

HP Counterbalanced Wall

Wandhalterung mit manueller Höhenverstellung

Art.-Nr.: 8409

Der HP Counterbalanced Wall ist eine Wandhalterung mit manueller Höhenverstellung für Bildschirme oder Touchscreens mit einer Bildschirmdiagonale zwischen 55 und 75" | 140 - 191 cm.

Die manuelle Höhenverstellung erfolgt durch eine, auf das Gerätegewicht zwischen 40 und 60 kg einstellbare, Mechanik, welche sich durch eine sehr leichtgängige Verstellbarkeit auszeichnet.

Der Bildschirm hält, ohne eine weitere Arretierung, sicher auf der gewünschten Höhe. Das System hat dabei einen Fahrweg von 400 mm.

Die VESA-Universalaufnahme ist bereits inkludiert und deckt die VESA-Norm von min. 200 x 200 mm bis max. 800 x 600 mm ab.

Die Oberflächen des innovativen HP Counterbalanced Wall sind schlag- und kratzfest pulverbeschichtet und in schwarz erhältlich.



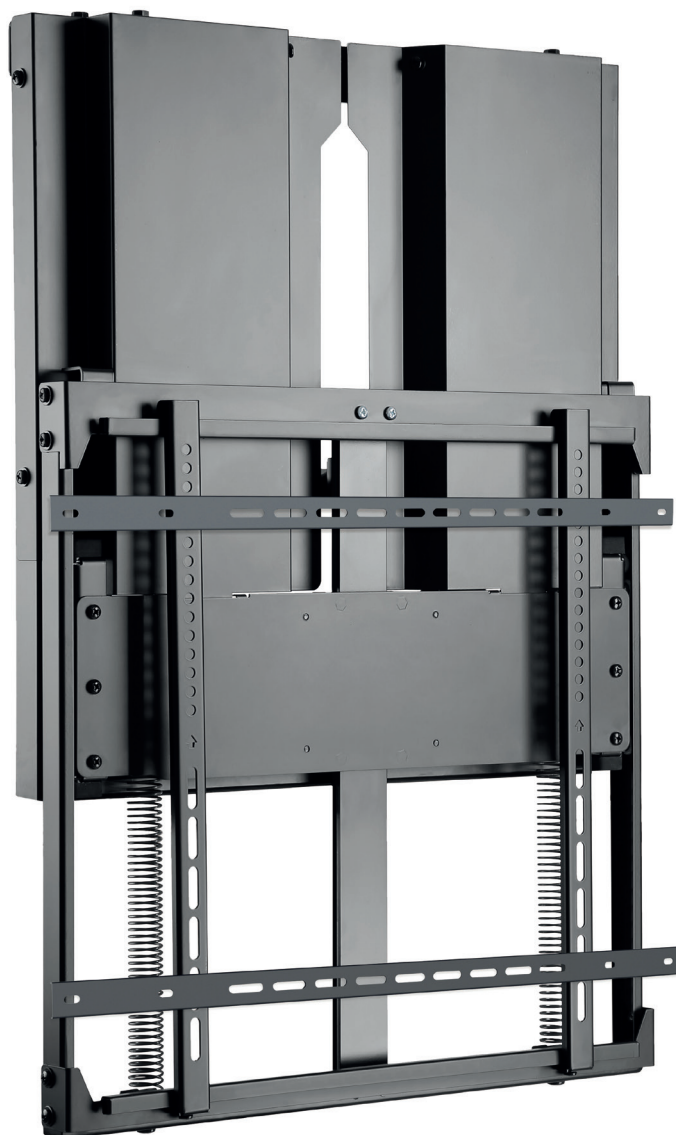
auf Gerätegewicht einstellbare Mechanik



stufenlose Höheneinstellung



einfache Montage, flacher Wandabstand



HP Counterbalanced Wall

Art.-Nr.: 8409

Wandhalterung mit manueller Höhenverstellung

- geeignet für Bildschirme oder Touchscreens von 55" - 75" | 140 - 191 cm
- inkl. VESA-Universalaufnahme - min. 200 x 200 mm bis max. 800 x 600 mm
- Montage in Landscape-Ausrichtung
- manuelle Höhenverstellung durch auf das Gerätegewicht einstellbare Mechanik
- sehr leichtgängige Verstellbarkeit
- stufenlos höhenverstellbar
- 400 mm Fahrweg
- geringer Wandabstand
- Bildschirm hält sicher auf der gewünschten Höhe
- schlag- und kratzfeste Pulverbeschichtung
- Farbe: schwarz
- für Bildschirme mit einem Gewicht von 40 - 60 kg
- einfache Montage
- Optional: Gewichtsplatten
Additional Counterbalance weight plate 10 kg
Art.-Nr.: 2275
Additional Counterbalance weight plate 20 kg
Art.-Nr.: 2276

