

# CLIP top BLUMOTION CRISTALLO

www.blum.com

 blum®

## Memo

i

Exceptionnel dans le  
moindre détail !



BLUMOTION intégré dans le bras de la  
charnière



Interrupteur pour la désactivation de  
BLUMOTION



Fixation de l'embase sur la position standard



Recouvrement jusqu'à 19 mm possible

### Une forte impression à chaque fois

La nouvelle CLIP top BLUMOTION CRISTALLO combine le confort de mouvement habituel et le mécanisme CLIP avec une technique de pointe dans un espace restreint. Les portes verre ou miroir ferment en douceur, en silence et de façon sûre avec BLUMOTION intégré.

Grâce à l'encombrement 0, CLIP top BLUMOTION CRISTALLO permet des applications standards et également la mise en œuvre de tiroirs à l'anglaise ou de blocs-tiroirs à l'anglaise.

# CLIP top BLUMOTION CRISTALLO



Détermination de la position facilitée grâce au nouveau gabarit autocollant



Montage sans outil par clipsage



Démontage aisé par clipsage



Réglage tridimensionnel aisé habituel



CLIP top BLUMOTION CRISTALLO avec embase à coller dans la vitrine en verre



La nouvelle embase à coller permet également des faces en saillie

## Information utile à la commande

| Application en applique, semi-applique, encastrée |  |  |  |
|---------------------------------------------------|--|--|--|
|                                                   |  |  |  |

|                    | Boîtier   | <input type="checkbox"/> | CRISTALLO |            |
|--------------------|-----------|--------------------------|-----------|------------|
|                    | Charnière | Ressort                  | Couleur   | Réf.       |
| CLIP top BLUMOTION |           | ●                        | NI   ONS  | 71B4500C   |
| CLIP top           |           | ●                        | NI        | 71T4500C   |
| CLIP top           |           | ○                        | NI        | 70T4500CTL |

|  | Matériau de la face | <input type="checkbox"/> | Semelle de boîtier CRISTALLO |  |
|--|---------------------|--------------------------|------------------------------|--|
|  |                     | Couleur                  | Réf.                         |  |
|  | verre / miroir      | Nickelé mat              | 70T4568C                     |  |
|  | Miroir              | Nickelé spécial          | 70T4568C                     |  |

|  | Matériau de la face | <input type="checkbox"/> | Embase CRISTALLO |  |
|--|---------------------|--------------------------|------------------|--|
|  |                     | Couleur                  | Réf.             |  |
|  | verre / miroir      | Nickelé mat              | 175M4C20N        |  |

## Accessoires

|  | Impression / Emboutissage | <input type="checkbox"/> | Cache bras de charnière |            |
|--|---------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|
|  |                           | Inscription              | Couleur                 | Réf.       |
|  | Neutre                    | –                        | NI   ONS                | 70.4503    |
|  | Estampé                   | Blum                     | NI                      | 70.4503.BP |

|  | Angle d'ouverture | <input type="checkbox"/> | Limiteur d'angle d'ouverture |  |
|--|-------------------|--------------------------|------------------------------|--|
|  |                   | Couleur                  | Réf.                         |  |
|  | 85°               | Gris foncé               | 70T4503                      |  |
|  | 92°               | R7037 Gris poussière     | 70T4503.09                   |  |

Les différentes situations de montage peuvent être obtenues en modifiant la position de collage.

- Avec ressort
- Sans ressort
- NI Nickelé
- ONS Noir onyx

## Exclusion de responsabilité

Si la mise en œuvre est conforme sur les portes verre ou les portes miroir, les ferrures de Blum répondent à toutes les exigences relatives à la stabilité de la liaison. Ceci est régulièrement vérifié par des tests internes et externes. Nous vous demandons toutefois de comprendre que Blum ne peut pas prendre la responsabilité de la colle utilisée, du processus de collage et de tout ce qui en découle. Nous recommandons de faire exécuter le collage par un vitrier expérimenté.