

Carrello mobile portatile resistente

Per pannelli piatti di grande formato da 47 a 100 pollici

Regolazione dell'altezza di 800 mm, non motorizzata

[Nota: una volta installata, l'altezza non può essere regolata]

Staffe angolari per l'installazione opzionale in stile chiosco

Ruote rimovibili per una variazione non portatile

Gambe posteriori rimovibili per appoggiarsi alle pareti



Stai cercando una soluzione sicura e affidabile per supportare e spostare il tuo pesante pannello piatto interattivo? Non cercare oltre il carrello mobile F51T di Vision, progettato per stabilità, resistenza e mobilità fluida.

Può facilmente trasformarsi in un supporto da pavimento autonomo e non portatile, rendendolo perfetto per installazioni AV temporanee o noleggiabili.

Il F51T offre una regolazione in altezza, in modo da poter impostare l'altezza durante l'assemblaggio a seconda dell'applicazione. In una grande sala, gli spettatori lontani possono godere di una vista chiara della presentazione sopra le teste della folla. Oppure puoi abbassarlo per consentire ai bambini piccoli di interagire comodamente con il display interattivo in un ambiente di apprendimento. Il supporto F51 porta comodità e adattabilità alle tue presentazioni e ambienti educativi.

Carico di sicurezza di 95 kg

Il F51T utilizza componenti di spessore pesante per sostenere il peso del display.

Staffe ad Angolo per Kiosk Incluse

Il supporto per il display può essere fissato con un angolo di 45° per applicazioni di kiosk o segnaletica. (Il carico massimo di lavoro è ridotto a 50 kg)

Antiribaltamento

Per garantire stabilità nelle applicazioni reali, il supporto è stato testato con un carico di 100 kg (220 lb) all'altezza massima con tutte e quattro le ruote bloccate. Il punto di ribaltamento è di 16° da lato a lato o avanti e indietro, il che significa che supera i rigorosi requisiti di stabilità UL 1678. Nota: questa operazione è stata effettuata solo a scopo di test. Non tentare di replicarla.

Ruote da 4"

Ruote di alta qualità da 100 mm di grado medico scorrono su qualsiasi irregolarità, rendendo il supporto facile da tirare anche su moquette spessa. Le grandi ruote riducono le vibrazioni. Tutte le ruote sono bloccabili.

Nascondi Disordine

La copertura frontale è rimovibile, facilitando il percorso dei cavi. E è possibile nascondere all'interno della colonna dispositivi di sorgente o schede di distribuzione di alimentazione.

VESA 800 x 600

Questo supporto include il robusto supporto da parete 800x600 di Vision, adatto alla maggior parte dei pannelli piatti di grandi dimensioni da 47-100", in base allo schema VESA e al limite di peso. Anche gli altri supporti da parete robusti di Vision (VFM-W4X4, VFM-W6X4 o VFM-W10X6) sono compatibili con il supporto F50.

E per display più piccoli, è possibile fissare anche i supporti più piccoli di Vision, VESA 200x200 (VFM-W2X2TV2) o 100x100 (VFM-W1X1TV2) al F51T.

Regolazione dell'Altezza di 800 mm

L'altezza del display può essere modificata durante il montaggio per adattarsi al pubblico.

Compatibile con Surface Hub

Sono inclusi dei distanziatori per l'utilizzo con Microsoft Surface Hub da 85".

Fisso Autoportante

A volte gli utenti hanno bisogno di una soluzione autoportante non portatile, quindi rimuovere semplicemente le ruote e montare i piedi regolabili. I piedi sono a basso profilo per ridurre il rischio di inciampare.

Pareti in vetro

Disponete di una sala riunioni con pareti non portanti o in vetro? I piedi F51T possono essere configurati per sostenere in modo sicuro il supporto appoggiato al vetro. Modificando l'angolo della gamba posteriore, è possibile posizionare il display contro il muro senza alcun carico su di esso.

Scaffale VC Opzionale

Vision fornisce una gamma di accessori convenienti, tra cui una mensola per laptop (VFM-WLS) e una mensola per telecamera per videoconferenze (VFM-WVC/2).

SPECIFICHE

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Vedere CAD

DIMENSIONI CON IMBALLO

1112 x 422 x 376 mm/ 43,78" x 16,61" x 14,8"

PESO DEL PRODOTTO

56 kg / 123,46 lb

PESO CON IMBALLO

57 kg / 125,66 lb

CARICO DI LAVORO IN SICUREZZA

95 kg

MATERIALE DI COSTRUZIONE

acciaio

COLORE

Nero opaco verniciato a polvere

DIMENSIONI VESA

800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 600 x 600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500 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 Con staffe aggiuntive: 200 x 200 (VFM-W2X2TV2) 100 x 100 (VFM-W1X1TV2)

CAMPO DI REGOLAZIONE ALTEZZA

800 mm

ACCESSORI INCLUSI

4 viti M5 da 16 mm 4 viti M6 da 16 mm 4 viti M6 da 25 mm 4 viti M8 da 30 mm 4 viti M8 da 50 mm 4 distanziatori in nylon dello spessore di 13 mm 4 distanziatori in nylon dello spessore di 20 mm

GARANZIA

garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

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

