



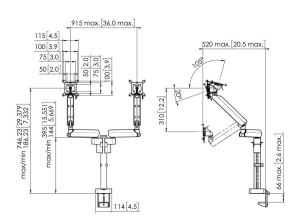
MOMO 4237B Monitorarm Motion Plus

Entscheidende Vorteile

- Höhenverstellbar
- Geeignet für einen, zwei oder eine ganze Reihe von Monitoren
- Einfach und ohne Werkzeuge zu montieren
- Flexibles, modulares System
- TÜV-zertifiziert / 10 Jahre Garantie

Die ergonomische Monitorhalterung für jeden Arbeitsplatz Die MOMO 4237 ist eine dynamische Monitorhalterung zur Befestigung von 2 Monitoren, die speziell für Monitore entwickelt wurde, die regelmäßig in der Höhe verstellt werden müssen, wie z. B. an flexiblen Arbeitsplätzen. Die Halterung trägt Bildschirme von bis zu 34 Zoll mit einem Gewicht von bis zu 10 kg.







MOMO 4237B Monitorarm Motion Plus



Technische Daten

Min. Bildschirmgröße (Zoll) 10 Max. Bildschirmgröße (Zoll) 34 Max. Bildschirmgröße (Zoll) 34 Universelles oder festes Lochmuster Fest Max. Schnittstellenhöhe (mm) 115 Max. Breite der Schnittstelle (mm) 115 915 Max. display width (mm) 20 Max. Gewichtslast (kg) 44.09 Max. Gewichtslast (Lbs) Max. Höhe Bildschirmmitte 751 Max. Schreibtischdicke 66 Drehbar Bis zu 180°

Anzahl der Drehpunkte 3

izarii dei bieriparikie

Drehen Bis zu 180°
Neigbar Neigbar -20°/+55°

Einstellung der Höhe Mechanische Feder,
OneFingerMovement

Verstellbare Tiefe Ja
Verstellbare Höhe Ja

Montagemöglichkeiten Auf und durch den Schreibtisch

Artikelnummer (SKU) 7142370
EAN-Einzelbox 8712285353666

Farbe Schwarz
Zertifizierungen IGR TÜV
TÜV-zertifiziert Ja
Garantie 10 Jahre

VOGEL'S HOLDING BV (©)

Alle Rechte vorbehalten.

Druckfehler, technische

Änderungen und

Preisänderungen vorbehalten.

Datum: 2024-12-09



www.vogels.com