

PLASMA-M1700ES

NEOMOUNTS PLASMA-M1700ES SUPPORTO DA

SPECIFICAZIONI

GENERALE

Dim. min. schermo*	32 inch
Dim. max. schermo*	70 inch
Peso minimo	0 kg (per schermo)
Peso massimo	50 kg (per schermo)
Schermi	1
Minimo VESA	200x200 mm
Massimo VESA	600x400 mm

FUNZIONALITÀ

Tipologia	Inclinazione
Regolazione altezza	147,5-163,5 cm
Inclinazione (gradi)	20°
Tipo di regolazione	Manuale

INFORMAZIONI

Colore	Nero
Materiale principale	Acciaio
Garanzia	5 anni
EAN code	8717371445140

*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.



Neomounts



Neomounts

Neomounts PLASMA-M1700ES Supporto da pavimento per TV - 32-70" - max 50 kg - manuale alt. 147,5-163,5 cm - VESA 200x200-600x400 - incl. ripiano per videocamera/hardware - nero

Il supporto a pavimento Neomounts, modello PLASMA-M1700ES è un portatile per schermi LCD/LED/Plasma fino a 70" (178 cm) con altezza regolabile da 147,5 a 163,5 cm.

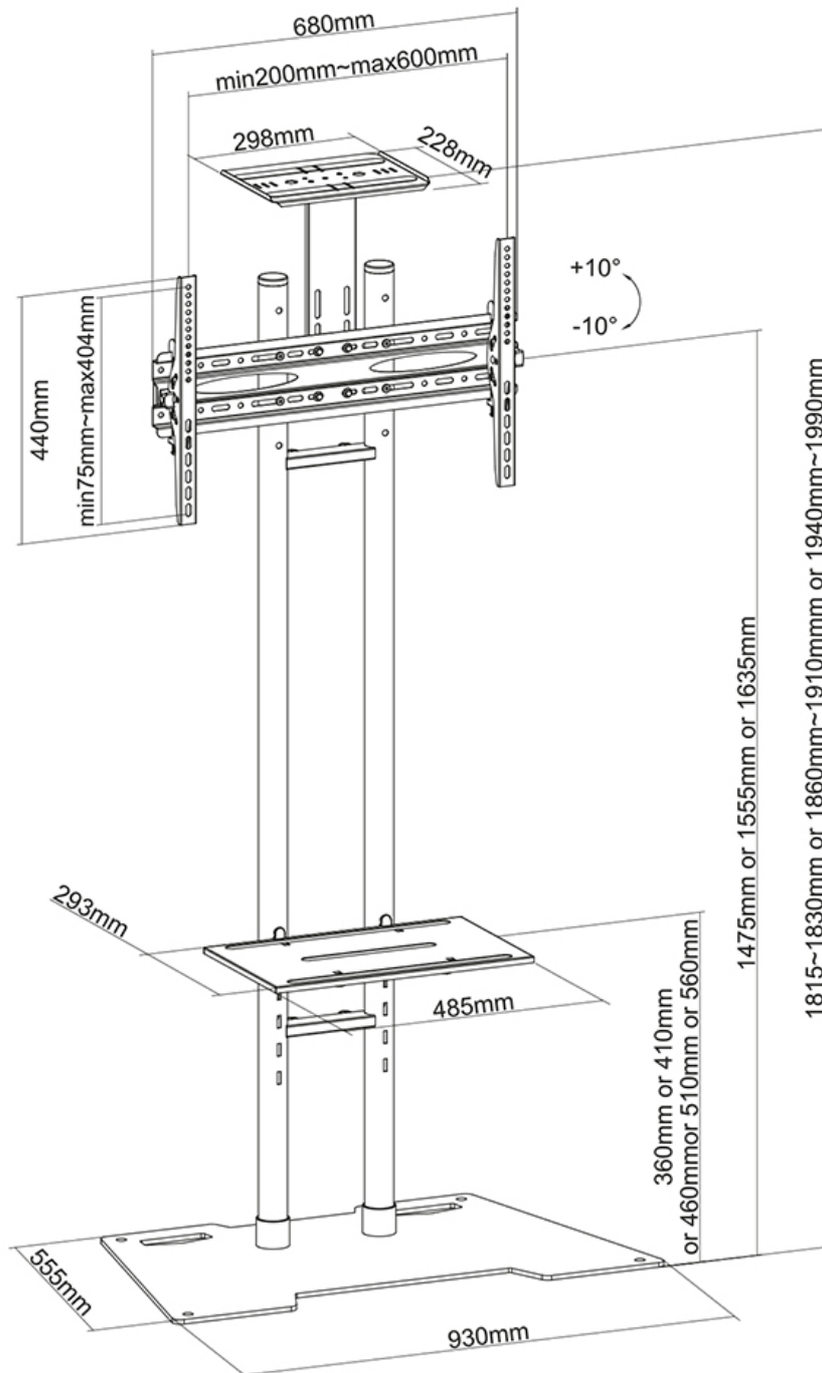
Utilizzate un supporto a pavimento per sfruttare pienamente le capacità del vostro schermo. Il supporto è facile da regolare in altezza. È inoltre possibile inclinare lo schermo in senso verticale creando l'angolo di visione ideale. I cavi possono essere collocati attraverso la predisposizione di passaggio all'interno della colonna.

La capacità di peso di questo prodotto è 50 kg per lo schermo, 10 kg per il ripiano multimediale e 5 kg per il ripiano per fotocamera. Il ripiano multimediale è regolabile in altezza da 36 a 56 cm. Il ripiano della fotocamera è regolabile in altezza da 181,5 a 199 cm. Questo prodotto è adatto per schermi con fori VESA modello da 200x200 fino a 600x450 mm. Per una diversa foratura, si può combinare con una delle nostre piastre di adattamento VESA, vedi FPMA-VESA200 o FPMA-VESA800.

Viene fornito con un supporto per poter semplicemente appoggiare un lettore DVD e videocamera.

PLASMA-M1700ES

NEOMOUNTS PLASMA-M1700ES SUPPORTO DA



Neomounts