

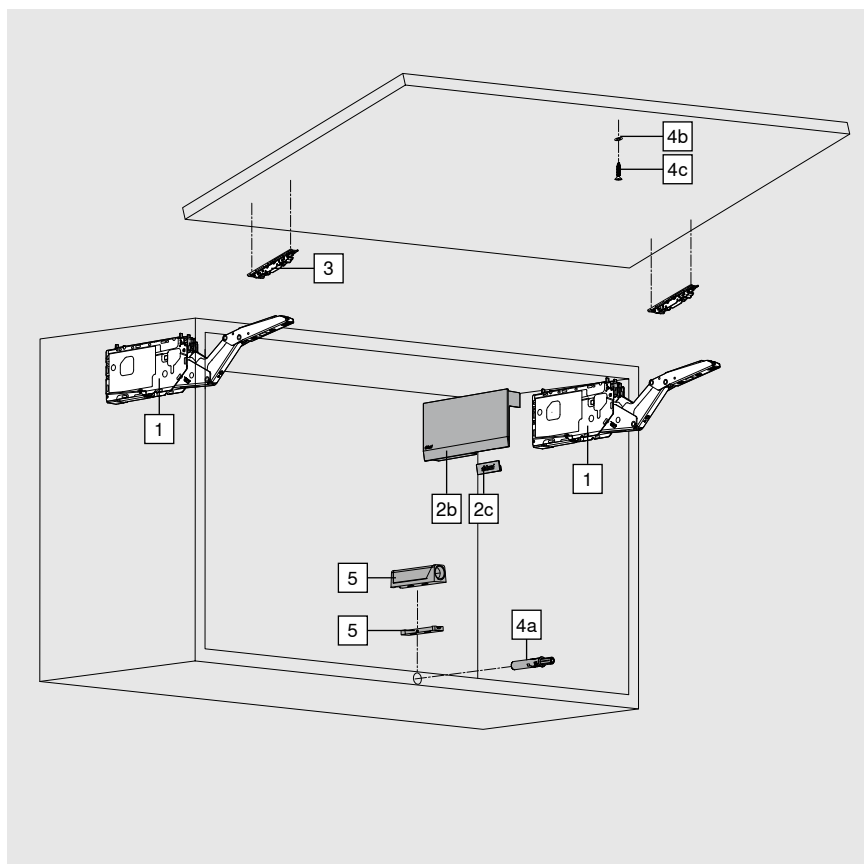


AVENTOS HK top

Foglio dati tecnici

www.blum.com

 **blum**®



- Ideale per i pensili con altezze minime del corpo mobile, per i mobili a colonna e sopra il frigorifero
- Altezza corpo mobile 205–600 mm
- Larghezza corpo mobile fino a 1800 mm
- Chiusura dolce e silenziosa, grazie a BLUMOTION
- Forze di azionamento ridotte
- Eccezionale comfort del movimento con l'arresto progressivo
- Montaggio senza attrezzi
- Regolazione tridimensionale del frontale
- Regolazione semplice e continua della base forza
- Non sono necessarie cerniere
- Soluzione per la sicurezza integrata
- Limitatore dell'angolo di apertura integrato continuo
- TIP-ON per ante a ribalta standard senza maniglia
- Ad incasso o in combinazione con piastrine di supporto

i

Fattore di carico (LF) = altezza del corpo mobile (KH) [mm] x peso del frontale incluso doppio peso maniglie [kg]

□ Standard
 ■ TIP-ON

Informazioni per l'ordine

1	Base forza simmetrica con viti EURO premontate			
	Fattore di carico	OW Standard	OW TIP-ON	
	420–1.610	75°–107°	75°–107°	2 x 22K2311 22K2311T
	930–2.800	75°–107°	75°–107°	2 x 22K2511 22K2511T
	1.730–5.200	75°–107°	75°–100°	2 x 22K2711 22K2711T
	3.200–9.000	75°–107°	75°–100°	2 x 22K2911 22K2911T
Peso massimo del frontale 18 kg con due basi forza				
OW Angolo di apertura (regolazione continua)				

Alternativa

1	Base forza simmetrica con vite per truciolare incl. posizionamento			
	Fattore di carico	OW Standard	OW TIP-ON	
	420–1.610	75°–107°	75°–107°	2 x 22K2301 22K2301T
	930–2.800	75°–107°	75°–107°	2 x 22K2501 22K2501T
	1.730–5.200	75°–107°	75°–100°	2 x 22K2701 22K2701T
	3.200–9.000	75°–107°	75°–100°	2 x 22K2901 22K2901T
Peso massimo del frontale 18 kg con due basi forza				
OW Angolo di apertura (regolazione continua)				

AVENTOS HK top



Informazioni per l'ordine





	2  Placchetta di copertura destra		
	Colore	Materiale	
	HGR, SW, TGR	Plastica	22K8001
Ordinare separatamente sinistra/destra			



	3  Elemento di branding		
	Materiale		
	Plastica		
Versione		Colore	
		SW-M, TGR	IN-G
con sovrastampa *	2 x	ABD.1000.BL	ABD.1009.BL
Stampa personalizzata dell'elemento di branding da 1000 pezzi			
in bassorilievo *	2 x	ABD.1000.BT	ABD.1009.BT
Stampa personalizzata dell'elemento di branding da 5000 pezzi			
senza stampa	2 x	ABD.1000	ABD.1009
* con logo Blum			

	5  Attacco per frontale		
	Colore	Applicazione	
	nichelato	Simmetrica	
	Frontali in legno e telai in alluminio larghi*	2 x	20S4201
	Telai in alluminio stretti	2 x	20S4201A
EXPANDO	2 x	20S42E1	
* Per i frontali in legno utilizzare 4 viti per truciolare (609.1x00) per lato. Per i telai in alluminio larghi utilizzare 4 viti per lamiera a testa svasata (660.0950) per lato.			


	Attacco per frontale		
	Applicazione		
	Frontali sottili	2 x	20S42T1
EXPANDO T è adatto per frontali sottili			


	5  TIP-ON		
	Ad incasso		
	Materiale	Colore	
	Plastica	SW, TS, R7036	
Applicazione	Altezza corpo mobile KH (mm)		
Versione corta	Max. 600	956.1002	

	6  Piastrina di supporto		
	da avvitare		
	Materiale		
	Plastica		
	Piastrina di supporto diritta		
	Applicazione	Colore	
	Versione corta	SW, TS, R7036, NI-L	956.1201
	Piastrina di supporto a croce		
	Applicazione	Colore	
	Versione lunga	R7036	956A1501
Montaggio con viti per truciolare Ø 3.5 mm o Ø 4 mm. TIP-ON deve essere ordinato separatamente.			

	7 Piastrina di bloccaggio		
	nichelato		
	Materiale		
	Acciaio		
	Piastrina di bloccaggio da avvitare		
	In caso di superfici dure o MDF, eventualmente preforare Ø 2.5 mm ed allargare il foro		
			955.1008S
	Piastrina di bloccaggio a pressione		
	Preforare Ø 5mm		
	Ø 11.5 mm		955.1008D
	Piastrina di bloccaggio da incollare		
	13 x 18 mm		955.1008

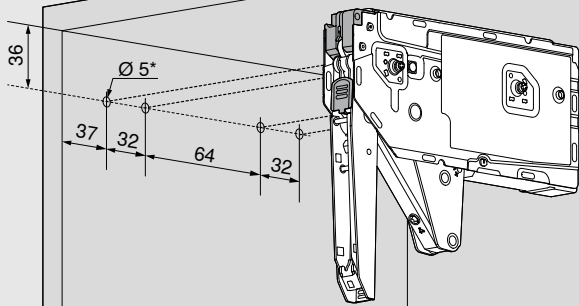
Accessori

	Dima singola universale		
			65.1051.02

	Dima di bulinatura per AVENTOS HK top		
			ZML.2200

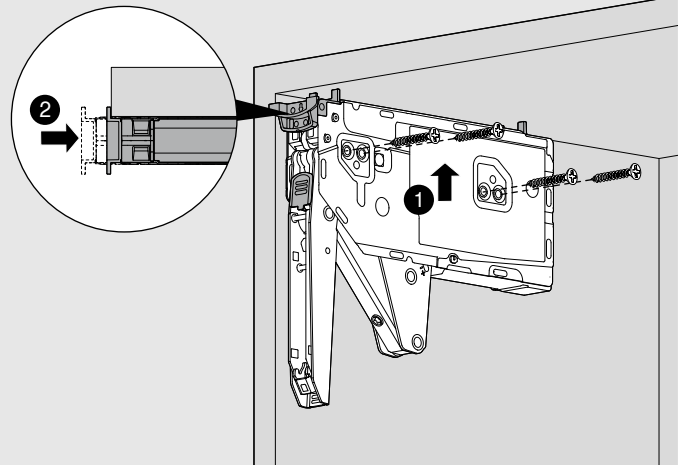
Colore	
HGR	Grigio chiaro
SW	Bianco seta
TGR	Grigio scuro
TS	Nero terra
R7036	RAL 7036 grigio platino
NI-L	Laccato in nichel
IN-G	Inmold inox spazzolato

Posizioni di fissaggio per base forza con viti EURO premontate



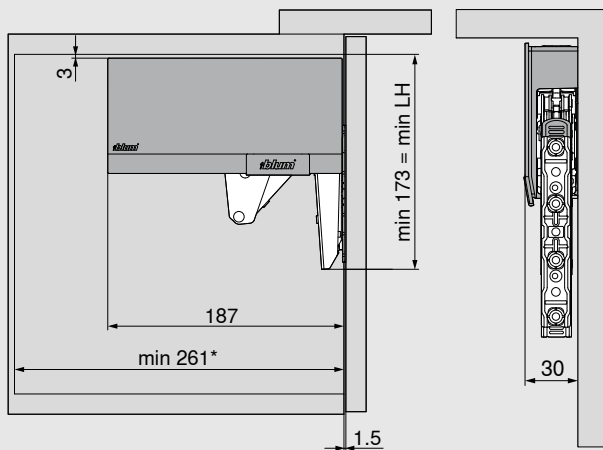
* Profondità di foratura 11.5 mm

Posizioni di fissaggio per base forza con viti per truciolare incl. posizionamento



4 x viti per truciolare Ø 4 x 35 mm

Ingombro



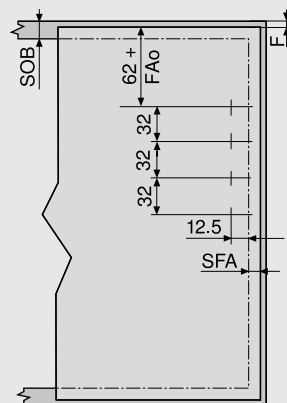
* min. 261 mm con reggipensile visibile

Altezza del corpo mobile max. 600 mm

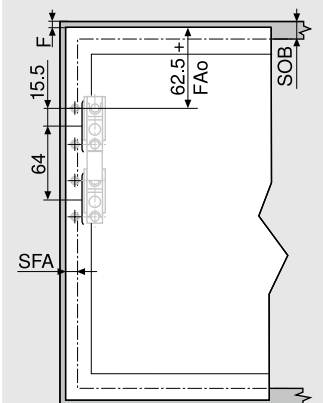
LH Altezza interna corpo mobile

Lavorazione del frontale

Frontali in legno e telai in alluminio larghi*



Telai in alluminio stretti



* Per i frontali in legno utilizzare 4 viti per truciolare (609.1x00) per lato.
Per i telai in alluminio larghi utilizzare 4 viti per lamiera a testa svasata (660.0950) per lato.

EXPANDO: Ø 8 mm, profondità di foratura 11.7 mm

Battuta sulla parete: fuga minima necessaria 5 mm

FAo max. 25.4 mm

FAo Battuta frontale superiore

SOB Spessore cappello corpo mobile

SFA Battuta frontale laterale

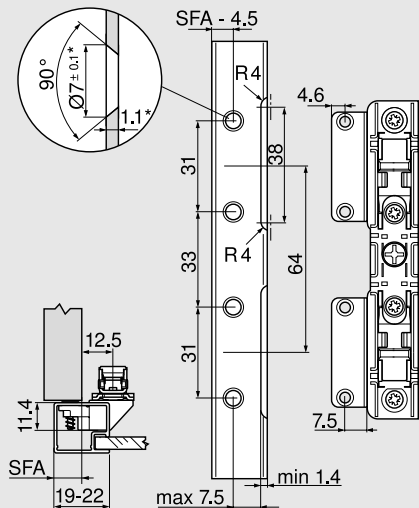
F Fuga

AVENTOS HK top



Progettazione

Telai in alluminio stretti

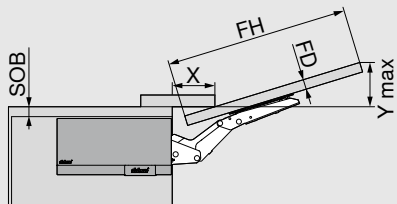


Con una larghezza del telaio pari a 19 mm è ammessa una SFA di 11–18 mm.

* In caso di modifiche dello spessore del materiale adattare le quote di lavorazione

SFA Battuta frontale laterale

Ingombro – cornice superiore | rivestimento



Ingombro (mm)

Con angolo di apertura massimo

$$Y = FH \times 0.29 + FD - SOB$$

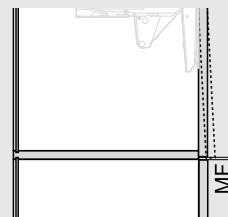
FD (mm)	16	19	22	26	28
X (mm)	68	57	47	33	27

SOB Spessore cappello corpo mobile

FD Spessore del frontale

FH Altezza frontale

Fuga minima



La fuga minima MF è di 2 mm

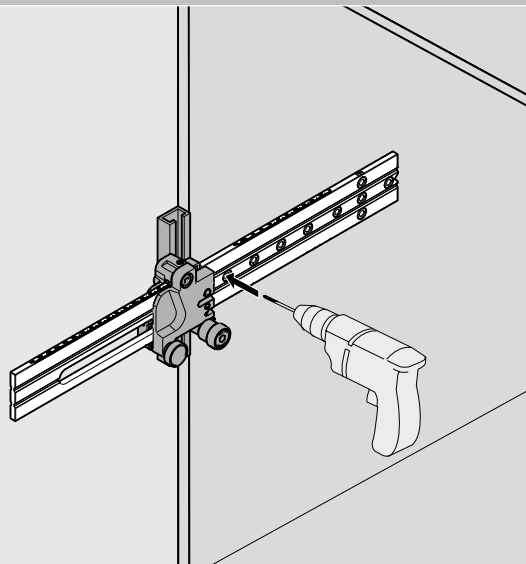
Montaggio e regolazione



Informazioni su
montaggio
e regolazione

www.blum.com/hktopassembly

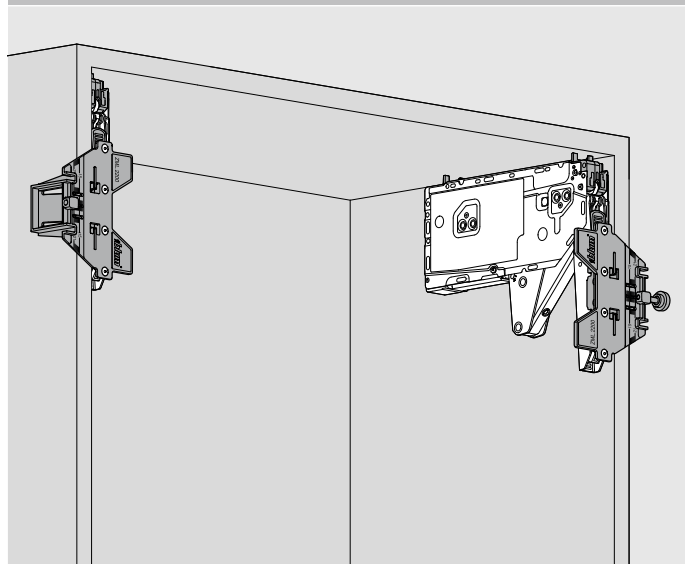
Lavorazione corpo mobile



Dima singola universale
utilizzabile con tutte le ante a ribalta

65.1051.02

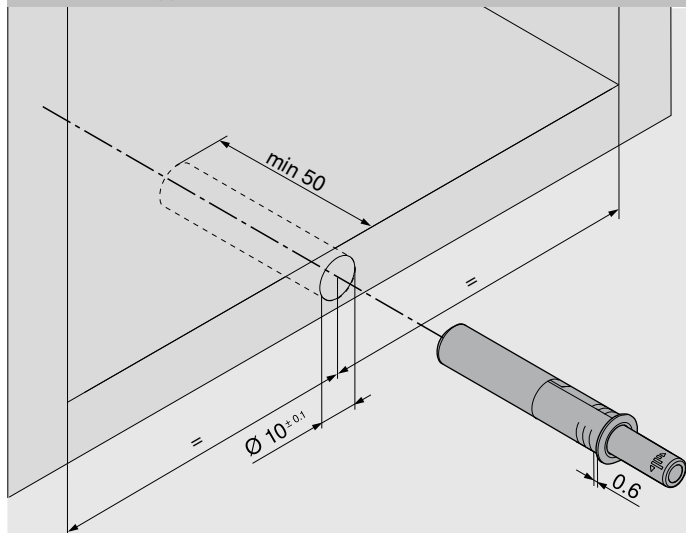
Dima per la lavorazione del frontale



Dima di bulinatura per AVENTOS HK top
per attacchi frontale

ZML.2200

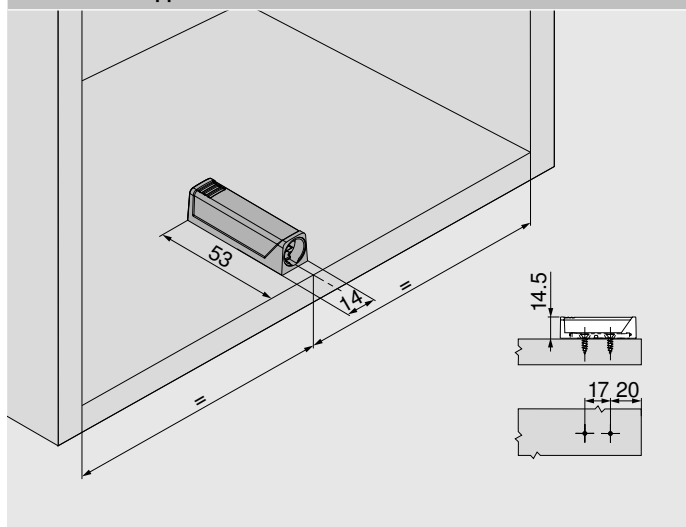
Posizione di fissaggio TIP-ON ad incasso



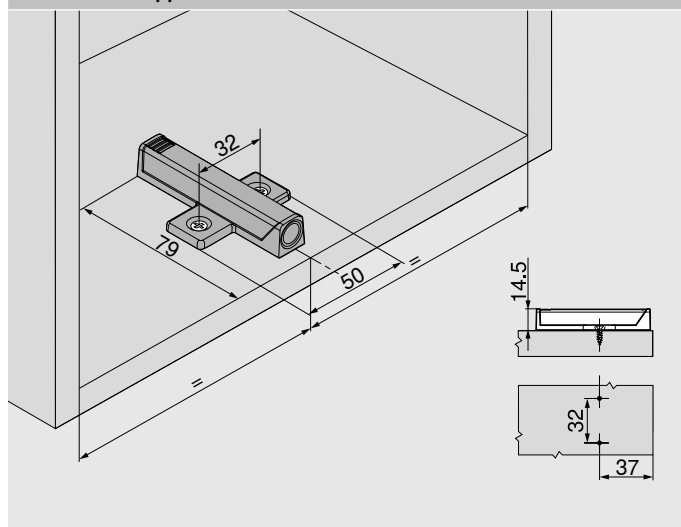
Per frontali con altezza fino a 600 mm compresi

Posizione di fissaggio piastrina di supporto TIP-ON

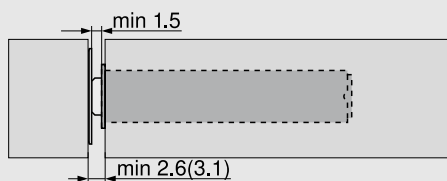
Piastrina di supporto diritta versione corta



Piastrina di supporto a croce



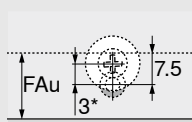
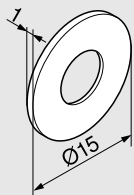
Misura di progettazione fuga frontale



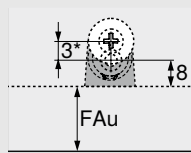
min. 2.6 mm con piastrina di bloccaggio da incollare

* min. 3.1 mm con piastrina di bloccaggio da avvitare

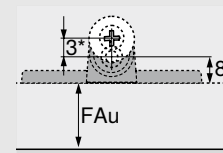
Piastrina di bloccaggio da avvitare



Ad incasso



Piastrina di supporto diritta

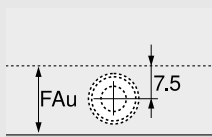
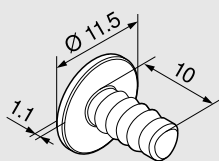


Piastrina di supporto a croce

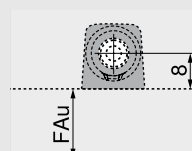
* In caso di piastrina di bloccaggio da avvitare consigliamo di spostarne la posizione di 3 mm rispetto al TIP-ON.

FAu Battuta frontale inferiore

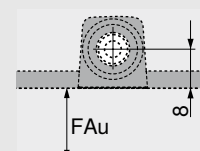
Piastrina di bloccaggio a pressione



A pressione



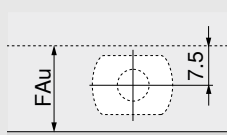
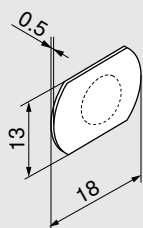
Piastrina di supporto diritta



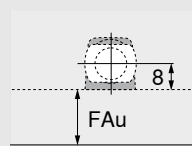
Piastrina di supporto a croce

FAu Battuta frontale inferiore

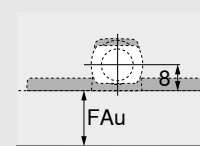
Piastrina di bloccaggio da incollare



Da incollare



Piastrina di supporto diritta



Piastrina di supporto a croce

FAu Battuta frontale inferiore

Julius Blum GmbH
Accessori per mobili
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-mail: info@blum.com
www.blum.com

Le nostre sedi in Austria, Polonia e Cina sono certificate come elencato di seguito.
La nostra sede negli USA è certificata ai sensi di ISO 9001.
La nostra sede in Brasile è certificata ai sensi di ISO 9001 e ISO 14001.



The Blum logo, consisting of a stylized arrow pointing upwards and to the right, followed by the word 'blum' in a bold, lowercase, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to the upper right.



Look for our
FSC™-certified
products

Tutti i contenuti sono soggetti al diritto d'autore di Blum.
Con riserva di modifiche tecniche e del programma di produzione.
TD-098/4 IT-AL/06.21