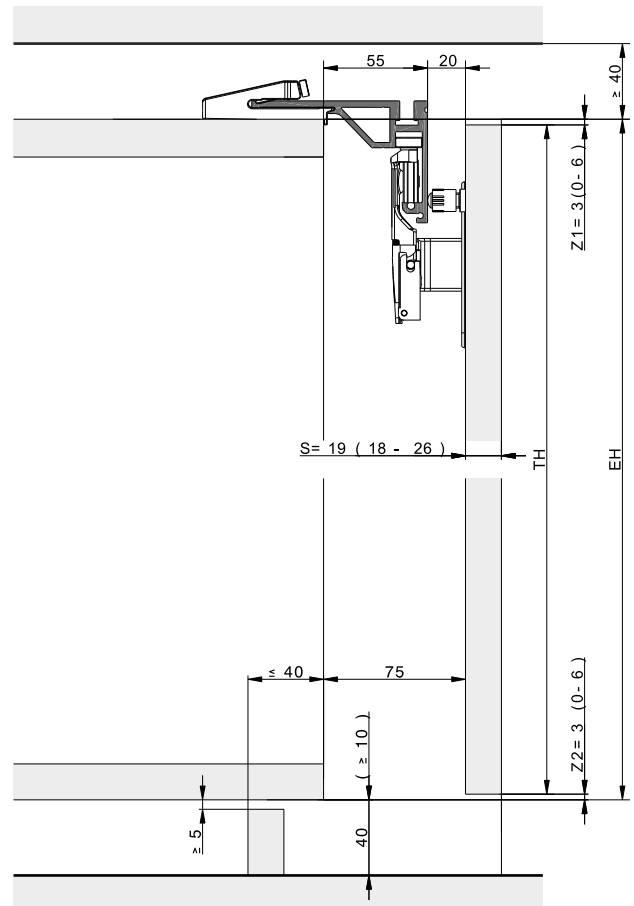
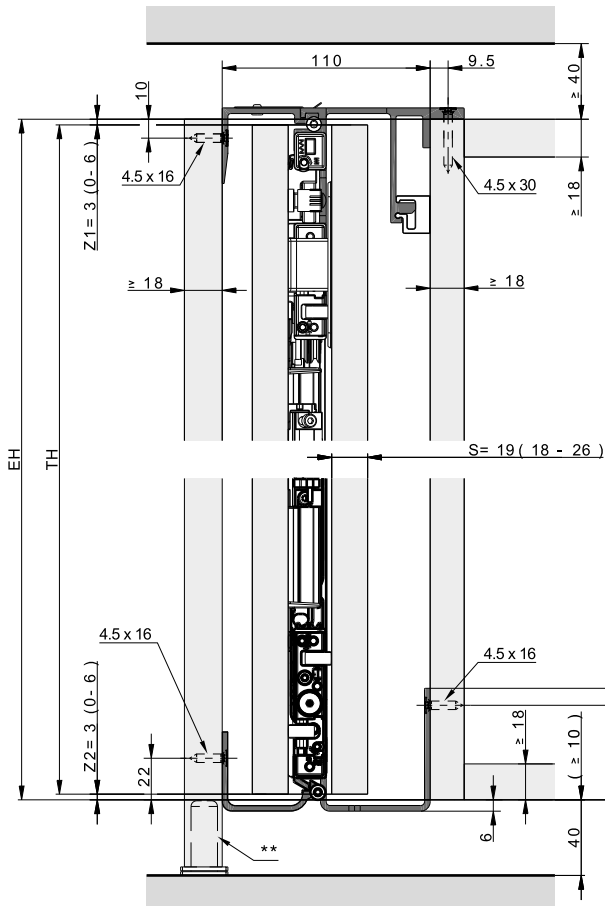
**Requisiti tecnici**

-             6–20 kg
-             1200–2200 mm
-             440–750 mm
-             18–26 mm



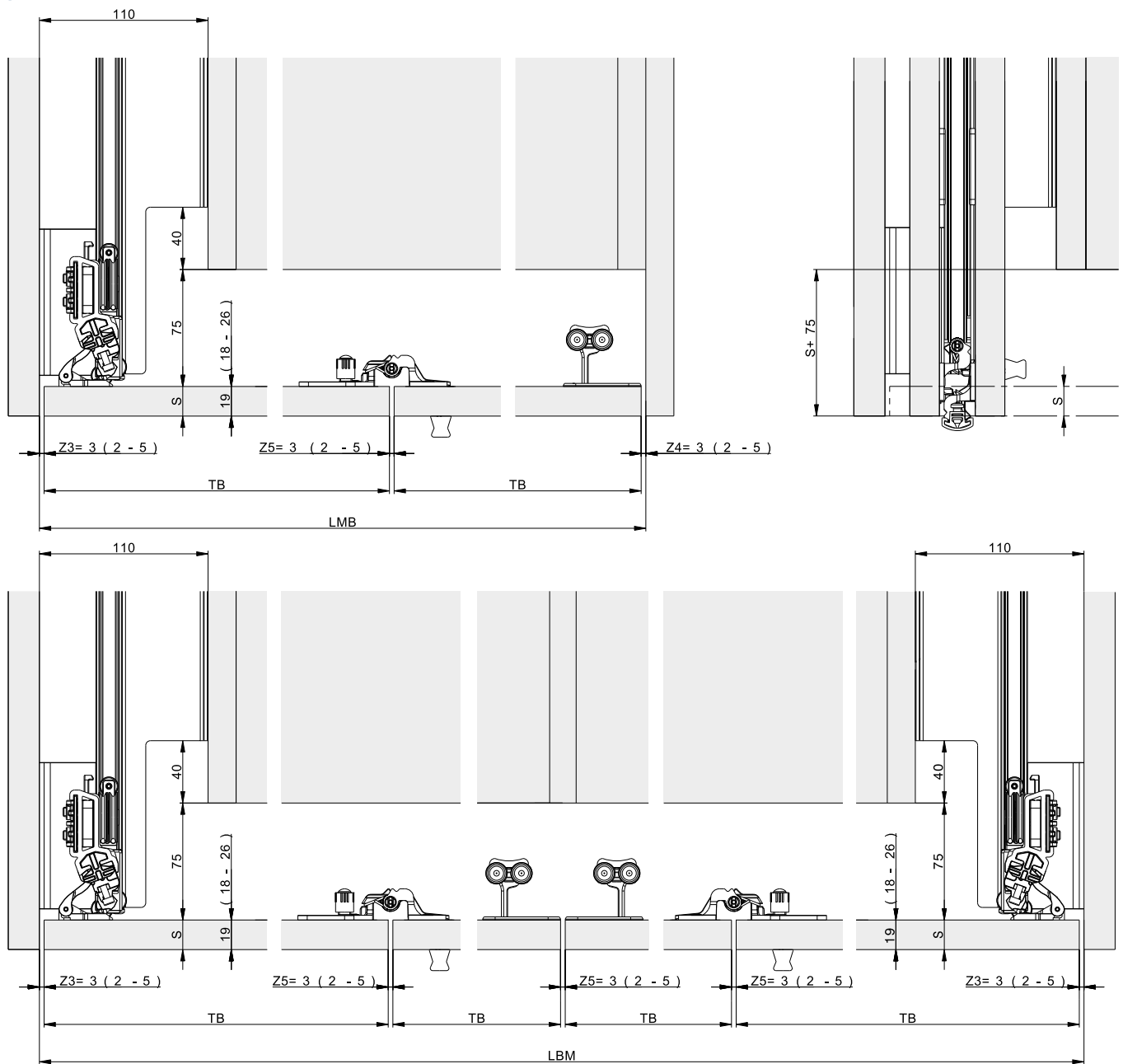
**Esempi di montaggio**

**Anta a battuta senza profilo a pavimento**



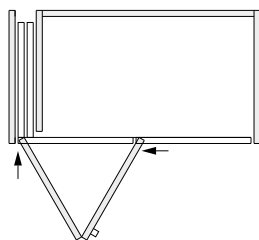
\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



## Componenti necessari

per armadi a 2 ante



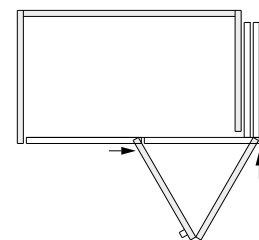
**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526



**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, destra**

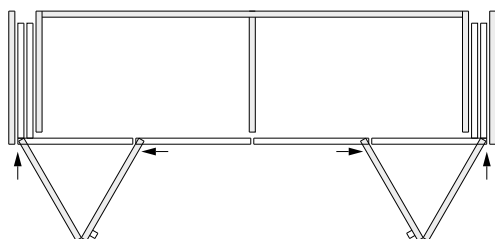
**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526

per armadi a 4 ante



**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, sinistra/destra**

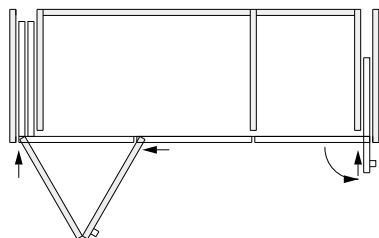
**Alluminio, anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	2	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	1	31518
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	2	31519

**Alluminio, nero anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	2	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	1	31525
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	2	31526

per armadi a 3 ante



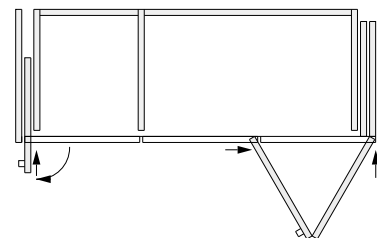
**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, sinistra, con  
Hawa Concepta III 25 Pull, destra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31001
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1200–2200 mm	30995
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31001
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005



**Hawa Folding Concepta III 20 Pull, destra, con  
Hawa Concepta III 25 Pull, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato	31519
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31000
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**













	N°.
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm	31506
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526
Hawa Concepta III 25 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1200–2200 mm	30994
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31000
Profilo longherone, per altezza anta 1200–2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	30778
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Hawa Configuratore**



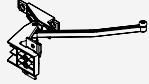
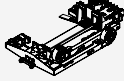
[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore) →

## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

### Guarnitura per 1 anta a scomparsa a libro fino a 20 kg

		N°.	
Hawa Folding Concepta III 20 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1200–2200 mm		31506	
		31506	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>			
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	3	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	30738
	Cerniera, con ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	3	31070
	Cerniera intermedia, senza molle, acciaio, nichelata opaca	3	31362
	Vite per cerniera con ammortizzatore e cerniera intermedia, 4x16 mm, set da 20 pezzi	1	31532
	Carrello rientrante, nichelato	1	31313
	Cerniera per carrello rientrante	1	31314
	Sistema ammortizzatore con fermo terminale	1	31222
	Paracolpi, regolabile, plastica, antracite	1	31550
	Set di utensili per regolazione	1	31047
	Vite a testa svasata, 4,5x16 mm, acciaio, zincata, set da 28 pezzi	1	31529
	Set di viti per binario di scorrimento doppio e fissaggio inferiore Connector	1	31530

### Guarnitura a scomparsa adeguata

		N°.		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra		31512		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra		31513		
		31512	31513	
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, sinistra	1	31004	
	Angolare di fermo terminale, acciaio, zincato	1	1	31541
	Dispositivo di sicurezza a scorrimento, plastica, nera	1	1	30966
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, destra		1	31046

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, anodizzato**




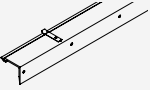
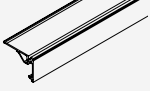
	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	31518

**Guarnitura formata da:**

	31514	31515	31518	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31210
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1		1	31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645




Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato		1	1	31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 2539 mm			1	31343

**Set longherone, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato	31519

	31519	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	1	30778
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 2200 mm	1	31230
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2200 mm, plastica, nera, set da 6 pezzi	1	31502

**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517

	31516	31517	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1954 mm	1	1	31341
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1		31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1	24870
 Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1	31538
 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1	31587

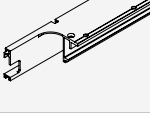
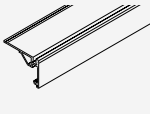
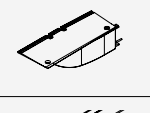
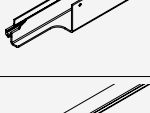
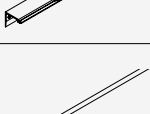
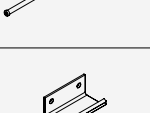
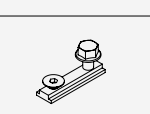



Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato	1	31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm	1	31371

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	31525

	Guarnitura formata da:			N°.
	31521	31522	31525	
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31211
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		1	31367
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645


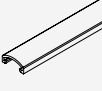

Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	1	52117
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	1	31368
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 2539 mm			1	31344

**Set longherone, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20, set longherone, altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, nero anodizzato	31526

	Guarnitura formata da:		N°.
	31526		
 Profilo longherone, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, anodizzato, L= 1974 mm	1		30778
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1200-2200 mm, alluminio, nero anodizzato, L= 2200 mm	1		31231
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2200 mm, plastica, nera, set da 6 pezzi	1		31502





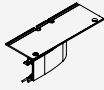
**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524


		31523	31524	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31339
	Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1954 mm	1	1	31342
	Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		31367
	Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31336
	Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		31370
	Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	30977
	Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	31086
	Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	31543
	Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	31359
	Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1	24870
	Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1	31538
	Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1	31587

Continua la tabella nella colonna successiva

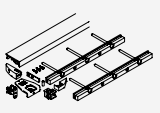
Continuazione della tabella della colonna precedente

	Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	52117
	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	31368
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm		1	31371

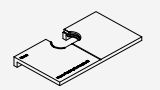

**Profili di rinforzo**

	N°.	
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2765 mm, 4 ante, alluminio, anodizzato	52109
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2085 mm, 3 ante, alluminio, anodizzato	52110

**Profili a pavimento**


	N°.	
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, anodizzato	52089
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, anodizzato	52090
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, anodizzato	52091
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, nero anodizzato	52092
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, nero anodizzato	52093
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, nero anodizzato	52094

**Accessori**

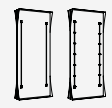
	N°.	
	Dima di fresatura per cerniera pieghevole	52121
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

**Guarnitura raddrizza-ante**

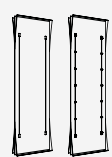
 → **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**
**Alluminio, grezzo**

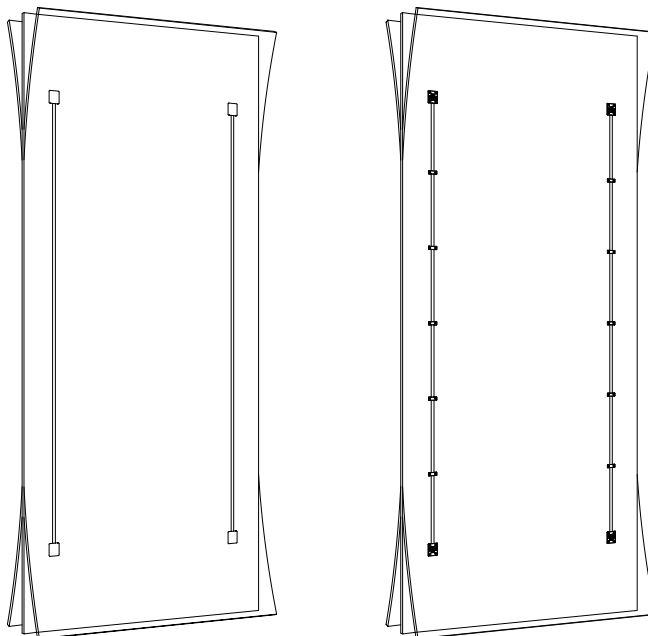
	N°.	
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079
	Ferramenta di allineamento per porte 1215–1775 mm, alluminio	056.3192.073

**Alluminio, anodizzato**

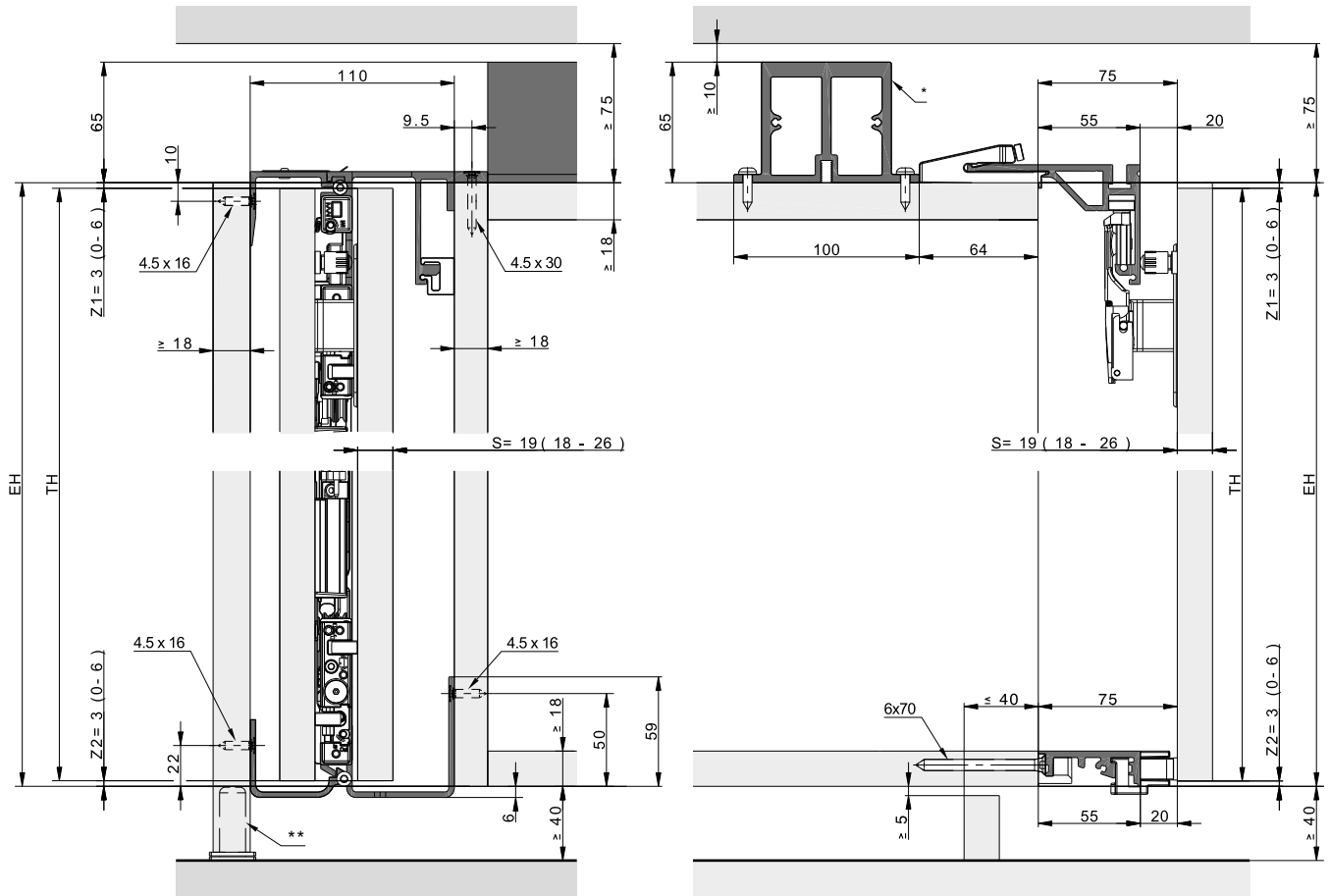
	N°.	
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio, anodizzato, accorciabile per porte 1215–1715 mm	056.3192.080

**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

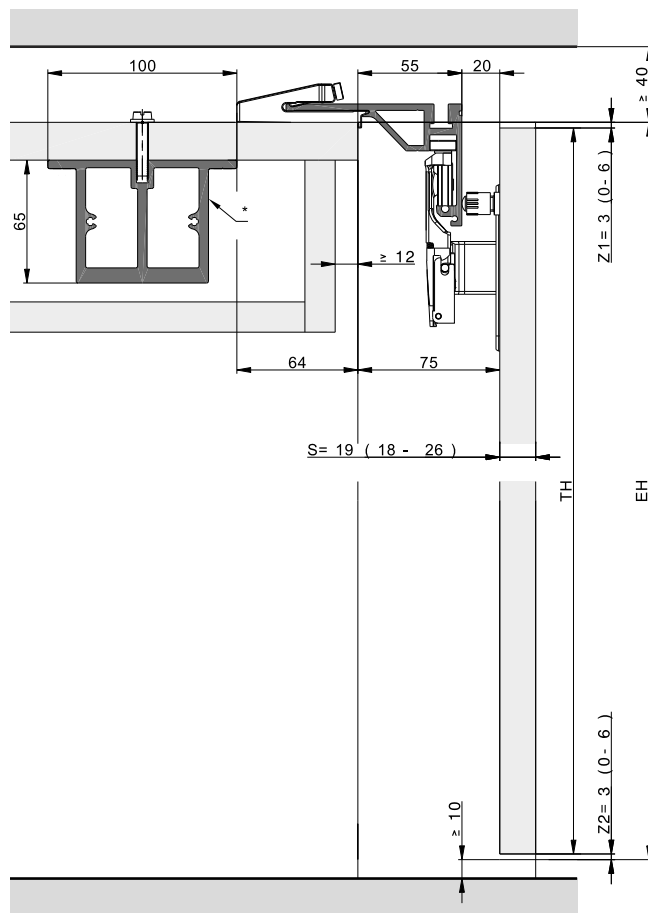
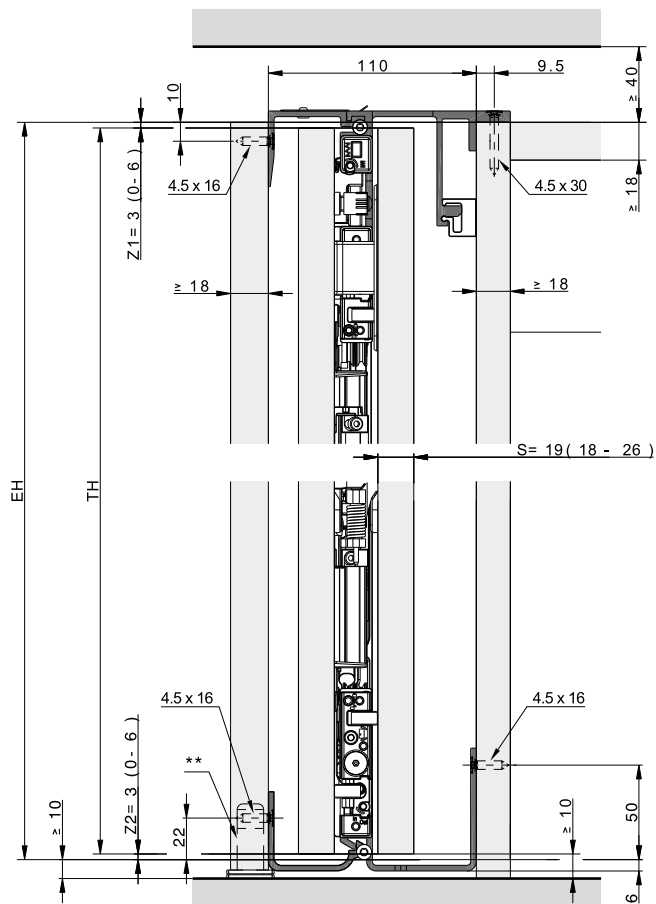
**Guarnitura raddrizza-ante**


Ulteriori esempi di montaggio  
Anta a battuta con profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



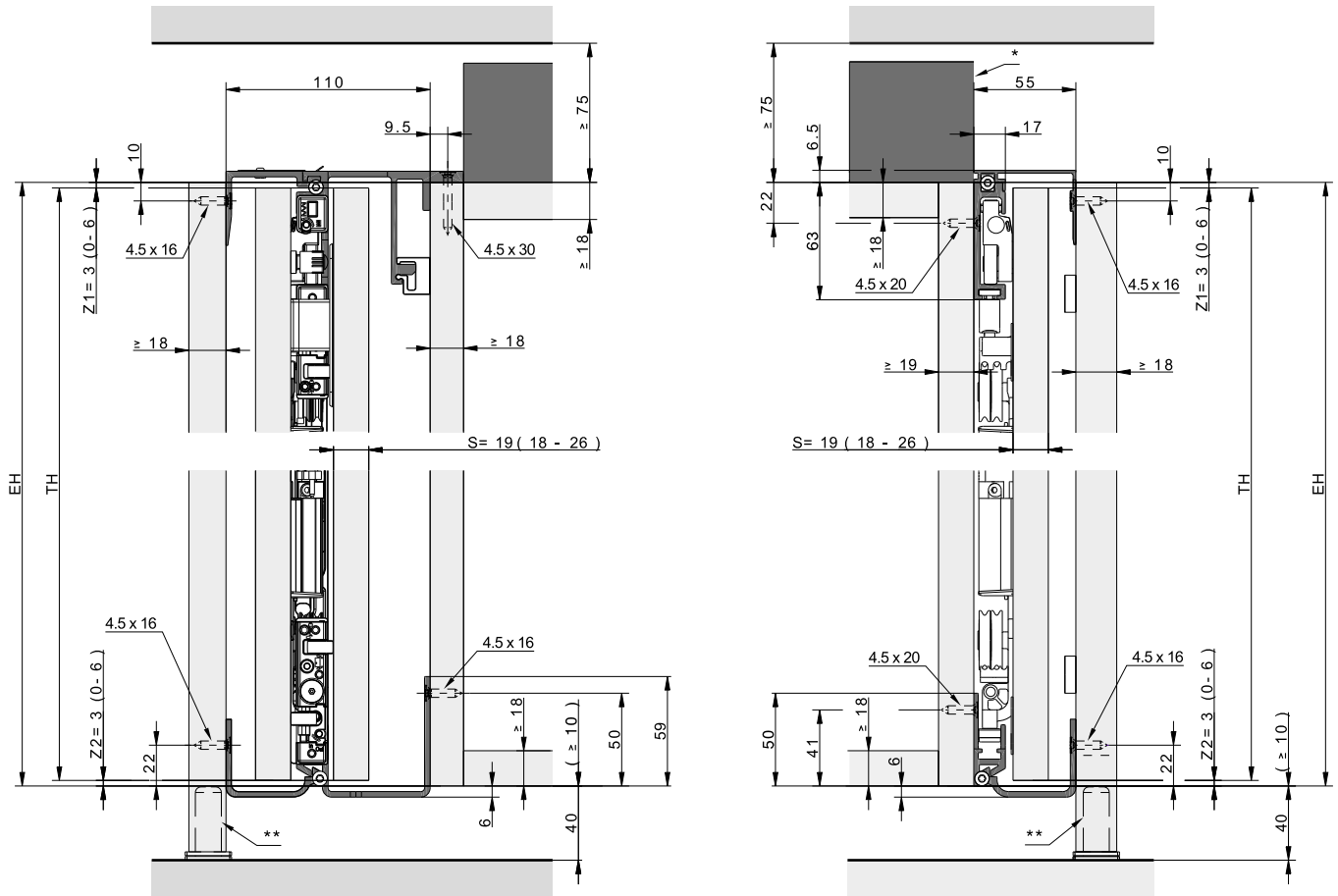
- \* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali
- \*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Ante ad altezza soffitto senza fondo del mobile,  
per sistemi a 2 e 4 ante



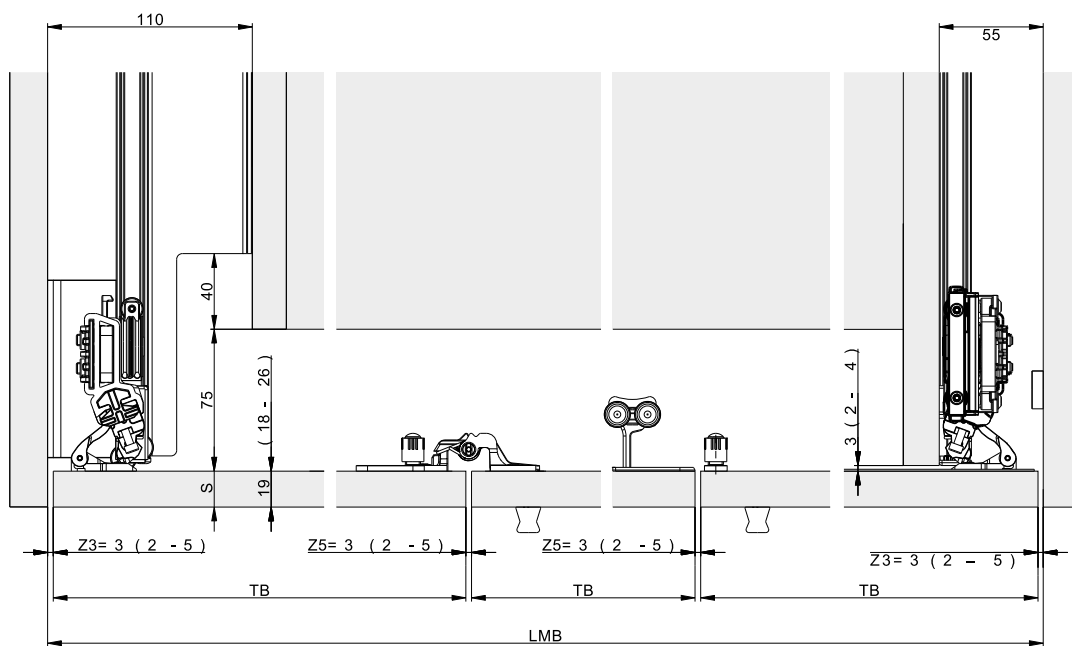
- \* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali
- \*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento, per sistemi a 3 ante



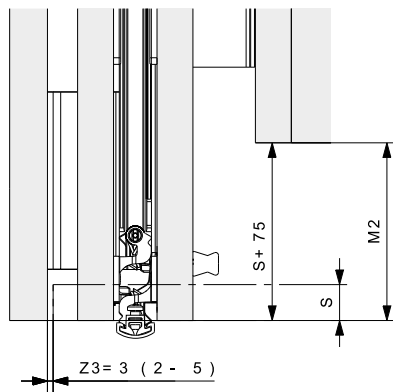
\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

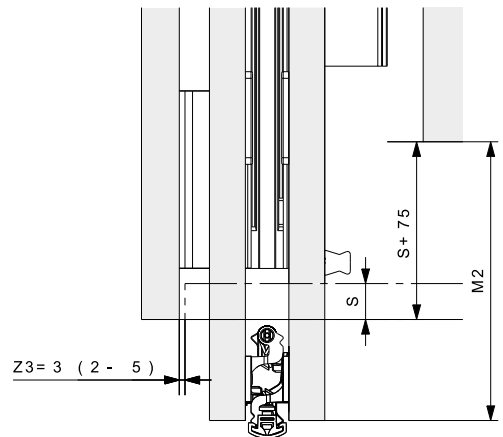


**Calcolo della profondità ferramenta**

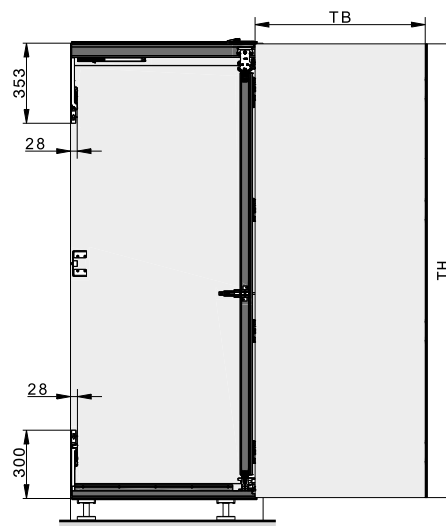
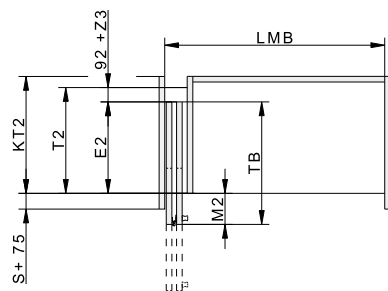
Anta a filo



Anta sporgente






	mm
T2	TB + 92 + Z3 - M2
E2	TB - M2
KT2	≥ T2
M2	≥ S + 75 ≤ TB - 390



- S = Spessore anta
- Z = Dimensione delle fughe
- E2 = Profondità di inserimento
- T2 = Profondità ferramenta
- TB = Larghezza anta
- TH = Altezza anta
- KT2 = Profondità mobile
- LMB = Larghezza luce
- M2 = Sporgenza anta sopra il mobile

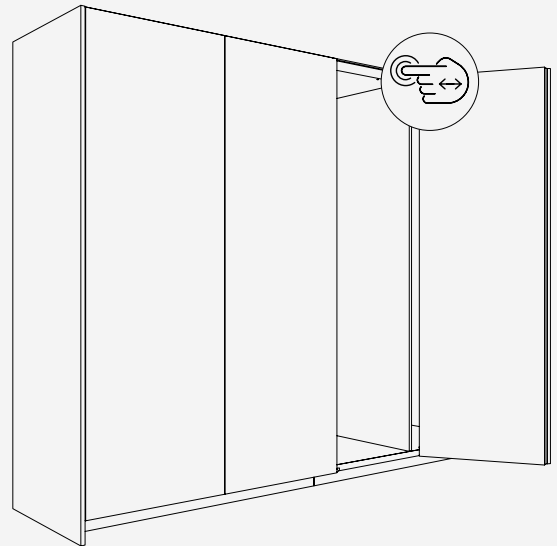
**Ferramenta per ante a scomparsa e a libro girevoli in legno fino a 25 kg.  
 Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo.  
 Funzione Push-to-open per costruzioni di armadi senza maniglia.**

**Highlight di prodotto**

-  **Flessibilità** Dimensioni variabili delle ante, anche per armadi ad altezza soffitto, accessibili – combinabili con Hawa Concepta III
-  **Produttività** Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva
-  **Estetica** Costruzione di armadi senza maniglia – la tecnologia resta invisibile

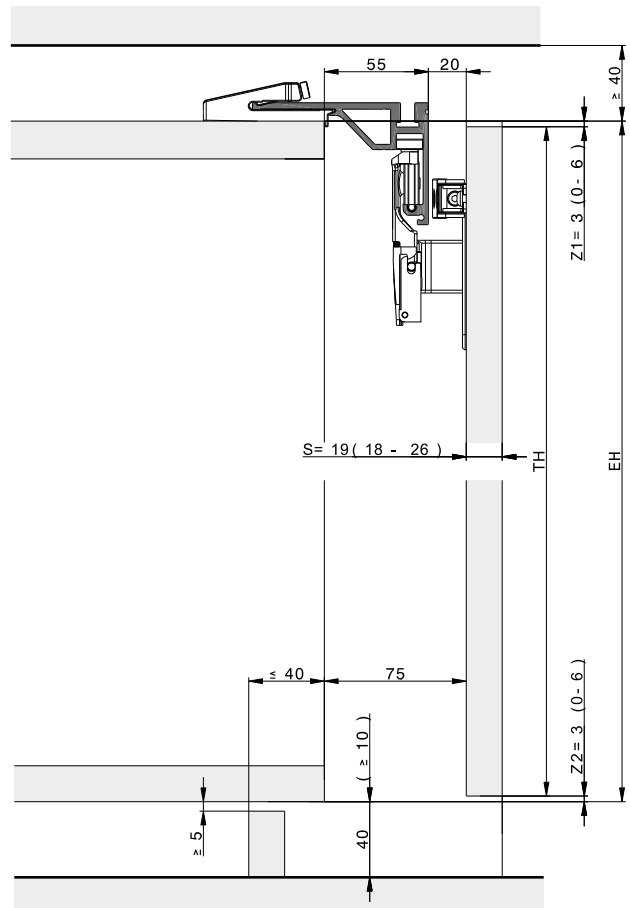
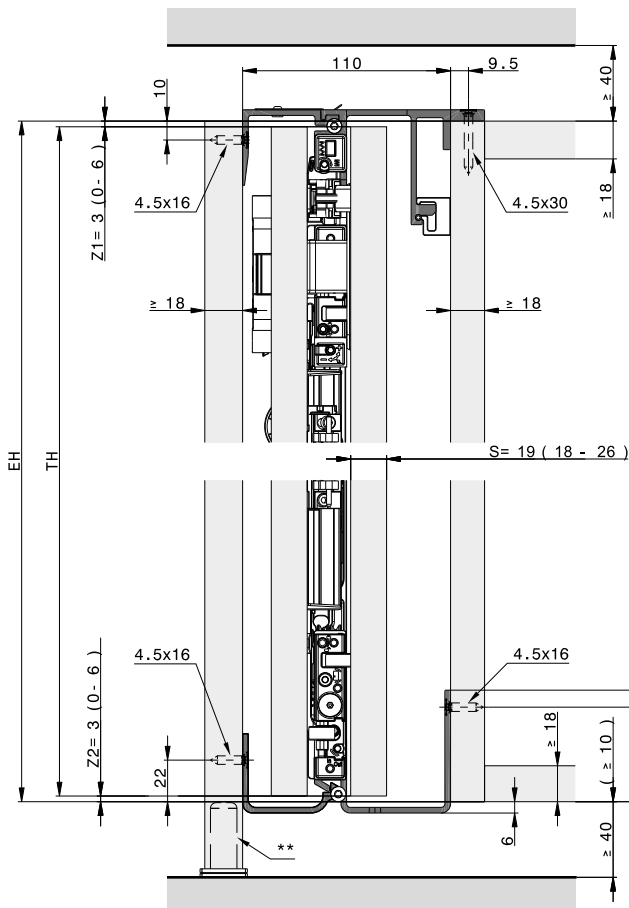
**Requisiti tecnici**

-  10–25 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



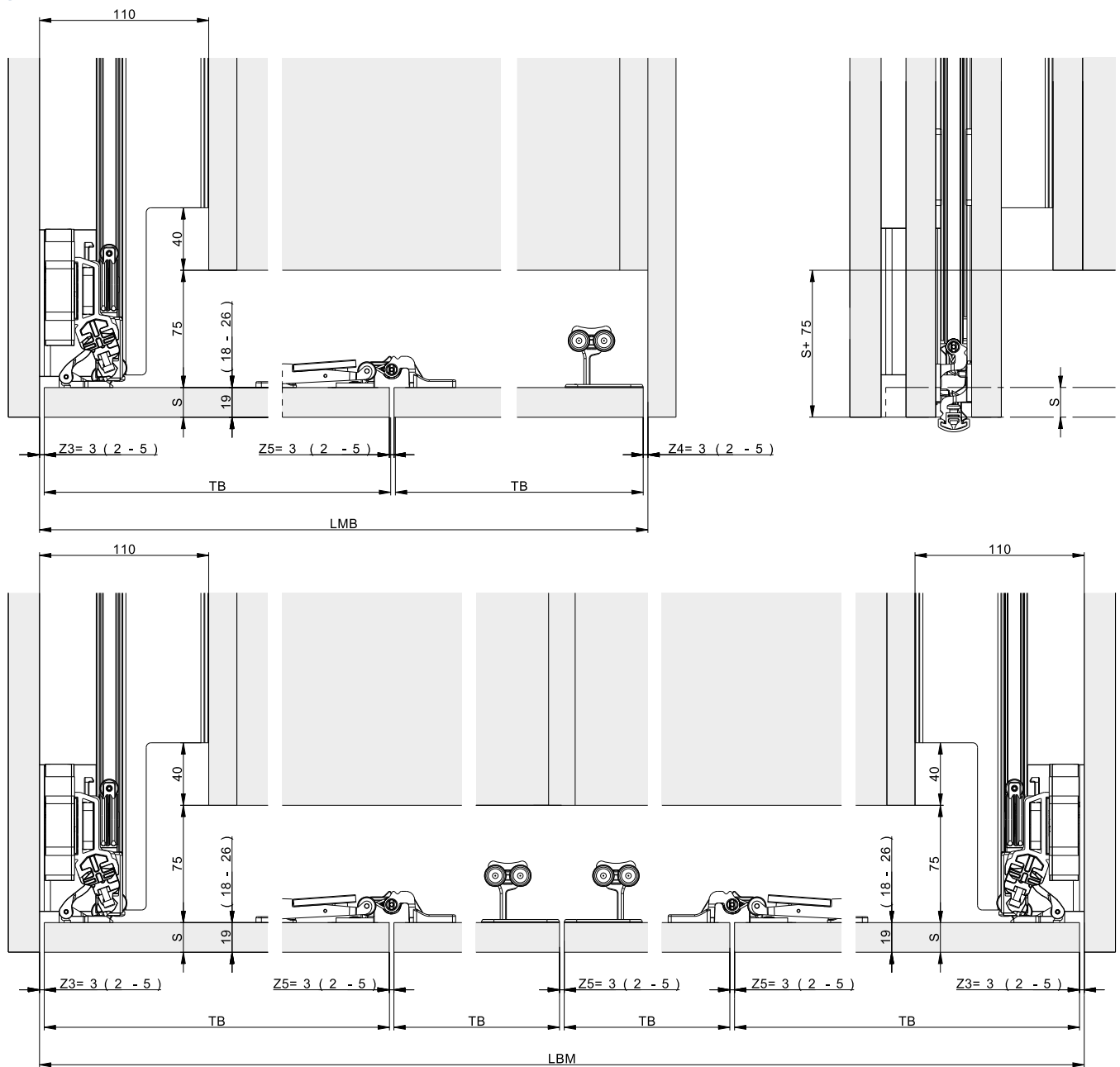
**Esempi di montaggio**

**Anta a battuta senza profilo a pavimento**



\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

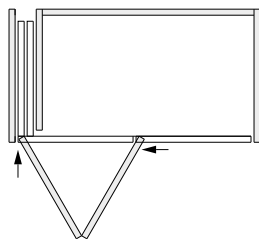
Anta a battuta senza profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante





## Componenti necessari

per armadi a 2 ante



**Hawa Folding Concepta III 25 Push, sinistra**

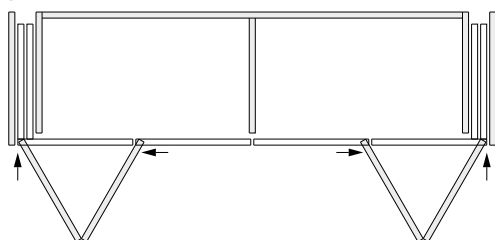
**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527

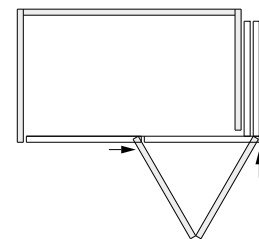
per armadi a 4 ante



**Hawa Folding Concepta III 25 Push, sinistra/destra**

**Alluminio, anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	2	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31510
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	1	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	1	31518
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	2	31520



**Hawa Folding Concepta III 25 Push, destra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

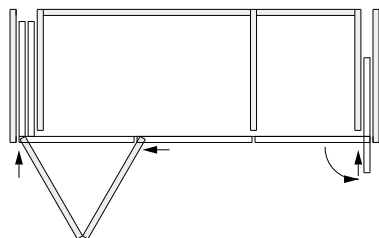
**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527

**Alluminio, nero anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	2	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31510
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	1	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	1	31525
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	2	31527

per armadi a 3 ante



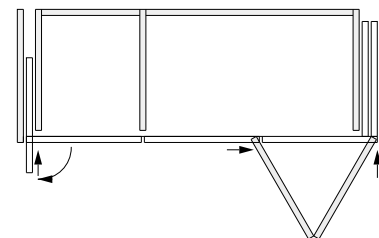
**Hawa Folding Concepta III 25 Push, sinistra, con  
Hawa Concepta III 35 Push, destra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, destra	30999
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	31510
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, destra	30999
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005



**Hawa Folding Concepta III 25 Push, destra, con  
Hawa Concepta III 35 Push, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	30998
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**








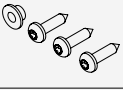

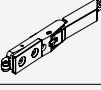


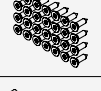

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31505
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra	31511
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra	30998
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Hawa Configuratore**

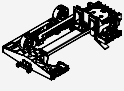


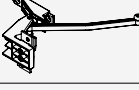

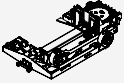
[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore) →

## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

### Guarnitura per 1 anta a scomparsa a libro fino a 25 kg

		N°.	
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm		31505	
		31505	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>			
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	4	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	30738
	Cerniera, senza ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	4	31435
	Cerniera intermedia, su molle, acciaio, nichelata opaca	4	30794
	Vite per cerniera con ammortizzatore e cerniera intermedia, 4x16 mm, set da 26 pezzi	1	31533
	Carrello rientrante, nichelato	1	31313
	Cerniera per carrello rientrante	1	31314
	Set di viti per Push-to-open e ammortizzatore per anta a libro	1	31531
	Ammortizzatore per anta a libro	1	31064
	Push-to-open per anta a libro	1	31332
	Contropiastra per anta a libro Push-to-open, plastica, nera	1	31036
	Set di utensili per regolazione	1	31047
	Vite a testa svasata, 4.5x16 mm, acciaio, zincata, set da 28 pezzi	1	31529
	Set di viti per binario di scorrimento doppio e fissaggio inferiore Connector	1	31530

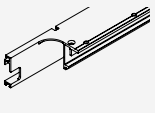
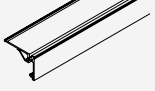
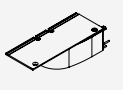
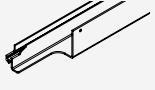


### Guarnitura a scomparsa adeguata

		N°.		
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, sinistra		31510		
Hawa Folding Concepta III 25 Push, guarnitura a scomparsa, destra		31511		
		31510	31511	
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 25 Push, sinistra	1	31002	
	Angolare di fermo terminale per espulsore Push, acciaio, zincato	1	1	31072
	Espulsore Push, plastica, nera	1	1	31010
	Dispositivo di sicurezza a scorrimento, plastica, nera	1	1	30966
	Piastra adesiva per anta a libro Push-to-open, con nastro biadesivo, argentata e nera	1	1	52118
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 25 Push, destra		1	31003

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, anodizzato**




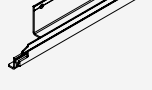
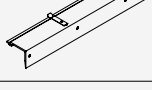
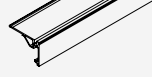
	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	31518

**Guarnitura formata da:**

	31514	31515	31518	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31210
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1		1	31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645




Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato		1	1	31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 2539 mm			1	31343

**Set longherone, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

	31520	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	1	30771
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2700 mm	1	31232
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2700 mm, plastica, nera, set da 8 pezzi	1	31503

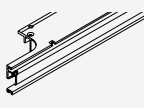
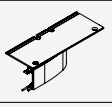

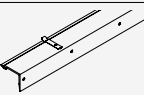
**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517

	31516		31517		N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>					
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1954 mm	1	1			31341
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1				31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1				31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1			30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3			31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1			31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1			31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1			24870
 Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1			31538
 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1			31587

Continua la tabella nella colonna successiva

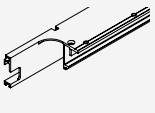
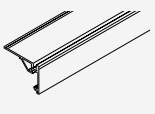
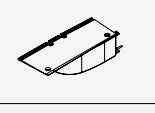
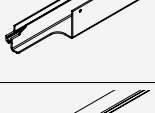
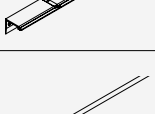
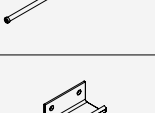
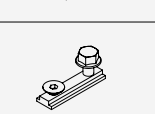
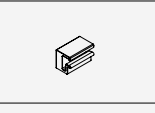


Continuazione della tabella della colonna precedente

 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato	1				31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1				31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm	1				31371

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	31525

**Guarnitura formata da:**

	31521	31522	31525	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31211
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		1	31367
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645

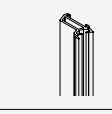
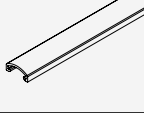

Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	1	52117
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	1	31368
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 2539 mm			1	31344

**Set longherone, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900-2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527

	31527	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1900-2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	1	30771
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1900-2700 mm, alluminio, nero anodizzato, L= 2700 mm	1	31233
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2700 mm, plastica, nera, set da 8 pezzi	1	31503



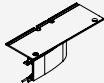
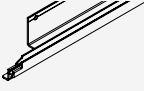
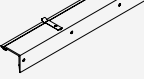
**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524


Guarnitura formata da:		31523	31524	N°.
	Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31339
	Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1954 mm	1	1	31342
	Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		31367
	Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		31336
	Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		31370
	Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	30977
	Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	31086
	Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	31543
	Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	31359
	Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 6 pezzi	1	1	24870
	Set di paracolpi 3 ante Push/Pull	1	1	31538
	Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 24 pezzi	1	1	31587

Continua la tabella nella colonna successiva

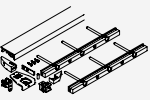
Continuazione della tabella della colonna precedente

	Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	52117
	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	31368
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm		1	31371

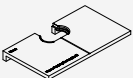

**Profili di rinforzo**

	N°.	
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2765 mm, 4 ante, alluminio, anodizzato	52109
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2085 mm, 3 ante, alluminio, anodizzato	52110

**Profili a pavimento**

	N°.	
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, anodizzato	52089
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, anodizzato	52090
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, anodizzato	52091
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, nero anodizzato	52092
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, nero anodizzato	52093
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, nero anodizzato	52094

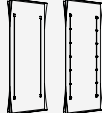
**Accessori**

	N°.	
	Dima di fresatura per cerniera pieghevole	52121
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

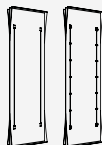
**Guarnitura raddrizza-ante**

→ Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323


**Alluminio, grezzo**

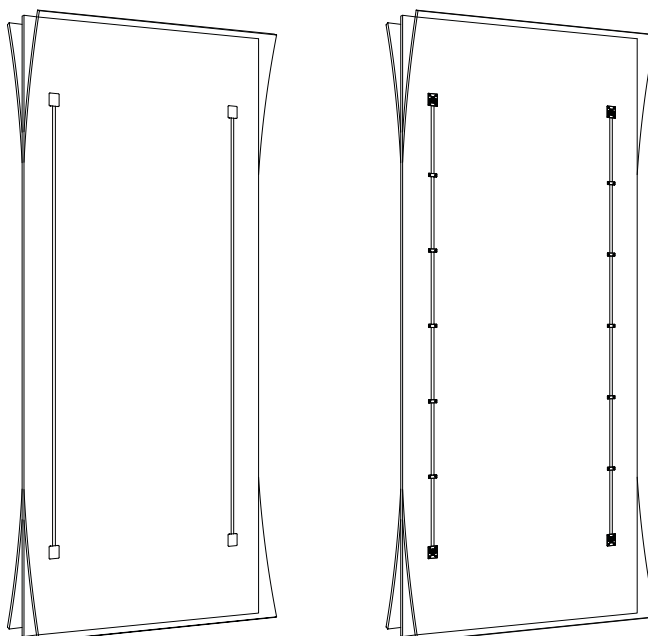
	Nr.	
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio	056.3192.072
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079

**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

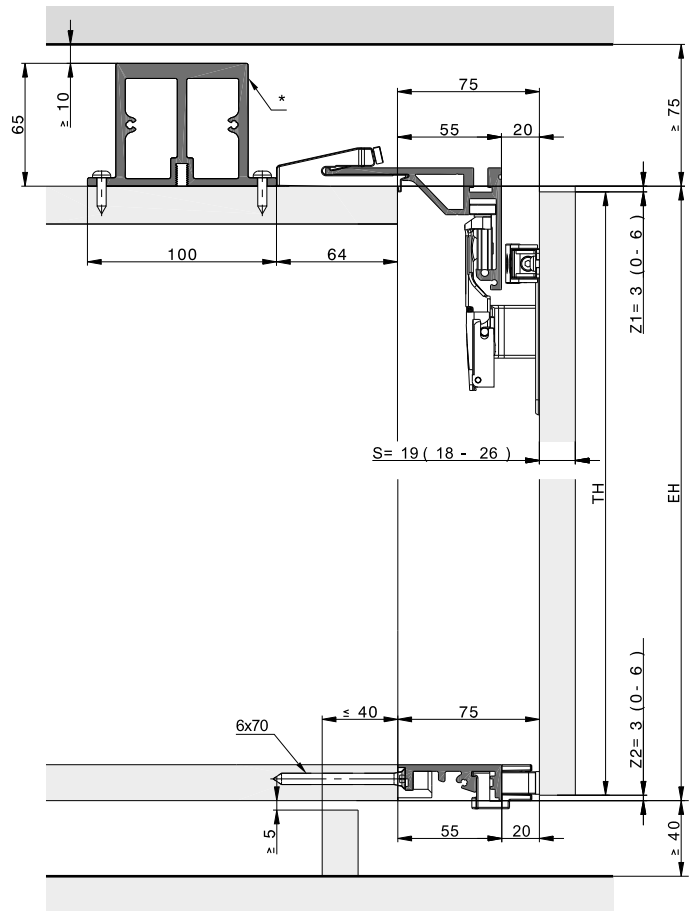
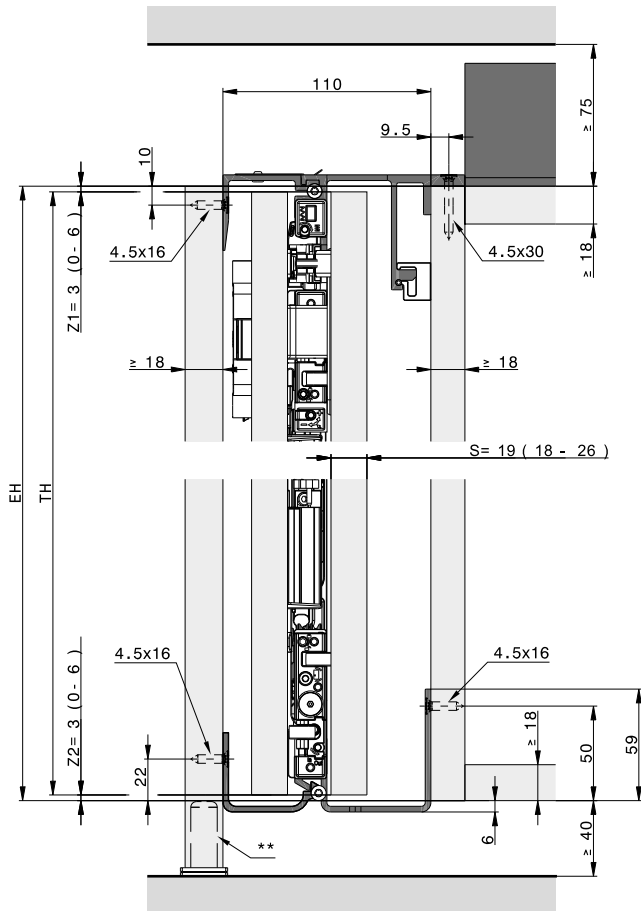
**Alluminio, nero anodizzato**

	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**




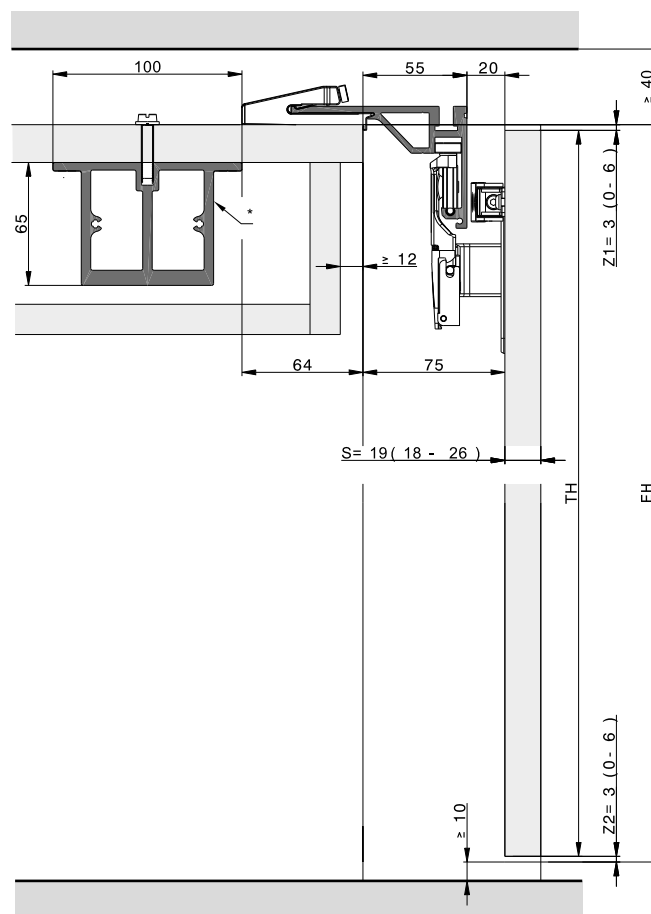
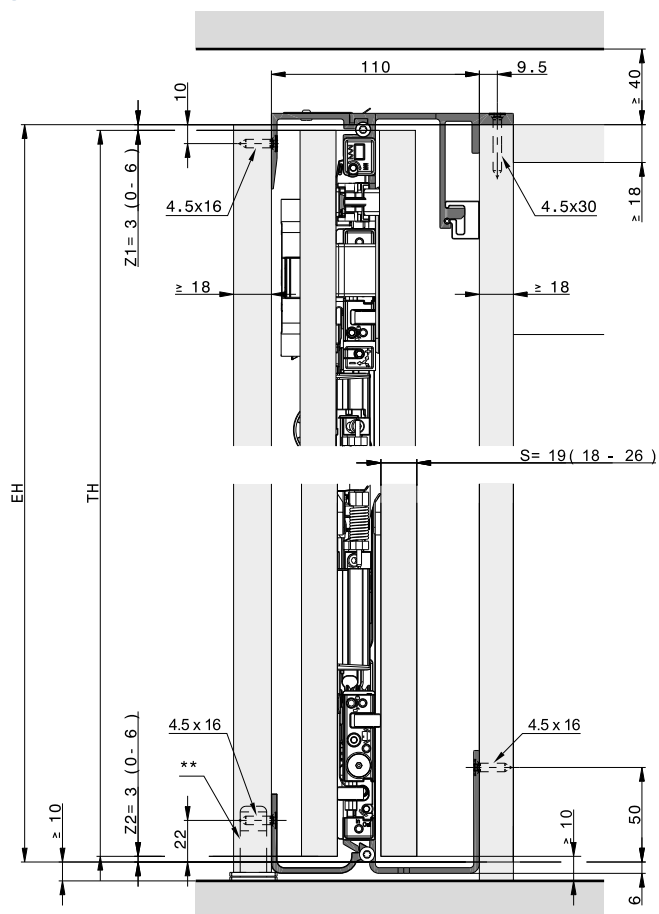
Ulteriori esempi di montaggio  
Anta a battuta con profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

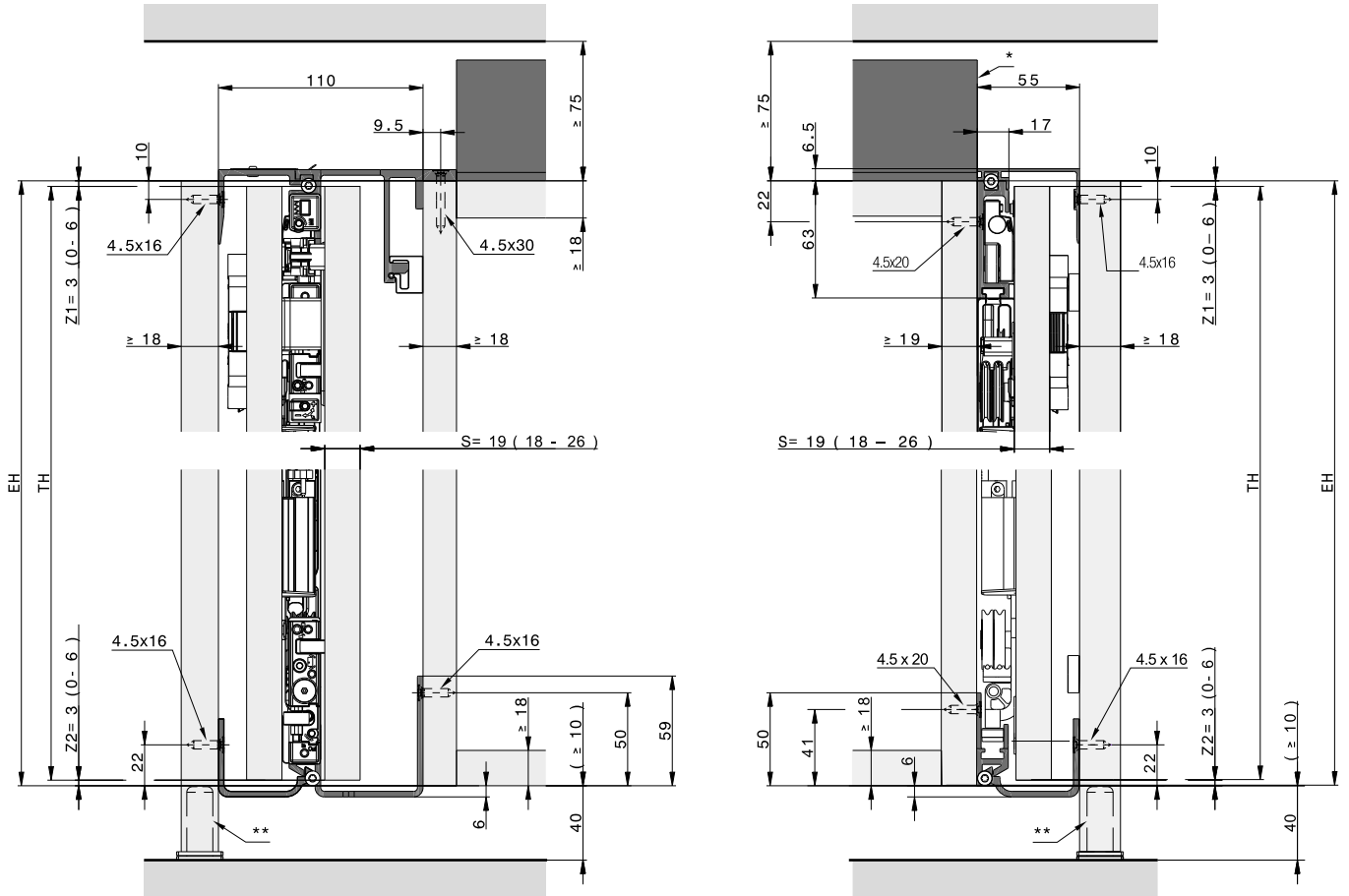
\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Ante ad altezza soffitto senza fondo del mobile,  
per sistemi a 2 e 4 ante



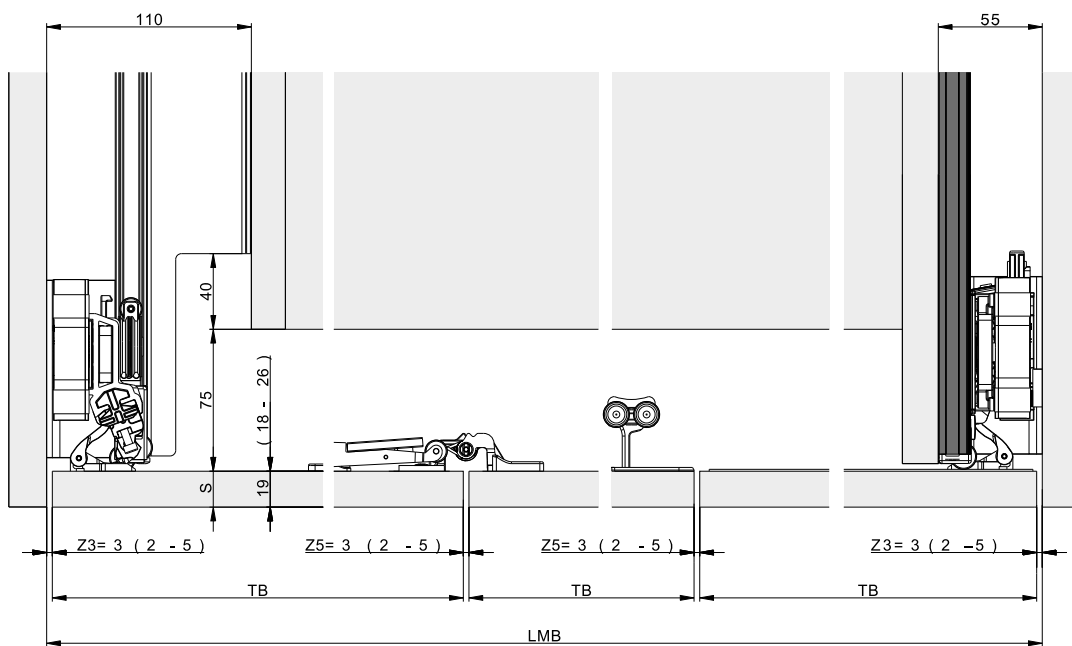
- \* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali
- \*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento, per sistemi a 3 ante



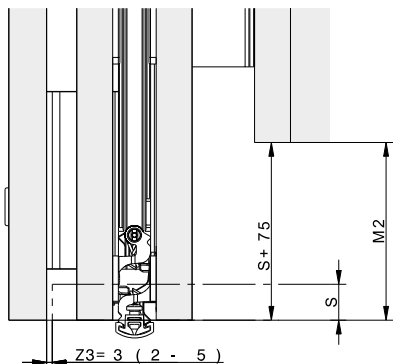
\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

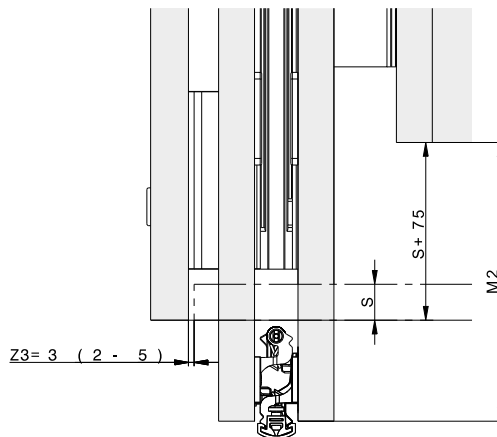


Calcolo della profondità ferramenta

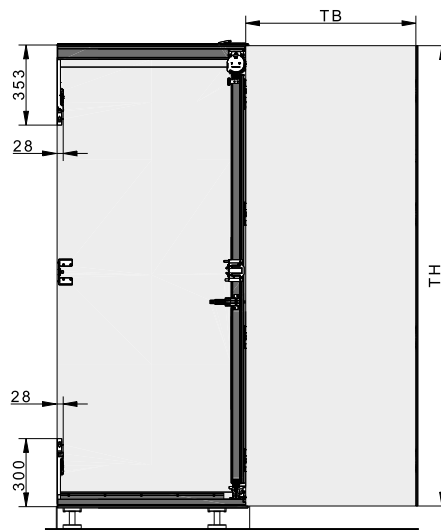
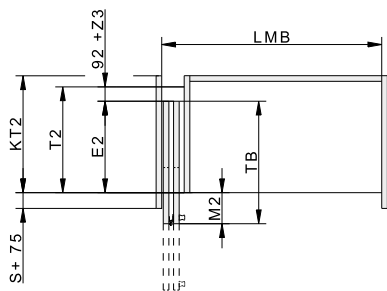
Anta a filo



Anta sporgente






	mm
T2	$TB + 92 + Z3 - M2$
E2	$TB - M2$
KT2	$\geq T2$
M2	$\geq S + 75$ $\leq TB - 390$



- S = Spessore anta
- Z = Dimensione delle fughe
- E2 = Profondità di inserimento
- T2 = Profondità ferramenta
- TB = Larghezza anta
- TH = Altezza anta
- KT2 = Profondità mobile
- LMB = Larghezza luce
- M2 = Sporgenza anta sopra il mobile

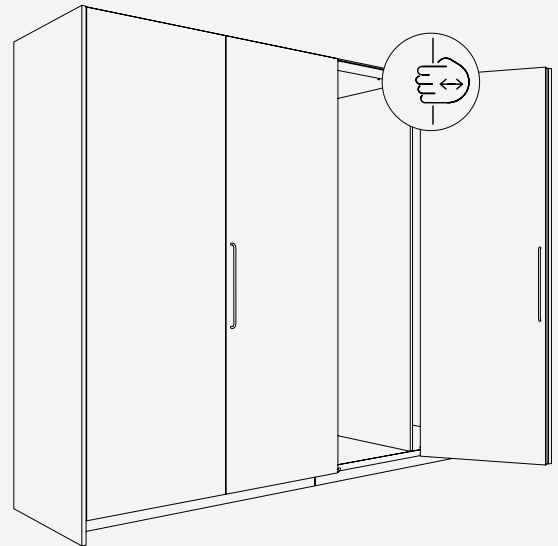
**Ferramenta per ante a scomparsa e a libro girevoli in legno fino a 25 kg.  
 Allestimento del frontale uniforme e complanare con schema delle fughe omogeneo.  
 Tecnologia invisibile. Versione Pull con maniglia.**

**Highlight di prodotto**

-  **Flessibilità** Dimensioni variabili delle ante, anche per armadi ad altezza soffitto, accessibili – combinabili con Hawa Concepta III
-  **Produttività** Montaggio semplice grazie all'elevato grado di preassemblaggio con regolazione intuitiva
-  **Comfort** Apertura e chiusura con il minimo sforzo: è sufficiente una sola mano

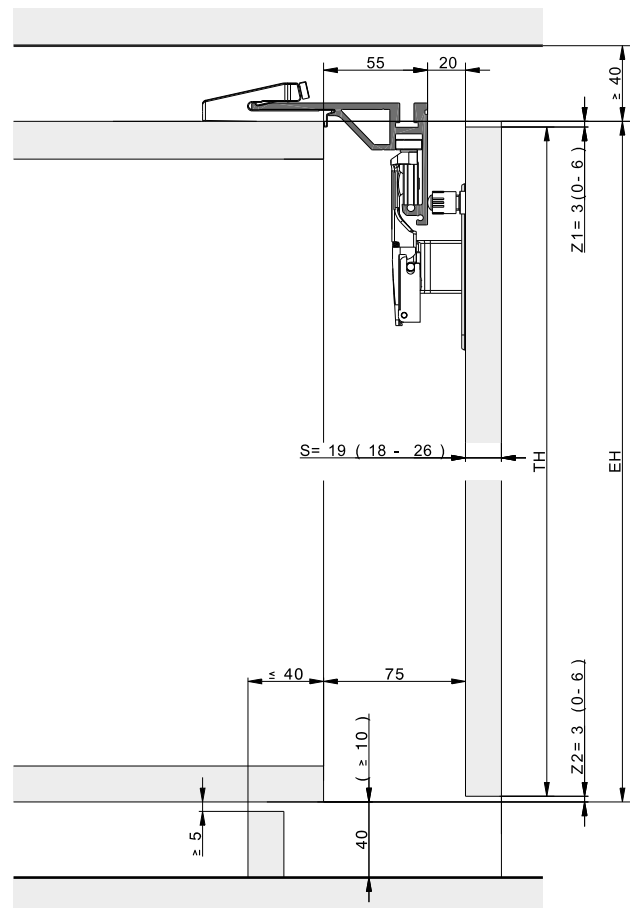
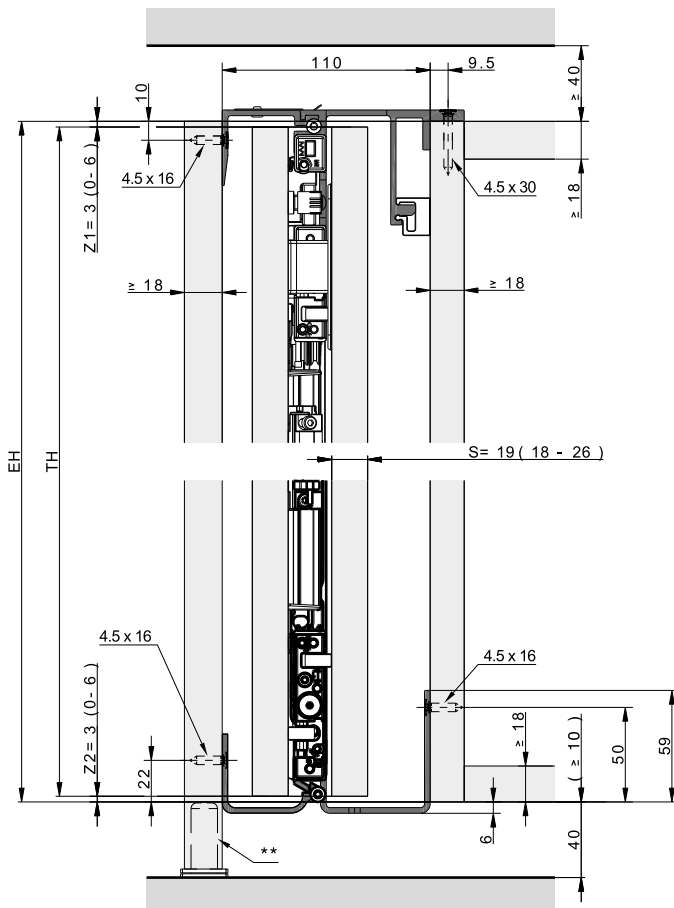
**Requisiti tecnici**

-  10–25 kg
-  1900–2700 mm
-  440–750 mm
-  18–26 mm



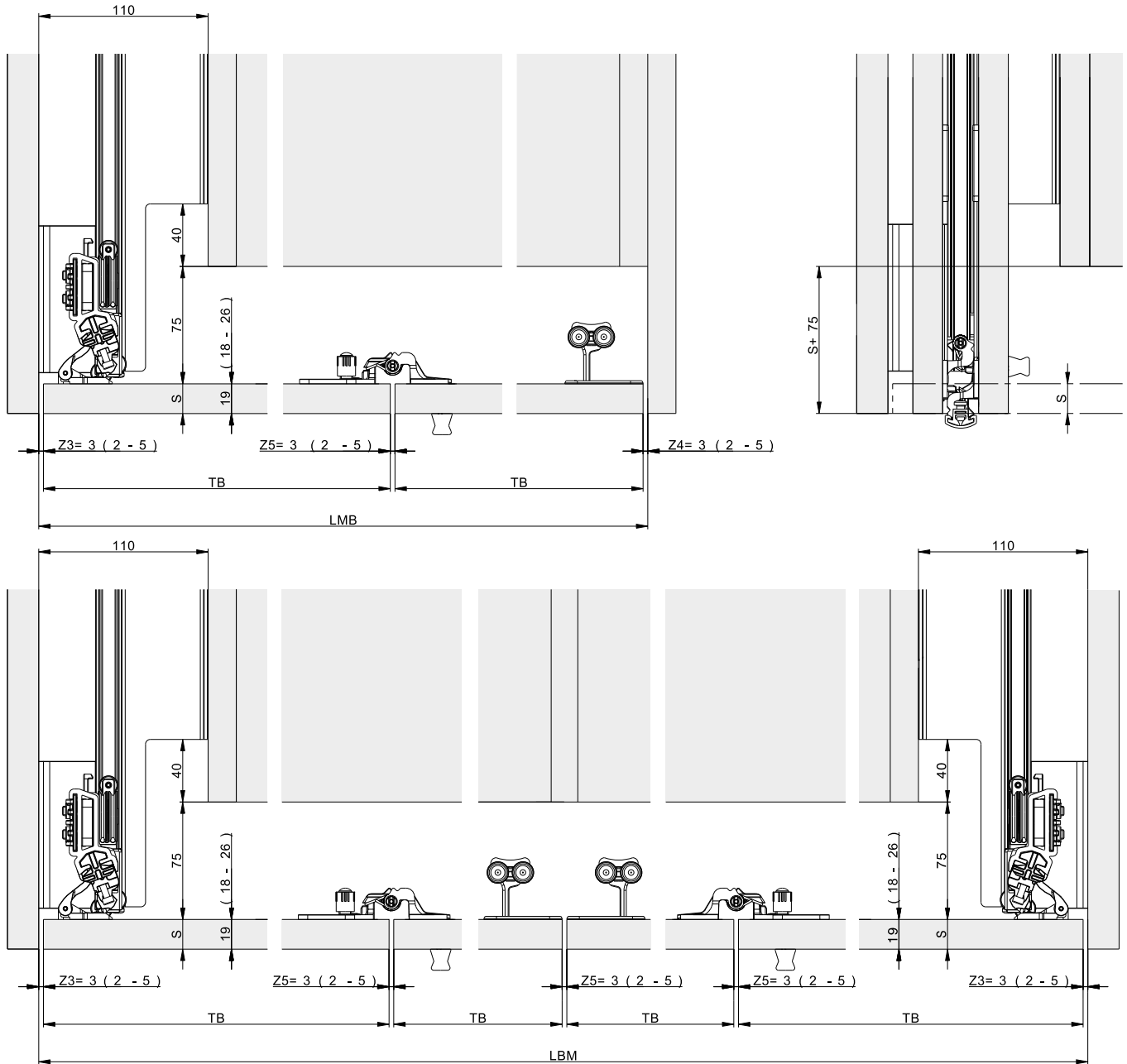
**Esempi di montaggio**

**Anta a battuta senza profilo a pavimento**



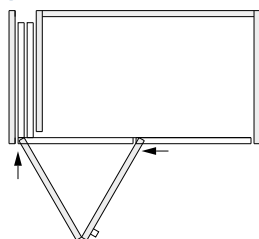
\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

Anta a battuta senza profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



## Componenti necessari

per armadi a 2 ante



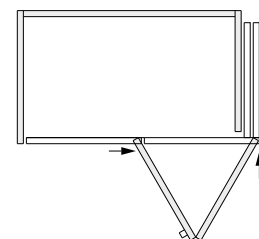
**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527



**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, destra**

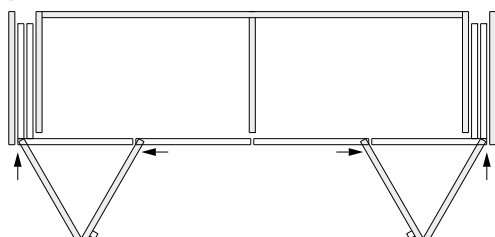
**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527

per armadi a 4 ante



**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, sinistra/destra**

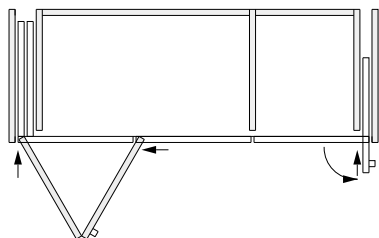
**Alluminio, anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	2	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	1	31518
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	2	31520

**Alluminio, nero anodizzato**

	Pez.	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	2	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	1	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	1	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	1	31525
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	2	31527

per armadi a 3 ante



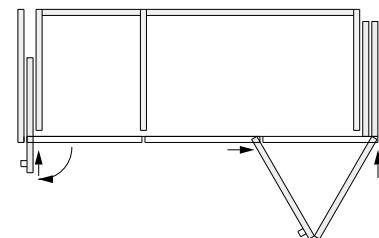
**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, sinistra, con  
Hawa Concepta III 35 Pull, destra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31001
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31512
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base destra, altezza porta 1900–2700 mm	30997
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31001
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005



**Hawa Folding Concepta III 25 Pull, destra, con  
Hawa Concepta III 35 Pull, sinistra**

**Alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31000
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm	31507
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra	31513
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527
Hawa Concepta III 35 Push/Pull, guarnitura di base sinistra, altezza porta 1900–2700 mm	30996
Hawa Concepta III 25/35 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra	31000
Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	30771
Set di Connector 55 mm, per collegamento del lato esterno con il mobile	31005

**Hawa Configuratore**

[www.hawa.com/configuratore](http://www.hawa.com/configuratore) →

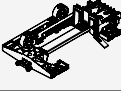


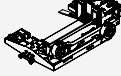


## Lista degli elementi singoli che sono compresi nelle guarniture

### Guarnitura per 1 anta a scomparsa a libro fino a 25 kg

		N°.	
Hawa Folding Concepta III 25 Pull, guarnitura di base, altezza anta 1900–2700 mm		31507	
		31507	N°.
<b>Guarnitura formata da:</b>			
	Dadi di congiunzione per fissaggio delle cerniere, plastica, nera	4	30686
	Base di montaggio per cerniera con regolazione in altezza, acciaio, nichelato	1	30738
	Cerniera, con ammortizzatore e molla di chiusura, acciaio, nichelato	4	31070
	Cerniera intermedia, senza molle, acciaio, nichelata opaca	4	31362
	Vite per cerniera con ammortizzatore e cerniera intermedia, 4x16 mm, set da 26 pezzi	1	31533
	Carrello rientrante, nichelato	1	31313
	Cerniera per carrello rientrante	1	31314
	Sistema ammortizzatore con fermo terminale	1	31222
	Paracolpi, regolabile, plastica, antracite	1	31550
	Set di utensili per regolazione	1	31047
	Vite a testa svasata, 4,5x16 mm, acciaio, zincata, set da 28 pezzi	1	31529
	Set di viti per binario di scorrimento doppio e fissaggio inferiore Connector	1	31530

### Guarnitura a scomparsa adeguata

		N°.		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, sinistra		31512		
Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, guarnitura a scomparsa, destra		31513		
		31512	31513	
<b>Guarnitura formata da:</b>				
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, sinistra	1	31004	
	Angolare di fermo terminale, acciaio, zincato	1	1	31541
	Dispositivo di sicurezza a scorrimento, plastica, nera	1	1	30966
	Unità di inserimento Hawa Folding Concepta III 20/25 Pull, destra	1	31046	

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, anodizzato**


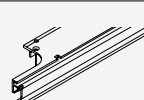
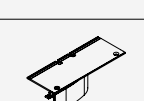
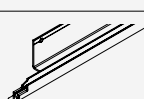
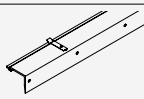
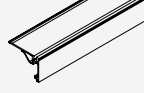
	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31514
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, anodizzato	31515
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, anodizzato	31518

**Guarnitura formata da:**

	31514	31515	31518	N°.
 Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31210
 Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, anodizzato	1		1	31365
 Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
 Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
 Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
 Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
 Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
 Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
 Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645

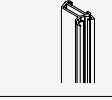


Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

 Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
 Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
 Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato		1	1	31366
 Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
 Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
 Binario di scorrimento anteriore, alluminio, anodizzato, L= 2539 mm			1	31343

**Set longherone, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato	31520

	31520	N°.
 Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	1	30771
 Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2700 mm	1	31232
 Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2700 mm, plastica, nera, set da 8 pezzi	1	31503

**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, anodizzato	31516
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, anodizzato	31517

	Guarnitura formata da:		N°.
	31516	31517	
	1		31339
	1	1	31341
	1		31365
	1		31336
	1		31370
	1	1	30977
	3	3	31086
	1	1	31543
	1	1	31359
	1	1	24870
	1	1	31538
	1	1	31587

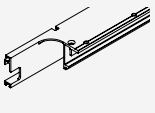
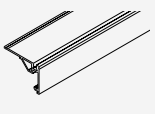
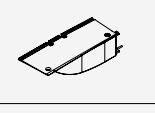
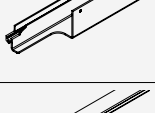
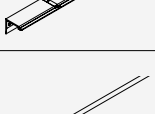
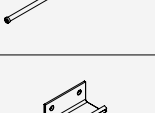
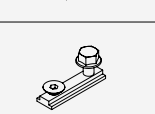
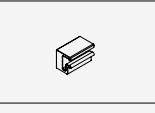


Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, anodizzato	1	31366
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm	1	31371

**Set di binari adeguati per sistemi a 2 e 4 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31521
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 2 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31522
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 4 ante, alluminio, nero anodizzato	31525

Guarnitura formata da:		31521	31522	31525	N°.
	Binario di scorrimento doppio superiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31339
	Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 1272 mm	1	1		31211
	Arco per binario di scorrimento, sinistro, alluminio, nero anodizzato	1		1	31367
	Binario di guida inferiore sinistro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm	1		1	31336
	Connector, superiore sinistro L= 788 mm	1		1	31370
	Profilo di collegamento per Connector, superiore, alluminio, L= 660 mm	1	1	2	30977
	Clip Connector, inferiori, plastica, nera, L= 94 mm	3	3	6	31086
	Raccordo per arco per binario di scorrimento, acciaio, zincato	1	1	2	31543
	Sostegno binario di scorrimento doppio, plastica, nera	1	1	2	31359
	Adattatore per binario di scorrimento, plastica, antracite, set da 4 pezzi	1	1	2	23645

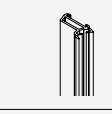
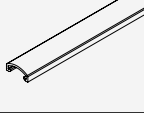

Continua la tabella nella colonna successiva

Continuazione della tabella della colonna precedente

	Vite a testa svasata per adattatore per binario di scorrimento, 4.5x16 mm, set da 16 pezzi	1	1	2	31585
	Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	1	52117
	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	1	31368
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm		1	1	31371
	Binario di scorrimento anteriore, alluminio, nero anodizzato, L= 2539 mm			1	31344

**Set longherone, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 25, set longherone, altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato	31527

Guarnitura formata da:		31527	N°.
	Profilo longherone, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, anodizzato, L= 2474 mm	1	30771
	Diaframma di mascheratura per fuga anta, per altezza anta 1900–2700 mm, alluminio, nero anodizzato, L= 2700 mm	1	31233
	Clip di fissaggio per diaframma di mascheratura 2700 mm, plastica, nera, set da 8 pezzi	1	31503



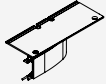


**Set di binari adeguati per sistemi a 3 ante, alluminio, nero anodizzato**

	N°.
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, sinistra, alluminio, nero anodizzato	31523
Hawa Folding Concepta III 20/25, set di binari 3 ante, destra, alluminio, nero anodizzato	31524

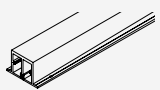
	Guarnitura formata da:		N°.
	31523	31524	
	1		31339
	1	1	31342
	1		31367
	1		31336
	1		31370
	1	1	30977
	3	3	31086
	1	1	31543
	1	1	31359
	1	1	24870
	1	1	31538
	1	1	31587

Continua la tabella nella colonna successiva

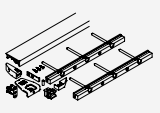
Continuazione della tabella della colonna precedente

	Pennarello per bordo di taglio nero	1	1	52117
	Binario di scorrimento doppio superiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31340
	Arco per binario di scorrimento, destro, alluminio, nero anodizzato		1	31368
	Binario di guida inferiore destro, alluminio, anodizzato, L= 820 mm		1	31337
	Connector, superiore destro L= 788 mm		1	31371

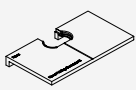

**Profili di rinforzo**

		N°.
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2765 mm, 4 ante, alluminio, anodizzato	52109
	Profilo di rinforzo per binario di scorrimento anteriore 2085 mm, 3 ante, alluminio, anodizzato	52110

**Profili a pavimento**

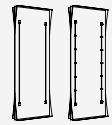
		N°.
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, anodizzato	52089
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, anodizzato	52090
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, anodizzato	52091
	Set profilo a pavimento, 2 ante, alluminio, nero anodizzato	52092
	Set profilo a pavimento, 3 ante, alluminio, nero anodizzato	52093
	Set profilo a pavimento, 4 ante, alluminio, nero anodizzato	52094

**Accessori**

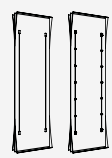
		N°.
	Dima di fresatura per cerniera pieghevole	52121
	Zentrierteil magnetisch, mit Bohrlehre, Aluminium, eloxiert	24006

**Guarnitura raddrizza-ante**

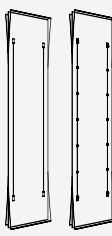
 → **Dettagli alla voce accessori a partire da pagina 323**
**Alluminio, grezzo**

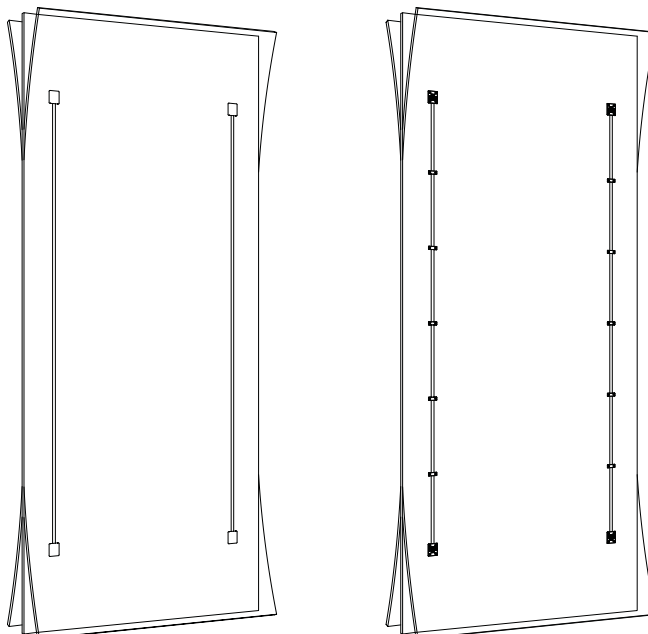
		Nr.
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio	056.3192.072
	Ferramenta di allineamento per porte 1715–2275 mm, alluminio	056.3192.079

**Alluminio, anodizzato**

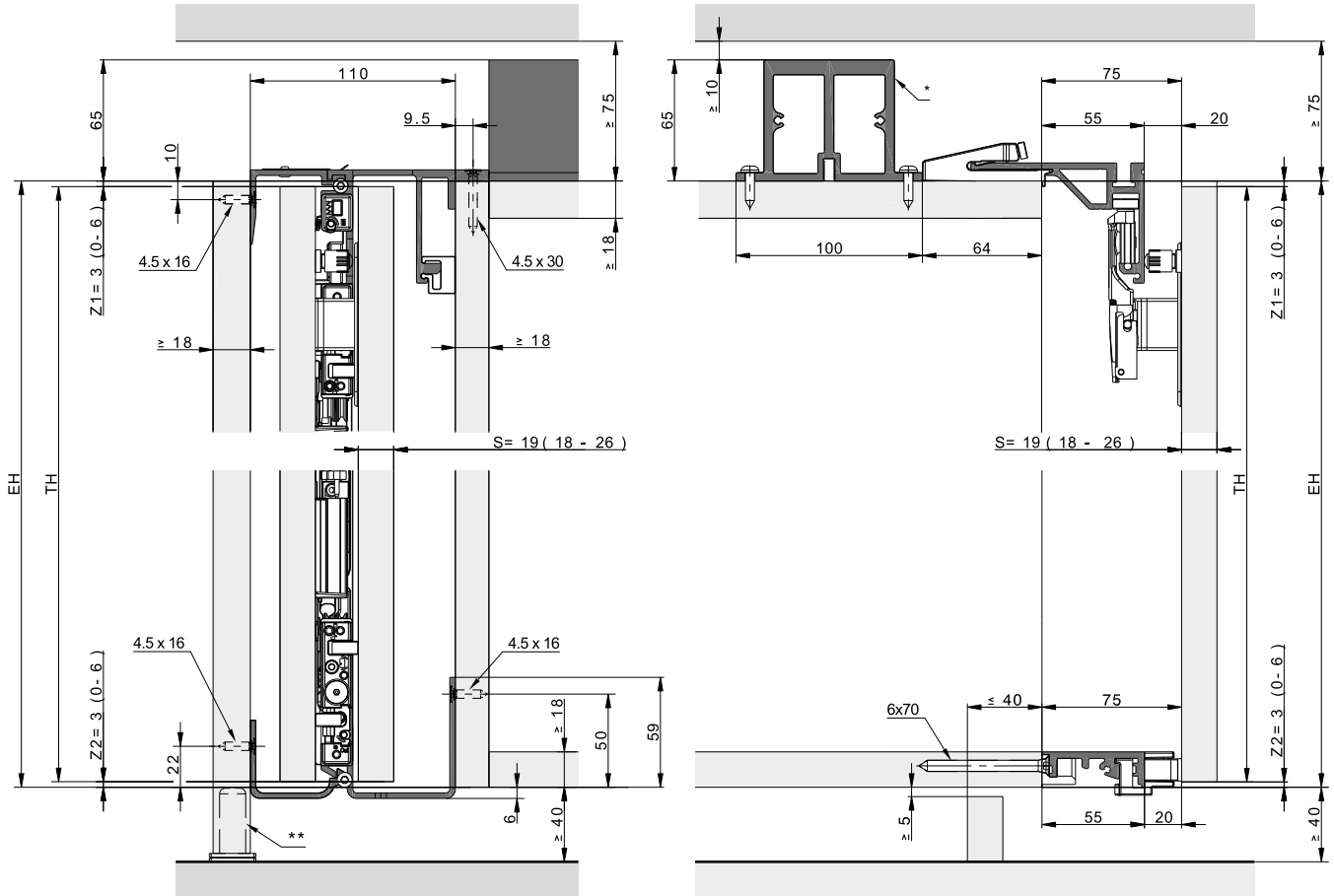
		N°.
	Ferramenta di allineamento per porte 2240–2850 mm, alluminio, anodizzato	056.3192.071
	Ferramenta di allineamento per porte 2040–2600 mm, alluminio, anodizzato	056.3192.082

**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**


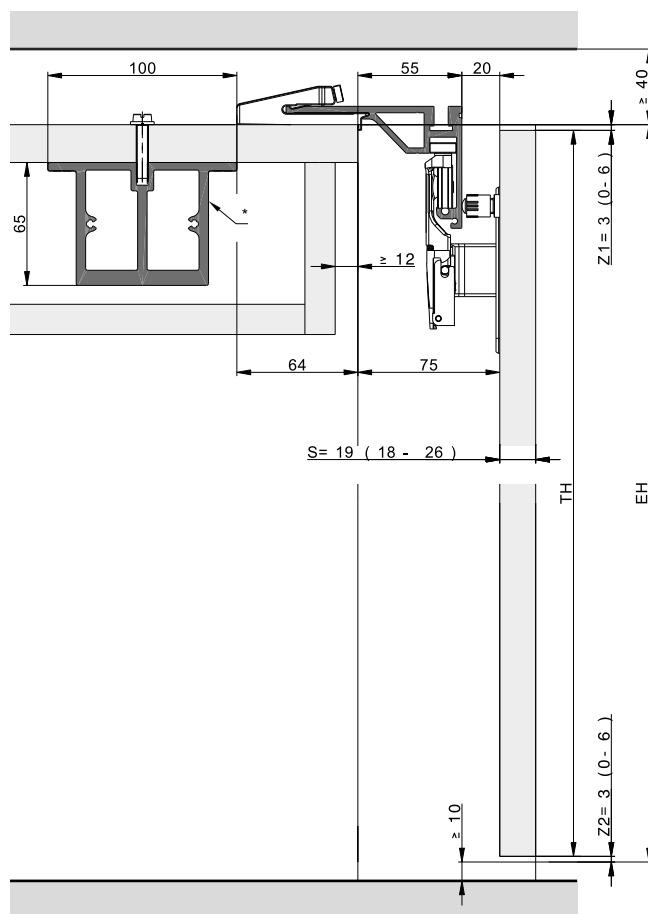
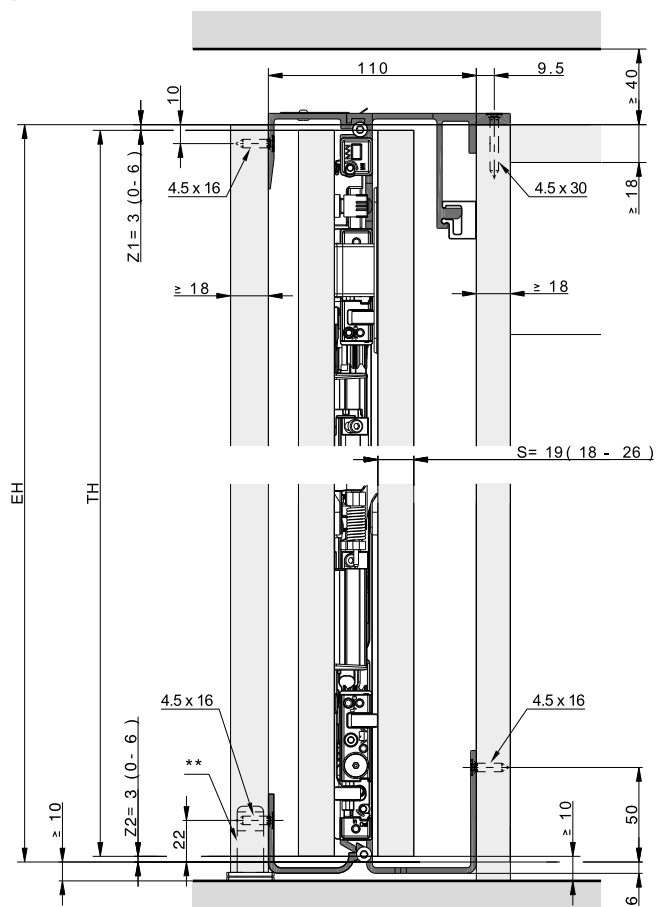
Ulteriori esempi di montaggio  
Anta a battuta con profilo a pavimento,  
per sistemi a 2 e 4 ante



\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

\*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

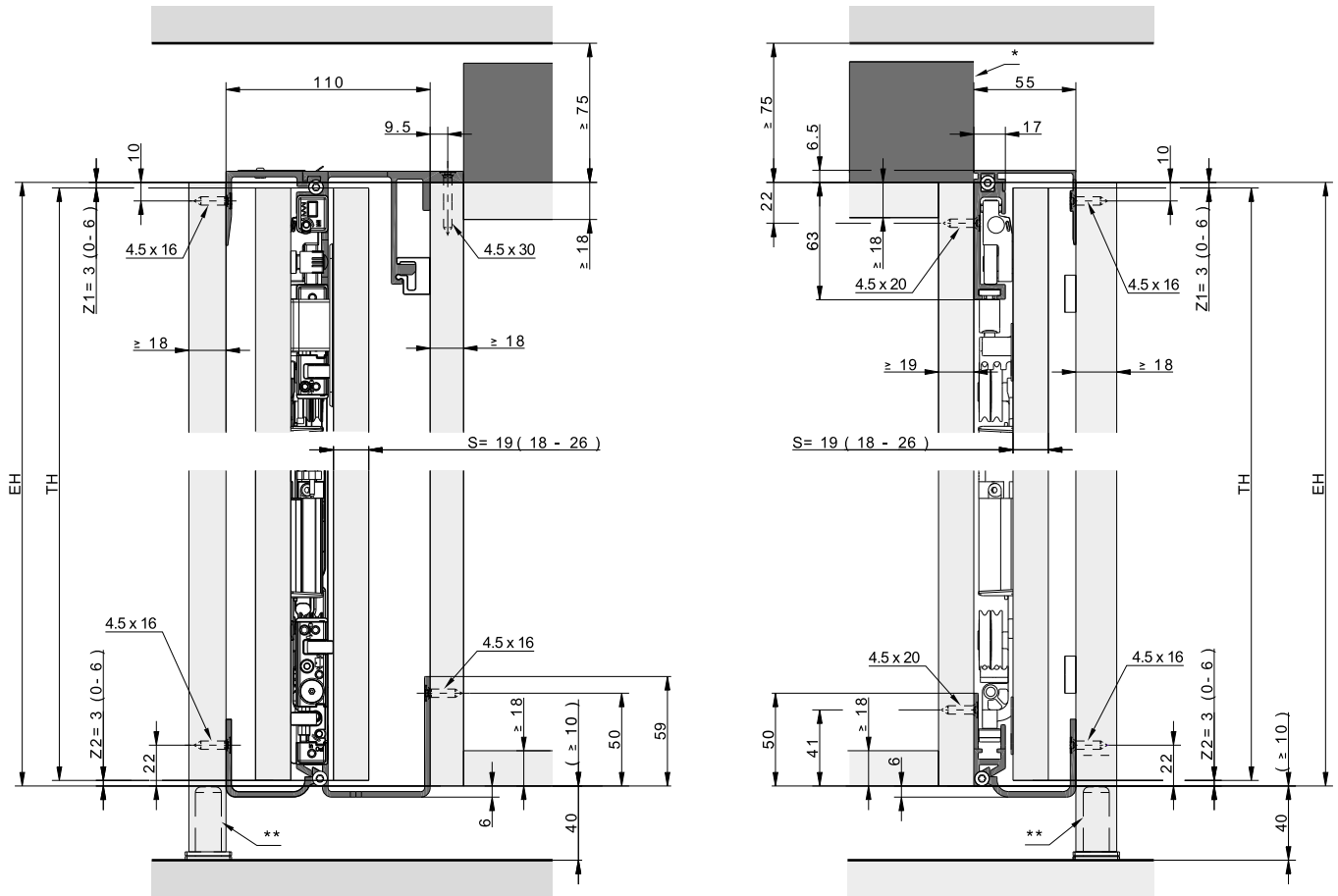
Ante ad altezza soffitto senza fondo del mobile,  
per sistemi a 2 e 4 ante



- \* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali
- \*\* Suggerimento: utilizzare il piedino regolabile

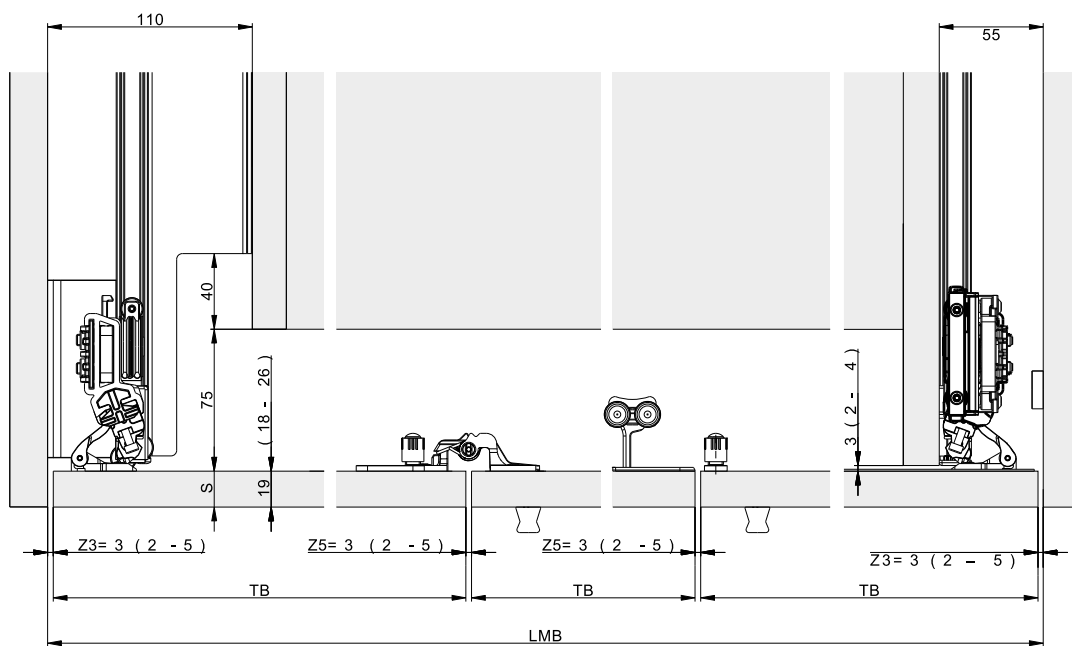


Anta a battuta senza profilo a pavimento, per sistemi a 3 ante



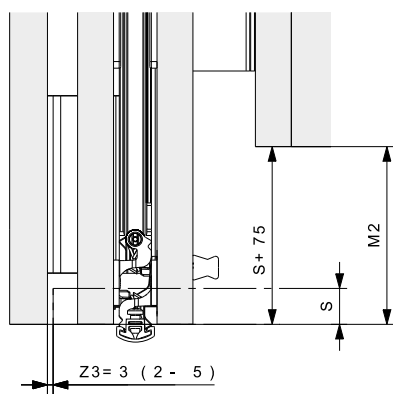
\* Profilo di rinforzo in sistemi a 3 e 4 ante senza pareti centrali

\*\* Sugerimento: utilizzare il piedino regolabile

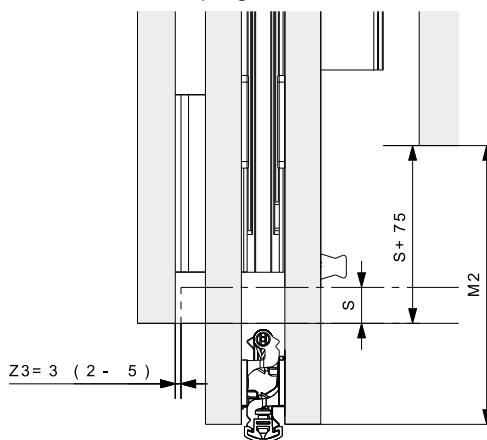


Calcolo della profondità ferramenta

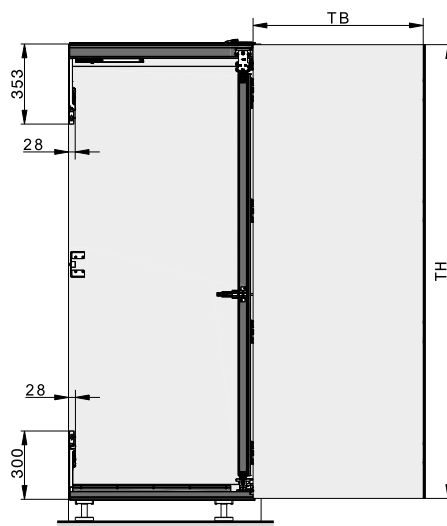
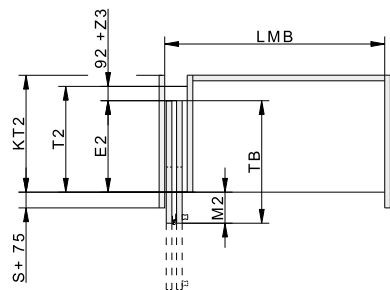
Anta a filo



Anta sporgente



	mm
T2	$TB + 92 + Z3 - M2$
E2	$TB - M2$
KT2	$\geq T2$
M2	$\geq S + 75$ $\leq TB - 390$



- S = Spessore anta
- Z = Dimensione delle fughe
- E2 = Profondità di inserimento
- T2 = Profondità ferramenta
- TB = Larghezza anta
- TH = Altezza anta
- KT2 = Profondità mobile
- LMB = Larghezza luce
- M2 = Sporgenza anta sopra il mobile



## Visitateci online

---

In [hawa.com/concepta3-familie](https://hawa.com/concepta3-familie) trovate ulteriori ispirazioni sulla nostra ultima generazione di guarniture per ante a scomparsa girevoli.

Saremo lieti di consigliarvi anche personalmente. Contattateci all'indirizzo [info@hawa.com](mailto:info@hawa.com) o telefonicamente, al numero +41 44 787 17 17.