

Tablararretierung



Bestell- und Planungsinformation

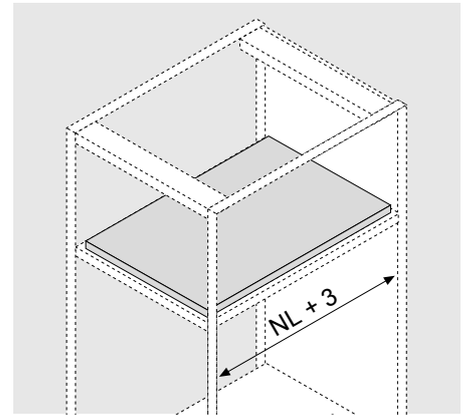
Produkt



Beschreibung

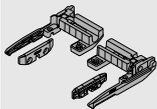
- Einsetzbar mit MOVENTO und TANDEM-Vollauszügen, nicht einsetzbar mit TANDEM-Teilauszügen
- Kombinierbar mit BLUMOTION, TIP-ON BLUMOTION und TIP-ON
- Beidseitige Verriegelung
- Durch Synchronisierung einhändig entriegelbar
- Einsetzbar in allen Wohnbereichen
- Sicherer Halt
- Einfache Montage – Beschläge dienen als Lehre
- Befestigung der Führungen auf gewohnten Anschraubpositionen

Platzbedarf



Bestellinformation

Tablararretierung für MOVENTO und TANDEM



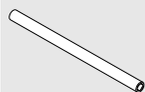
Bestehend aus:
 2x Verriegelungseinheit*
 2x Rastelement
 1x Montageanleitung

295H5700

Befestigung mit Spanplattenschrauben \varnothing 3,5 x 15 mm, Art.-Nr. 609.1500 oder Systemsschrauben, Art.-Nr. 661.1450.HG

* Befestigung nur mit Spanplattenschrauben möglich

Synchronisierungswelle

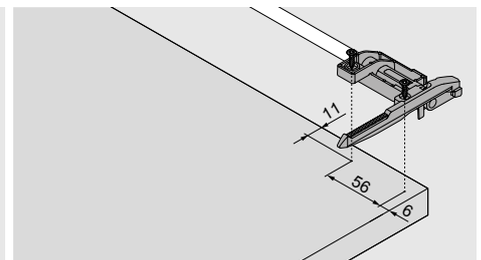
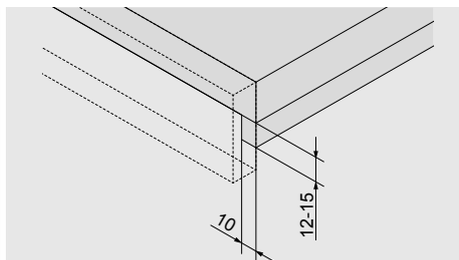
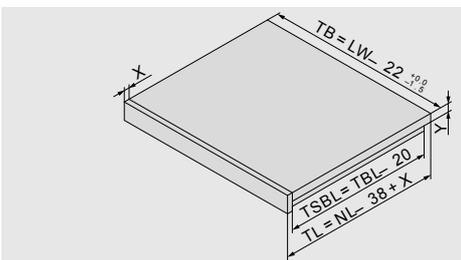


| | |
|---|------------------|
| Material | Aluminium |
| Farbe | Roh |
| Zum Ablängen | ZST.1160W |
| MOVENTO und TANDEM: Zuschnitt: LW - 87 ± 1 mm | |

Tablararretierung durch Synchronisierung einhändig entriegelbar

- TB = Tablarbreite
- NL = Nennlänge
- LW = Lichte Korpusweite
- TL = Tablarlänge
- TBL = Tablarbodenlänge
- X = Frontdicke
- Y = Tablarbodendicke
- TSBL = Tablarseitenblendenlänge

Tablarauszugsbearbeitung



Planungsinformation

Tablararretierung



MOVENTO 760H | 766H

| Platzbedarf im Korpus | Tablarauszug | Tablarauszug | Tablarauszug innenliegend |
|--|---|--|--|
| | | | |
| <p>* + 1 mm bei Montage der Korpuschiene vor dem Korpuszusammenbau</p> <p>** mind. 25 mm bei Schachteinbau</p> | <p>Eingeschränkte Seiteneinstellung</p> | <p>* Zusätzlich + 12 mm Seitenstabilisierung</p> | <p>* Zusätzlich + 4 mm mit TIP-ON oder zusätzlich + 3 mm Tiefeneinstellung</p> |

TANDEM 560H | 566H

| Platzbedarf im Korpus | Tablarauszug | Tablarauszug | Tablarauszug innenliegend |
|---|--------------|--|---|
| | | | |
| <p>* + 1 mm mit TIP-ON oder + 3 mm Seitenstabilisierung</p> <p>** mind. 25 mm bei Schachteinbau</p> | | <p>* Zusätzlich + 12 mm Seitenstabilisierung</p> | <p>* Zusätzlich + 4 mm mit TIP-ON oder zusätzlich + 2 mm mit POSISTOP</p> |