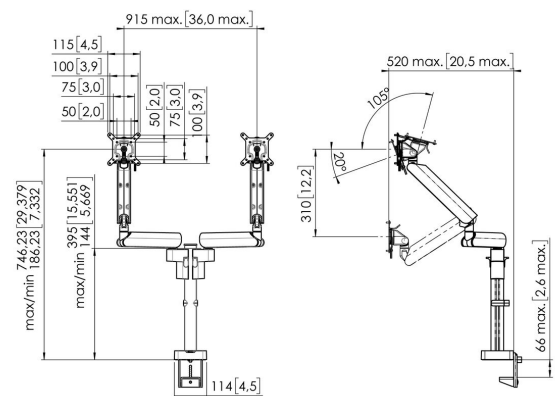


Entscheidende Vorteile

- 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 4237W Monitorarm Motion Plus



Technische Daten

Min. Bildschirmgröße (Zoll)	10
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	34
Universelles oder festes Lochmuster	Fest
Max. Schnittstellenhöhe (mm)	115
Max. Breite der Schnittstelle (mm)	115
Max. display width (mm)	915
Max. Gewichtslast (kg)	20
Max. Gewichtslast (Lbs)	44.09
Max. Höhe Bildschirmmitte	751
Max. Schreibtischdicke	66
Drehbar	Bis zu 180°
Anzahl der Drehpunkte	3
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)	7142371
EAN-Einzelbox	8712285353680
Farbe	Weiß
Zertifizierungen	IGR TÜV
TÜV-zertifiziert	Ja
Garantie	10 Jahre

VOGEL'S HOLDING BV (©)

Alle Rechte vorbehalten.
Druckfehler, technische
Änderungen und
Preisänderungen vorbehalten.

Datum: 2025-04-30



Vogel's. For Sure.