

## WL40S-910BL16

### TECHNISCHE DATEN

#### ALLGEMEIN

Min. Bildschirmgröße*	40 inch
Max. Bildschirmgröße*	70 inch
Max. Gewicht	45 kg (pro Bildschirm)
Bildschirme	1
VESA-Minimum	200x100 mm
VESA-Maximum	600x400 mm
Abstand zur Wand	8,2-59 cm

#### FUNKTIONALITÄT

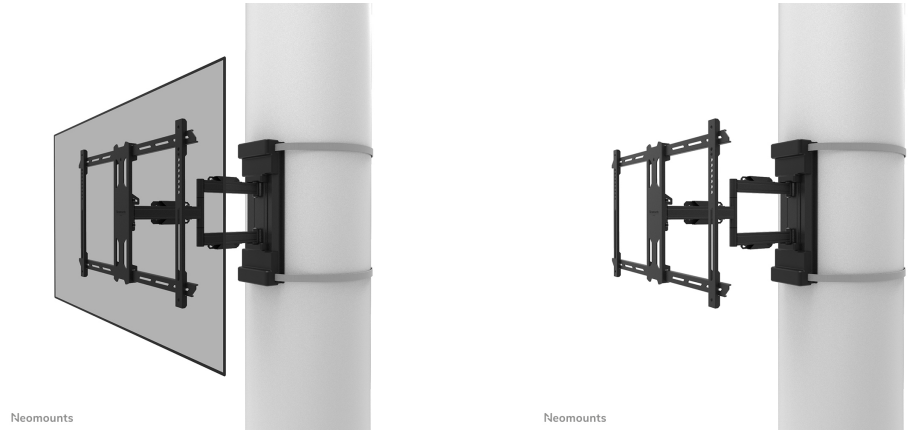
Typ	Voll beweglich
Tiefeneinstellung	8,2-59 cm
Abschließbar	Nicht abschließbar
Neigung (Grad)	+12°, -2°
Schwenkbereich (Grad)	+45°, -45°
Rotation (Grad)	+3°, -3°
Höhe	52 cm
Breite	71 cm
Tiefe	59 cm
Anpassungstyp	Manuell Feinjustierung

#### INFORMATIONEN

Farbe	Schwarz
Hauptmaterial	Stahl
Garantie	5 Jahre
EAN code	8717371449544

\*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 TV-SÄULENHALTERUNG



### Neomounts WL40S-910BL16 voll bewegliche Säulenhalterung für 40-70" Bildschirme - Schwarz

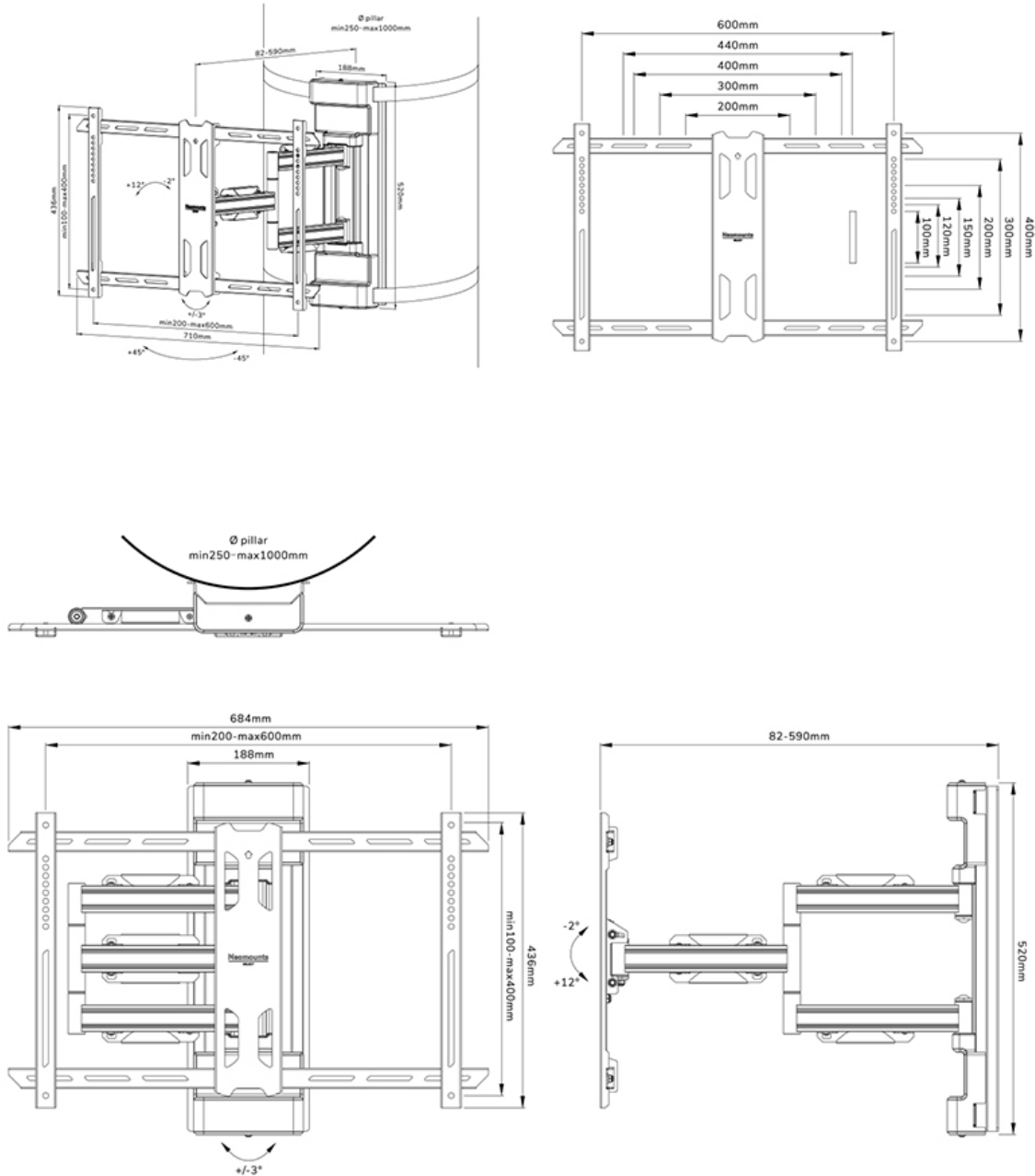
Die Neomounts WL40S-910BL16 ist eine vollbewegliche Säulenhalterung für Bildschirme bis zu 70" mit einer maximalen Tragfähigkeit von 45 kg. Die vielseitige Neigungs- (14°) und Schwenktechnologie (90°) ermöglicht es Ihnen, den optimalen Blickwinkel einzustellen. Die Halterung ist für zylindrische, quadratische und rechteckige Säulen von Ø25-100 cm geeignet. Für eine perfekte Installation ist eine Niveauregulierung möglich.

Die WL40S-910BL16 hat eine Tiefe von 8,2-59 cm und ist für Bildschirme mit VESA-Lochmuster 200x100 bis 600x400 mm geeignet. Die Säulenhalterung hat einen Gurt von 350 cm.

Die Säulenhalterung ist mit einer Kabelführung aus Metall ausgestattet, so dass alle losen Kabel an der Halterung befestigt werden können. Der mitgelieferte Spanngurt und die Magnetwasserwaage sorgen für eine einfache Installation.

## WL40S-910BL16

## NEOMOUNTS TV-SÄULENHALTERUNG



Neomounts