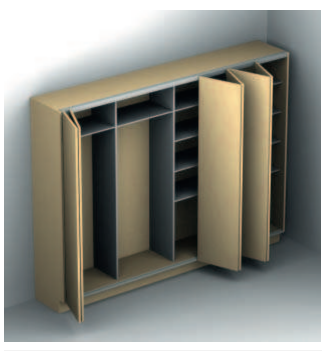
# HAFELE

# **Vorfront Silent Fold 40**

per peso anta fino a 20 kg

(40 kg/paio di ante)

Facile regolazione in altezza tramite vite.



· Applicazione:

per ante scorrevoli a libro spostabili liberamente oppure fissate ad un fianco del mobile con cerniere a gabbia

Altezza anta:

max. 2500 mm max. 500 mm

Larghezza anta:Spessore anta:Larghezza fuga verticale:

19–22 mm 1–4 mm

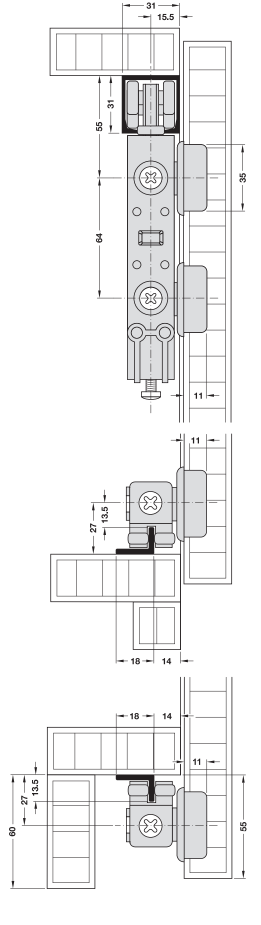
Regolazione in altezza:

±2 mm al carrello tramite vite

Carrello:

a 3 rulli, con rulli su cuscinetti a sfera con rivestimento in plastica

#### Misure di montaggio

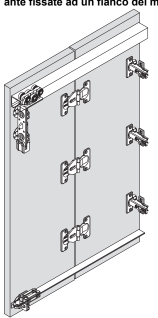


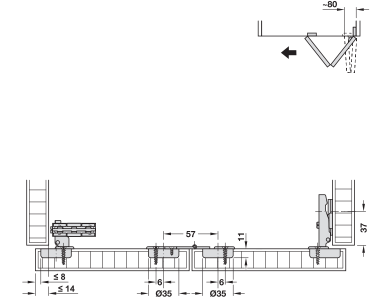
IGH-M 2012, HIT, 07/12. Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.

23.01.2014

# Esempio di montaggio 1

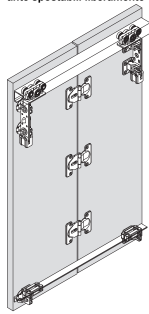




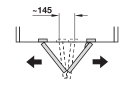


Esempio di montaggio 2

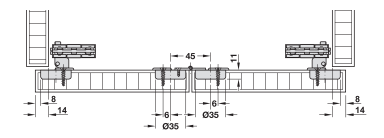
ante spostabili liberamente



IGH-M 2012, HIT, 11/06; Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.



HAFEL

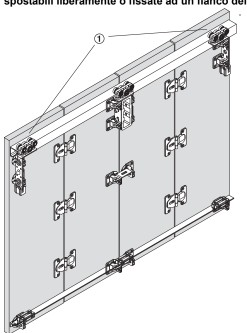


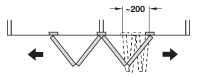
19.12.2013

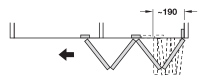


### Esempio di montaggio 3

più coppie di ante interconnesse, spostabili liberamente o fissate ad un fianco del mobile





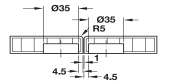


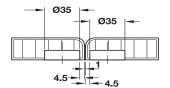
Il primo disegno mostra ante spostabili liberamente.

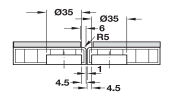
Il secondo disegno mostra ante fissate ad un fianco: fare attenzione a rispettare le misure indicate nell'esempio di montaggio 1.

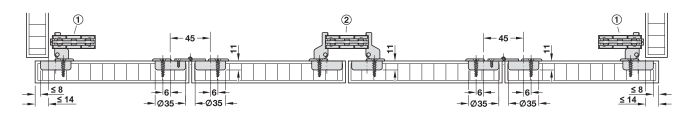
- 1 Carrello esterno
- 2 Carrello centrale

#### Misure per carrello centrale 2









# HAFELE

# → Componenti della guarnitura

		Esecuzione	Finitura	Codice
Carrello di scorrimento superiore, esterno		acciaio	nichelato	409.61.750
Carrello di scorrimento superiore, centrale		acciaio	nichelato	409.61.930
Guida inferiore, esterna		acciaio	nichelato	409.62.700
Guida inferiore, centrale		acciaio	nichelato	409.62.900
Cerniera intermedia	PA	pressofusione di zinco	nichelato	409.63.710
Elemento giunzione cerniere, centrale		acciaio	nichelato	409.62.940

Confezione: 1 pezzo

#### Fornitura

	Ante fissate ad un fianco del mobile				Ante spostabili liberamente			
	$\Lambda$	$\Lambda$	W	W/	W		VV	WW
	2-ante	3-ante	4-ante	5-ante	6-ante	1 coppia di ante	2 coppie di ante	3 coppie di ante
Carrello di scorrimento superiore, esterno	1 pezzo	-	1 pezzo	_	1 pezzo	2 pezzi	2 pezzi	2 pezzi
Carrello di scorrimento superiore, centrale	-	1 pezzo	1 pezzo	2 pezzi	2 pezzi	-	1 pezzo	2 pezzi
Guida inferiore, esterna	1 pezzo	_	1 pezzo	-	1 pezzo	2 pezzi	2 pezzi	2 pezzi
Guida inferiore, centrale	_	1 pezzo	1 pezzo	2 pezzi	2 pezzi	_	1 pezzo	2 pezzi
Cerniera intermedia	3 pezzi	3 pezzi	6 pezzi	6 pezzi	9 pezzi	3 pezzi	6 pezzi	9 pezzi
Elemento giunzione cerniere, centrale	_	1 pezzo	1 pezzo	2 pezzi	2 pezzi	_	1 pezzo	2 pezzi

### Avviso per l'ordine

IGH-M 2012, HIT, 11/06; Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.

Ordinare i componenti della guarnitura (numero pezzi elementi singoli) come da tabella.

Ordinare a parte i binari di scorrimento e i binari guida.

Per assicurare l'armadio contro il ribaltamento, si consiglia di ordinare anche la guarnitura di sicurezza (codice 271.98.100, pagina FM 8.58).

## → Binari ed elementi singoli

		Esecuzione	Finitura	Lunghezza	Codice
Binario di scorrimento superiore, forato	→ 31 →	alluminio	naturale	2,0 m	940.42.200
31 x 31 mm (La x A)	\frac{\frac{\kappa}{\kappa}}{\frac{\kappa}{\kappa}}			3,0 m	940.42.300
Binario guida inferiore, forato	- 18 -	alluminio	grezzo	2,0 m	409.60.902
	13.5			3,0 m	409.60.903

Confezione: 1 pezzo

19.12.2013