

Supporto da pavimento portatile per schermi fino a 80 kg
Adatto a schermi con dimensioni VESA fino a 800 x 600 mm
Per schermi da 55-100"
(soggetto a schema VESA e limite di peso)
Altezza regolabile con manovella
Grandi ruote da 4"
Ripiano extra largo per barra video



Il carrello F26 di Vision sostituisce il best-seller F25 con una struttura ancora più robusta e rigida. La manovella per la regolazione dell'altezza presenta un meccanismo completamente ridisegnato, più facile da usare e più affidabile. Come tutti i prodotti Vision, include tutti i componenti necessari e viene fornito con una garanzia a vita imbattibile.

Questi attraenti supporti da pavimento sono ideali per noleggi AV, centri eventi, strutture per sale riunioni, scuole o qualsiasi ambiente in cui vengono utilizzati display di grande formato in diverse aree di incontro.

SWL 80 kg (176 lbs)

Il robusto telaio in acciaio può supportare schermi che pesano fino a 80 chilogrammi. Per schermi più pesanti scegli il VFM-F27.

Display da 55-100"

L'idoneità di un supporto è determinata anche dal peso del display e dalle dimensioni dei punti di montaggio. I display che pesano meno di 80 kg e hanno un pattern VESA fino a 800 x 600 mm sono compatibili con questo supporto.

Grandi ruote da 4"

Le ruote da 4 pollici (100 mm) assicurano che il carrello scivoli facilmente su tappeti spessi e riducono al minimo le vibrazioni per apparecchiature elettroniche sensibili. Tutte e quattro le ruote possono essere bloccate.

Altezza Regolabile

Ruota la maniglia della manovella situata sul lato della colonna per regolare l'altezza del display di 400 mm (16 pollici).

Inclinazione

Il supporto VESA è regolabile e può essere inclinato verso il basso per prevenire riflessi dall'illuminazione superiore.

Mensola per fotocamera

Il carrello include un piccolo ripiano superiore per una videocamera per conferenze sopra il display. Entrambi i ripiani sono regolabili in altezza.

Supporto Mini PC

Fori di montaggio VESA100 e distanziatori M4 sono forniti, consentendo l'attacco di un mini-PC, come un Dell Optiplex o Intel NUC, al supporto VESA dietro il display.

Gestione dei cavi

Vision considera ogni dettaglio! Sono inclusi clip per cavi adesivi che consentono un instradamento discreto dei cavi lungo la colonna.

Scaffale Bar Conferenza

Il generoso ripiano inferiore, che misura 800 mm (32 pollici) in larghezza e 250 mm (10 pollici) in profondità, è progettato per ospitare barre video Teams o Zoom sotto il display. Può anche servire come un comodo posto per i laptop.

Piedi Inclusi

Per convertire l'F26 in un supporto da pavimento non portatile, montare i piedini inclusi al posto delle ruote.

SPECIFICHE

DIMENSIONI IMBALLATE

1315 x 520 x 260 mm / 51.8"x 20.5"x 10.2" (lunghezza x larghezza x altezza)

PESO DEL PRODOTTO

36,3 kg (80,0 lbs)

PESO CONFEZIONATO

42,1 kg (92,8 lbs)

CARICO DI LAVORO SICURO (SWL)

80 kg (176 lbs)

CARICO DI LAVORO SICURO DELLO SCAFFALE

5 kg (11 lbs)

MATERIALE DA COSTRUZIONE

Acciaio

COLORE

Nero sabbaiato

DIMENSIONI VESA

800 x 600 mm 800 x 400 mm 600 x 600 mm 600 x 400 mm 500 x 400 mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm 200 x 400 mm 200 x 200 mm

ACCESSORI INCLUSI

4 x Vite M5 14 mm 4 x Vite M6 14 mm 4 x Vite M6 30 mm 4 x Vite M8 30 mm 4 x Vite M8 50 mm 8 x Clip per la gestione dei cavi 4 x Piedini (per sostituire le ruote in applicazioni autoportanti)

GARANZIA

Ritorno alla base a vita

CONFORMITÀ

RoHS, REACH Certificazione non posseduta ma conforme a ISO 22881:2004 BS EN 12527:1999 BS EN 12531:1999

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

650 x 1200 x 2170 mm / 26" x 47" x 85" (profondità x larghezza x altezza)