

PFW 6410 Display- Wandhalterung neigbar

Artikelnummer (SKU)
Farbe

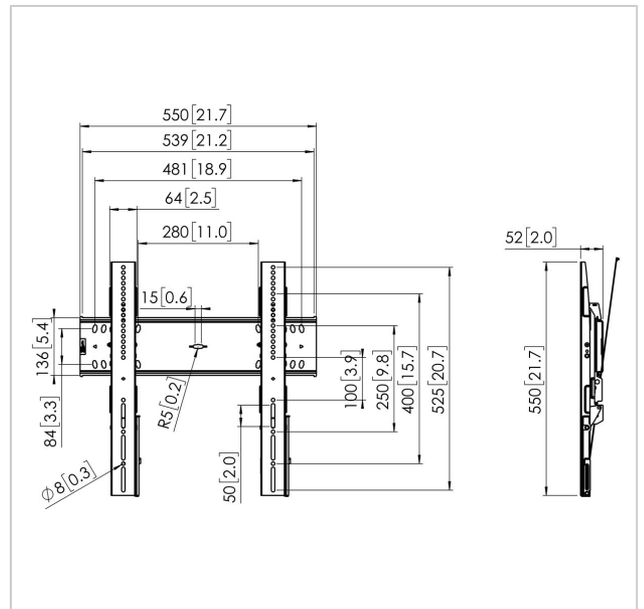
7364100
Schwarz

Entscheidende Vorteile

- Problemlose Ausrichtung und Installation
- Für die schwersten Bildschirme
- Selbst-zentrierende Bildschirmschrauben
- Integriertes Schloss
- Verriegelte Serviceposition

Die neigbare TV-Wandhalterung PFW 6410 ist ganz besonders robust. Diese Halterung ist für Bildschirme mit einem Durchmesser von 46 bis 65 Zoll (116 - 165 cm) und einem Gewicht von bis zu 75 kg geeignet.

Suchen Sie eine stabile und sichere Möglichkeit, mit der Sie Ihren Fernseher flach an der Wand montieren können? Die PFW 6410 ist eine zuverlässige und einfache Lösung mit der garantierten Qualität aus dem Hause Vogel's. Sie ist nicht nur mit einem auf ästhetische Weise integrierten Schloss ausgestattet, sondern lässt sich auch bis zu 15° neigen. Die Ausrichtung erfolgt nach der Nivellierung. Das macht die Montage noch einfacher. Diese Halterung ist besonders stabil und robust. Schließlich steht Sicherheit bei Vogel's immer an erster Stelle.



PFW 6410 Display- Wandhalterung neigbar



VOGEL'S HOLDING BV 2019 (c) Alle Rechte vorbehalten.
Druckfehler, technische Änderungen und Preisänderungen
vorbehalten.
Datum:2020-05-14

www.vogels.com

Technische Daten

Produkttyp-Nummer	PFW 6410	Serviceposition	Ja
Artikelnummer (SKU)	7364100	Universelles oder festes Lochmuster	Universell
Farbe	Schwarz		
EAN-Einzelbox	8712285334146		
TÜV-zertifiziert	Ja		
Neigbar	Bis zu 15° neigbar		
Garantie	5 Jahre		
Max. Gewichtslast (kg)	75		
Min. hole pattern	75mm x 75mm		
Max. hole pattern	400mm x 400mm		
Max. Schraubengröße	M8		
Max. Schnittstellenhöhe (mm)	552		
Max. Breite der Schnittstelle (mm)	550		
Fischer enthalten	Ja		
Nivellierfunktion	Horizontale Ausrichtung nach der Installation		
Verriegelungsoptionen	Schloss enthalten / integriert		
Max. horizontale Lochung (mm)	400		
Max. Bildschirmgröße (Zoll)	65		
Max. vertikale Lochung (mm)	400		
Min. Abstand zur Wand (mm)	52		
Min. horizontale Lochung (mm)	75		
Min. Bildschirmgröße (Zoll)	46		
Min. vertikale Lochung (mm)	75		
Orientierung	Querformat		

