

## PLASMA-M1000

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR FLACHBILD

### TECHNISCHE DATEN

#### ALLGEMEIN

Min. Bildschirmgröße*	32 inch
Max. Bildschirmgröße*	55 inch
Min. Gewicht	0 kg (pro Bildschirm)
Max. Gewicht	35 kg (pro Bildschirm)
Bildschirme	1
VESA-Minimum	200x200 mm
VESA-Maximum	400x400 mm

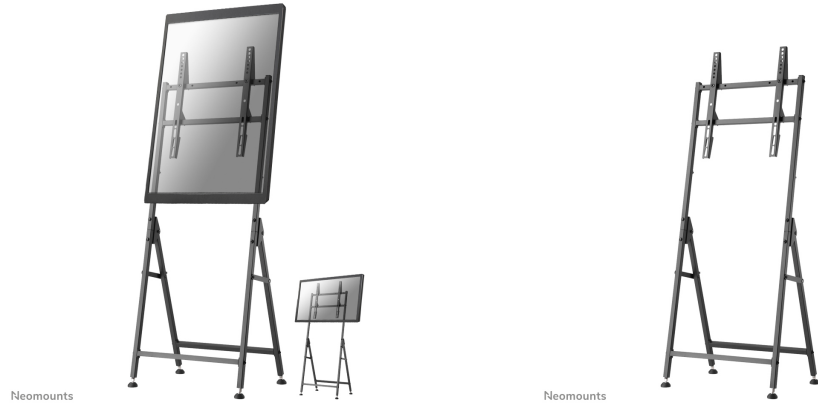
#### FUNKTIONALITÄT

Höhenverstellung	108 cm
------------------	--------

#### INFORMATIONEN

Farbe	Schwarz
Hauptmaterial	Stahl
Garantie	5 Jahre
EAN code	8717371446840

\*Bitte beachten: Die angegebenen Zollgrößen sind nur ein Anhaltspunkt, kombiniert mit dem Gewicht und den VESA-Größen. Das maximale Gewicht und die VESA-Größe sind absolute Beschränkungen für die Produkte und sollten nicht überschritten werden.

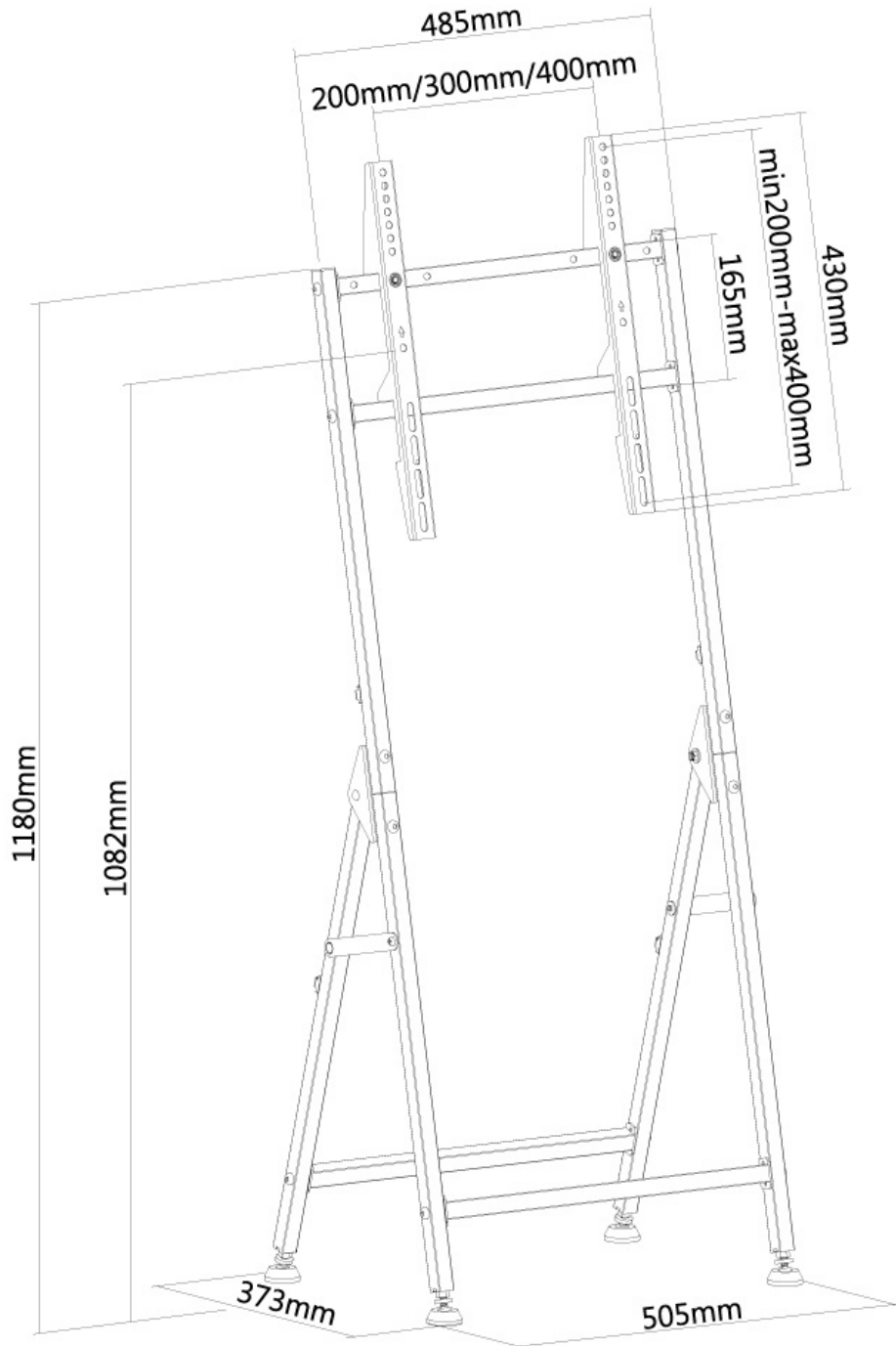


### Neomounts by Newstar PLASMA-M1000 ist ein Bodenständer für Flachbild-Fernseher bis 55" (140 cm), für horizontale und vertikale Montage - Schwarz

Der Neomounts by Newstar Bodenständer, das Modell PLASMA-M1000, ist ein Bodenständer für Flachbildschirme und Flachbild-Fernseher bis 55" (140 cm). Dieser Ständer ist eine großartige Wahl für platzsparende Platzierung, wenn Wand-, Deckenmontage oder Schreibtisch Platzierung keine Option sind. Neomounts by Newstars' Bodenständer PLASMA-M1700ES hält Ihren Fernseher in horizontaler oder vertikaler Position, um im vollem Umfang der Möglichkeiten ihres Flachbildschirms zu profitieren. Intelligentes Kabelmanagement verdeckt und führt Kabel von der Halterung zum Flachbildschirm. Neomounts by Newstar PLASMA-M1000 eignet sich für Bildschirme bis 55" (140 cm). Die Tragfähigkeit dieses Produkt ist 35 kg. Das Stativ eignet sich für Bildschirme mit VESA 200x200 bis 400x400mm Lochmuster. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten.

PLASMA-M1000

NEOMOUNTS BY NEWSTAR FLACHBILD



Neomounts