



CLIP top BLUMOTION 107°

"Tutto al suo interno" – anche con profondità di foratura ridotta

www.blum.com

 **blum**®



CLIP top BLUMOTION 107° unisce tecnologia e comfort

Con CLIP top BLUMOTION 107° è "tutto al suo interno": anche in questa cerniera BLUMOTION, la soluzione ideata da Blum per una chiusura dolce e silenziosa, viene infatti integrata nel fondello. Scoprite i vantaggi di BLUMOTION integrato.

 **blum**



Indice

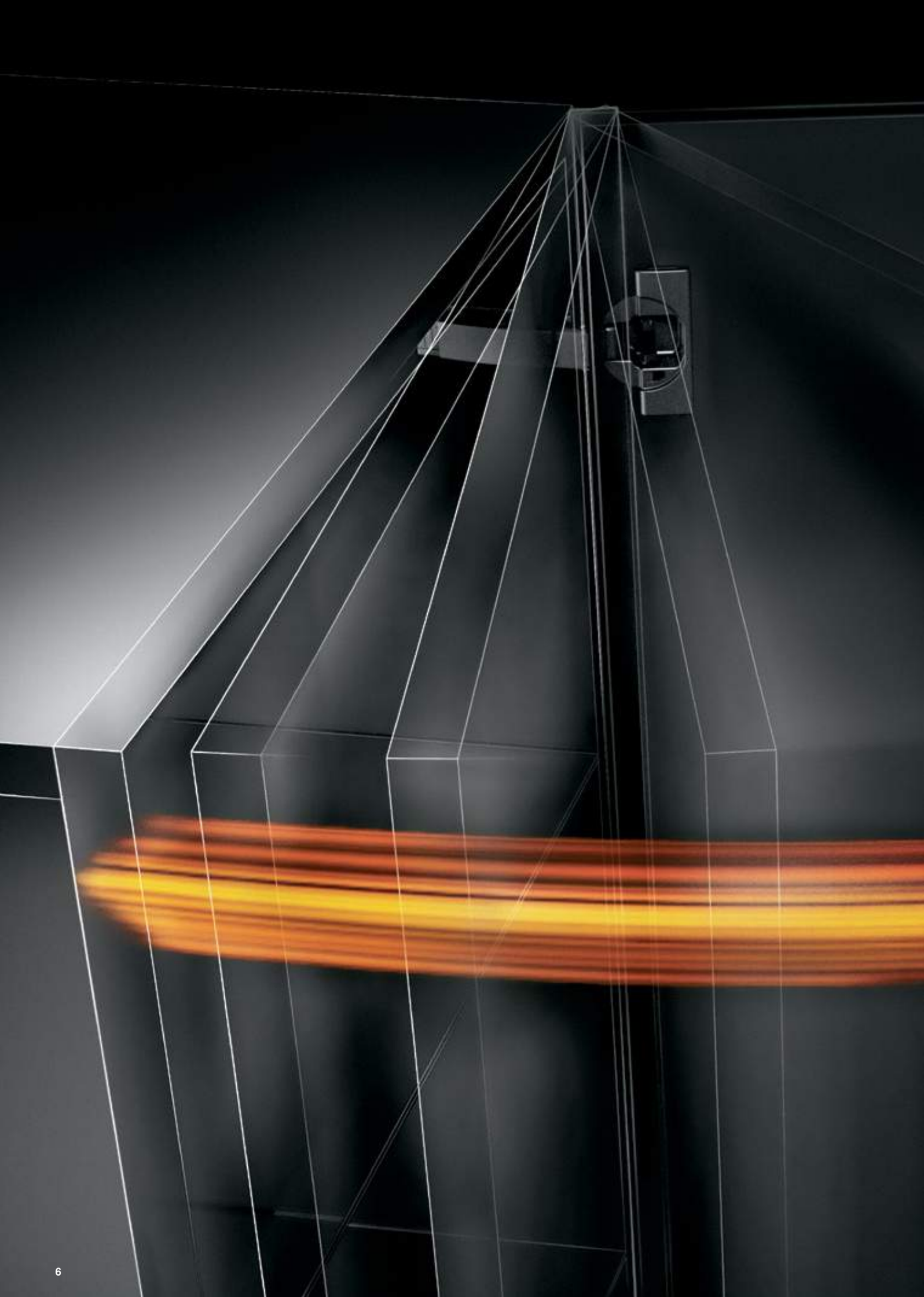
- 4** BLUMOTION integrato
- 6** Chiusura dolce e silenziosa
- 8** Disattivazione di BLUMOTION
- 10** Profondità di foratura ridotta
- 12** Design elegante
- 14** Esempi di applicazione
- 16** Lavorazione confortevole
- 18** Informazioni per l'ordine
- 20** Attrezzi di lavorazione per CLIP top BLUMOTION
- 22** L'azienda Blum





Tecnica innovativa in pochissimo spazio

Preciso come un meccanismo di orologeria: grazie ad una tecnica perfetta concentrata in pochissimo spazio, la soluzione con BLUMOTION integrato garantisce una chiusura dolce e silenziosa delle ante dei mobili. CLIP top BLUMOTION 107° soddisfa i più alti standard qualitativi – per tutta la vita del mobile.



Per ogni anta un movimento confortevole che entusiasma

BLUMOTION consente di chiudere le ante dei mobili sempre in modo dolce e silenzioso, indipendentemente dal peso del frontale e dalla velocità di chiusura. La combinazione ideale tra meccanismo di chiusura e BLUMOTION è sufficiente per chiudere l'anta con uno slancio minimo.

 **blum**[®]





La disattivazione è semplice

Per garantire la massima qualità del movimento anche con ante piccole e leggere, la funzione BLUMOTION può essere semplicemente disattivata in caso di necessità.

La cerniera con profondità di foratura ridotta

La nuova cerniera CLIP top BLUMOTION 107° convince grazie alla sua profondità di foratura ridotta di soli 11.5 mm. La cerniera risulta così adatta per ante a partire da uno spessore di 15 mm.

 **blum**[®]







product
design award



German
Design Award

NOMINEE



Tecnica affascinante, design raffinato

CLIP top BLUMOTION è sinonimo di tecnologia ad alto livello integrata direttamente nel fondello. L'elegante design sottolinea anche da un punto di vista estetico l'alta qualità di CLIP top BLUMOTION.

Versatilità di applicazione

CLIP top BLUMOTION 107° vi offre nuove possibilità nei diversi ambienti della casa, indipendentemente dalla situazione di battuta. Grazie a BLUMOTION integrato, le ante si chiudono sempre in modo piacevolmente dolce e silenzioso.

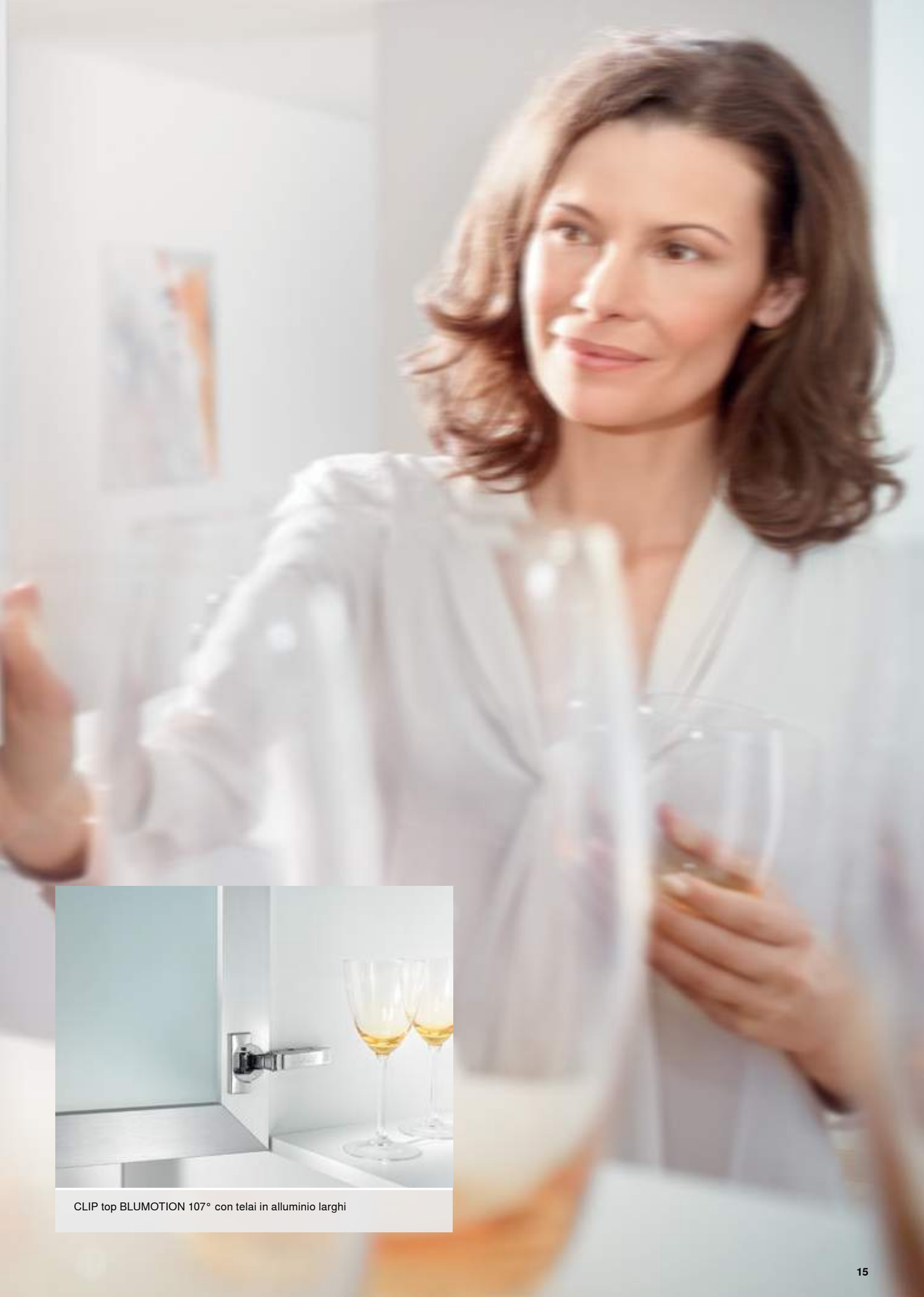
blum



CLIP top BLUMOTION 107° nella battuta mediana



CLIP top BLUMOTION 107° nella battuta interna



CLIP top BLUMOTION 107° con telai in alluminio larghi

Massimo comfort durante la lavorazione

CLIP top BLUMOTION 107° si contraddistingue per l'estrema facilità di applicazione, caratteristica che comporta numerosi vantaggi in fase di montaggio e di regolazione.

 **blum**

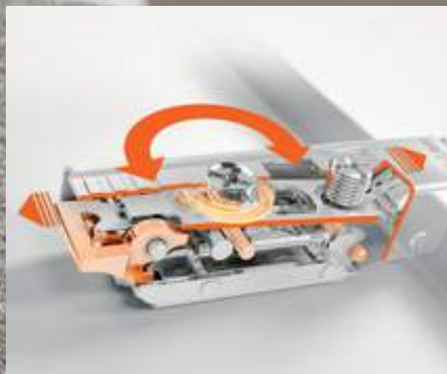




Meccanismo CLIP

Il pluricollaudato meccanismo CLIP consente di montare la cerniera in modo semplice:

- per tutte le piastrine di premontaggio esistenti
- fissaggio senza attrezzi della cerniera sulla piastrina di premontaggio grazie alla tecnica di montaggio a CLIP



Regolazione tridimensionale

CLIP top BLUMOTION consente di eseguire una semplice regolazione tridimensionale con regolazione continua della profondità e regolazione verticale dell'eccentrico con svariate piastrine di premontaggio.



Poche operazioni richieste

Poiché la funzione BLUMOTION è integrata nella cerniera, una volta eseguita la regolazione non sono richieste ulteriori operazioni. In caso di necessità BLUMOTION può essere semplicemente disattivato. È sufficiente semplicemente spostare il selettore sul fondello e chiudere una volta l'anta.

CLIP top BLUMOTION 107°



Informazioni per l'ordine

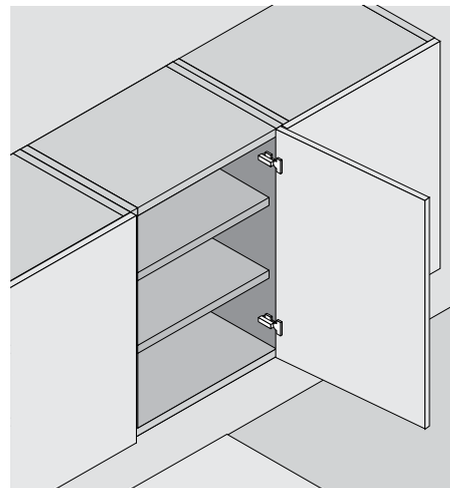
Prodotto



Descrizione

- **CLIP top BLUMOTION**
con **BLUMOTION integrato**
(con disattivazione)
- Profondità di foratura 11.5 mm
- Adatto per spessori anta a partire da 15 mm
- Cerniera interamente metallica, nichelata
- Angolo di apertura 107°
- Regolazione tridimensionale del frontale
- Comoda regolazione della profondità mediante vite senza fine filettata
- Montaggio e smontaggio del frontale sul/dal corpo mobile senza attrezzi

Applicazione



Informazioni per l'ordine

Battuta con sormonto		
	Fondello	Da avvitare
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1550

Battuta mediana		
	Fondello	Da avvitare
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1650

Battuta interna		
	Fondello	Da avvitare
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1750

	Fondello	A pressione
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1580

	Fondello	A pressione
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1680

	Fondello	A pressione
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B1780

	Fondello	EXPANDO
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B158E

	Fondello	EXPANDO
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B168E

	Fondello	EXPANDO
	Cerniera	Cod. art.
CLIP top BLUMOTION		75B178E

Placchetta di copertura braccio		
	Stampa	Cod. art.
Senza stampa		70.1503
Con stampa	Blum	70.1503.BP

Placchetta di copertura braccio		
	Stampa	Cod. art.
Senza stampa		70.1663
Con stampa	Blum	70.1663.BP

Placchetta di copertura braccio		
	Stampa	Cod. art.
Senza stampa		70.1663
Con stampa	Blum	70.1663.BP

Accessori			
	Placchetta di copertura fondello		
CLIP top BLUMOTION			70T3504
	Limitatore angolo di apertura 86°		
Plastica	Nero		74.1103
	Distanziale fondello		
1.5 mm	Fondello	Da avvitare	70T3507.21

Vite per truciolare	
	3.5 x 15 mm
	609.1500
	3.5 x 17 mm
	609.1700

Tutto per un'abituale precisa lavorazione

Gli attrezzi di lavorazione di Blum vi supportano affinché la lavorazione dei prodotti Blum sia quanto più efficiente e semplice possibile. In questo modo, la realizzazione di mobili di alta qualità risulterà ancora più confortevole e precisa. Per la lavorazione di CLIP top BLUMOTION 107° sono disponibili speciali dime e ausili di montaggio.



ECODRILL

La soluzione maneggevole: con precisione per lo schema di foratura per cerniere Blum

- Dispositivo manuale per l'esecuzione precisa dei fori dello schema di foratura per cerniere Blum
- Azionamento mediante trapano a mano
- Misura di foratura da 2 a 8 mm
- Lavorazione sulla tracciatura
- Struttura robusta e compatta



Fornitura

1 dima di foratura, 2 adatt. prof. di foratura bussole (Ø 8 mm),
1 punta per fondello (Ø 35 mm), 2 punte torx

Cod. art.

M31.1000

Dima ad asta per sistemi di cerniere

Trasferire le posizioni di fissaggio con estrema precisione

- Dima per il trasferimento delle quote delle posizioni di fissaggio per cerniere e piastrine di premontaggio
- Dima per il trasferimento delle quote dall'anta al corpo mobile e viceversa
- Applicazione su corpo mobile montato o non montato
- Arresto regolabile per diverse battute anta
- Regolazione facilitata della dima mediante scala



Fornitura

1 asta per dima 1.000 mm, 2 dime con bulini, 1 arresto per corpi mobile non montati

Cod. art.

65.7500.03

Dima di foratura per cerniere

Posizionamento, fissaggio e preforatura precisa di tutte le posizioni di fissaggio

- Foratura delle posizioni di fissaggio laterali per le cerniere (Ø 8 oppure Ø 2.5 mm)
- Foratura delle posizioni di fissaggio per le piastrine di premontaggio/piastrine di supporto (BLUMOTION/TIP-ON per ante)
- Possibilità di lavorazione sulla tracciatura



Fornitura

1 dima di foratura per cerniere (Ø 2.5 mm) per fondello da avvitare

Cod. art.

65.055A

1 dima di foratura per cerniere (Ø 8 oppure Ø 2.5 mm) per EXPANDO e per bussole a pressione, compresa bussola di riduzione (da Ø 8 a Ø 2.5 mm) e arresto della profondità di foratura (Ø 8 mm)

Cod. art.

65.059A

Dima a squadra

Foratura sulla traccia e trasferimento delle quote

- Foratura delle posizioni di fissaggio per le piastrine di premontaggio/piastrine di supporto (BLUMOTION/TIP-ON per ante)
- Trasferimento delle quote dall'anta al corpo mobile
- Se le posizioni di fissaggio delle piastrine di premontaggio non variano, è possibile avvitare più dime a squadra su un'asta di legno
- Lavorazione sulla tracciatura



Fornitura

1 dima a squadra

Cod. art.

65.5300*

Dima a battuta manuale per cerniere/piastrine di premontaggio

Montaggio a battuta affidabile delle cerniere/piastrine di premontaggio

- Dima a battuta manuale per cerniere: consente il montaggio a battuta di tutte le cerniere CLIP top BLUMOTION, CLIP top, CLIP e MODUL
- Dima a battuta manuale per piastrine di premontaggio: consente il montaggio a battuta delle piastrine di premontaggio diritte e a croce

i Non inserire il fondello della cerniera nel foro utilizzando il martello.



Fornitura

1 dima a battuta manuale per cerniere

Cod. art.

ZME.0710

1 dima a battuta manuale per piastrina di premontaggio dritta

Cod. art.

ZME.0730

1 dima a battuta manuale per piastrina di premontaggio dritta e a croce

Cod. art.

65.6100

Matrice a pressione per cerniere

Per macchine forainseritrici Blum

- Consente l'inserimento a pressione di tutte le cerniere CLIP top BLUMOTION, CLIP top, CLIP e MODUL



Fornitura

1 matrice a pressione per cerniere

Cod. art.

MZM.0040

L'azienda Blum

Fondata oltre 60 anni fa, Blum è oggi un'azienda a conduzione familiare operativa a livello internazionale. I suoi settori di attività strategici comprendono sistemi per ante a ribalta, sistemi di cerniere e sistemi di estrazione per cassette e cassettoni. Lo sviluppo di ciascun prodotto è sempre incentrato sulla ricerca del movimento perfetto.

www.blum.com

 **blum**





Blum in Austria e nel mondo

Blum gestisce sette stabilimenti in Austria (Vorarlberg) e altre sedi di produzione in Polonia, USA e Brasile, nonché 27 filiali e rappresentanze. L'azienda esporta in oltre 120 mercati. Il gruppo Blum comprende in tutto 6.600 collaboratori, dei quali 5.000 nel Vorarlberg.



Vantaggi globali dei clienti

"Produttori, rivenditori, montatori e utilizzatori di cucine – tutti devono ottenere vantaggi dai prodotti Blum e trarre un profitto personale", questa è la filosofia dei vantaggi globali dei clienti di Blum.



Innovazioni

Per supportare i clienti con soluzioni di accessori per mobili innovative e assicurare un successo imprenditoriale a lungo termine occorre investire in modo coerente nella ricerca e nello sviluppo, in stabilimenti e impianti e nella formazione dei collaboratori. Con oltre 1.200 brevetti registrati in tutto il mondo, Blum è tra le aziende più innovative sul territorio austriaco.



Qualità

L'attenzione per la qualità di Blum non si limita ai prodotti. Anche i servizi e le collaborazioni con clienti e partner devono soddisfare gli stessi elevati standard qualitativi dell'azienda.



Ambiente

Noi di Blum siamo convinti che un atteggiamento coscienzioso nei confronti dell'ambiente a lungo termine si rivelerà vincente anche dal punto di vista economico. La lunga durata dei prodotti è soltanto uno dei tanti aspetti importanti. Altre componenti fondamentali sono l'utilizzo di processi ecologici, l'impiego intelligente dei materiali e la gestione energetica efficiente.



DYNAMIC SPACE

Processi di lavoro ottimali (Workflow), spazio di stivaggio ideale (Space) e un maggiore comfort del movimento (Motion) sono elementi fondamentali per una cucina funzionale. Con le sue idee per cucine funzionali Blum vuole portare funzionalità, comfort ed ergonomia all'interno dei mobili.



O. ELMI SNC
Via Delle Gerole 26
I-20867 Caponago MB
Tel.: +39 02 95740443
Fax: +39 02 95740746
E-Mail: info@elmi.it
www.elmi.it

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

