

staffa per montaggio a pavimento 100" ITB MB7680	
---	--

Codice	CK211939
EAN	7350073737680
Marca	ITB
Part number	MB7680
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.001
Volume (cm ³)	1

Carrello doppia colonna con armadio AV Vesa 1000x600

Carrello a doppia colonna con armadio AV per monitor da 60 a 100 e rotazione del monitor landscape/portrait

Questo supporto da pavimento presenta una funzione di regolazione dell'altezza del display facile da posizionare, unica nel suo genere.

Questo innovativo il design con un meccanismo di fermo incorporato nelle due colonne crea una regolazione dell'altezza della TV senza attrezzi e senza sforzo.

Questa funzione riduce le lunghe regolazioni dell'altezza utilizzate su altri supporti da pavimento. Per un'installazione rapida, la base viene pre-assemblata. Le specifiche VESA variano da 200x200 a 1000x600. Schema di montaggio del display VESA e robuste ruote girevoli due delle quali sono bloccabili per mantenere il Floorstand al suo posto.

Il sistema integrato di gestione dei cavi che aiuta a mantenere i cavi organizzati.

Con la sua finitura nera, verniciata a polvere, aiuta a nascondere impronte digitali o polvere.

Il suo innovativo design modulare semplifica il montaggio e lo smontaggio.

Caratteristiche tecniche

Passaggio cavi nella colonna.

Armadio AV per proteggere le apparecchiature elettroniche

Vesa max 1000x600.

Portata 90 kg

SPECIFICHE	
Tipo	staffa di supporto
Modello	staffa per montaggio a pavimento
Marca	ITB
Dimensione massima Schermo	100"

SPECIFICHE	
Tipologia generica	Staffa di Supporto
Tipologia specifica	Staffa per Montaggio a Pavimento
Funzione	Sostenere il TV/Monitor
Materiale	Acciaio & Alluminio
Colore primario	Nero
Dimensione massima Indicativa	100 "
Peso massimo supportato	90 kg
Snodi	1
Schermi Sostenuti	1
Compatibilità Videowall	No

VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)

50x50mm	No
MIS-D 75 (75x75mm)	No
MIS-D 100 (100x100mm)	No
MIS-E (200x100mm)	No
MIS-F (200x200mm)	Si
MIS-F (280x150mm)	No
MIS-F (300x200mm)	No
MIS-F (300x300mm)	Si
MIS-F (400x200mm)	Si
MIS-F (400x300mm)	No
MIS-F (400x400mm)	Si
MIS-F (600x200mm)	No
MIS-F (600x400mm)	Si
MIS-F (600x600mm)	No
MIS-F (800x400mm)	Si
MIS-F (800x600mm)	No
MIS-F (800x800mm)	No

DIMENSIONI

Peso	45000 gr
Altezza	0 mm
Larghezza	0 mm
Profondità	0 mm
MIS-E (100x150mm)	No
MIS-E (100x200mm)	No
MIS-E (150x100mm)	No
MIS-E (150x150mm)	No
MIS-F (200x300mm)	No
MIS-F (200x400mm)	No
MIS-F (200x600mm)	No
MIS-F (300x250mm)	No
MIS-F (300x400mm)	No
MIS-F (400x100mm)	No
MIS-F (400x500mm)	No

MIS-F (400x600mm)	No
MIS-F (500x400mm)	No
MIS-F (600x500mm)	No
MIS-F (600x300mm)	No
MIS-F (700x400mm)	No
MIS-F (800x500mm)	Si
MIS-F (900x600mm)	No
MIS-F (1000x400mm)	No
MIS-F (1000x600mm)	Si
MIS-F (1186x560mm)	No
MIS-F (1200x400mm)	No
MIS-F (1500x600mm)	No