

## WL40S-840BL12

## NEOMOUNTS WL40S-840BL12

### TECHNISCHE DATEN

#### ALLGEMEIN

Min. Bildschirmgröße*	32 inch
Max. Bildschirmgröße*	55 inch
Max. Gewicht	40 kg (pro Bildschirm)
Bildschirme	1
VESA-Minimum	100x100 mm
VESA-Maximum	200x200 mm
Abstand zur Wand	4,9-34,5 cm

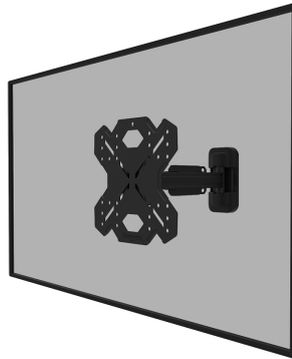
#### FUNKTIONALITÄT

Typ	Voll beweglich Neigen Schwenken
Abschließbar	Nicht abschließbar
Neigung (Grad)	+12°, -2°
Schwenkbereich (Grad)	30°
Rotation (Grad)	+3°, -3°
Höhe	27,1 cm
Breite	25,2 cm
Tiefe	4,9 cm

#### INFORMATIONEN

Serie	LEVEL 850
Farbe	Schwarz
Hauptmaterial	Stahl
Garantie	5 Jahre
EAN code	8717371448806

\*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



Neomounts

**Neomounts LEVEL-850 WL40S-840BL12 Voll bewegliche TV-Wandhalterung - 32-55" - max 40 kg - VESA 100x100-200x200 - T 4,9-34,5 cm - Nivellierung - Rapid Install-Modell inkl. Befestigungsschablone - schwarz**

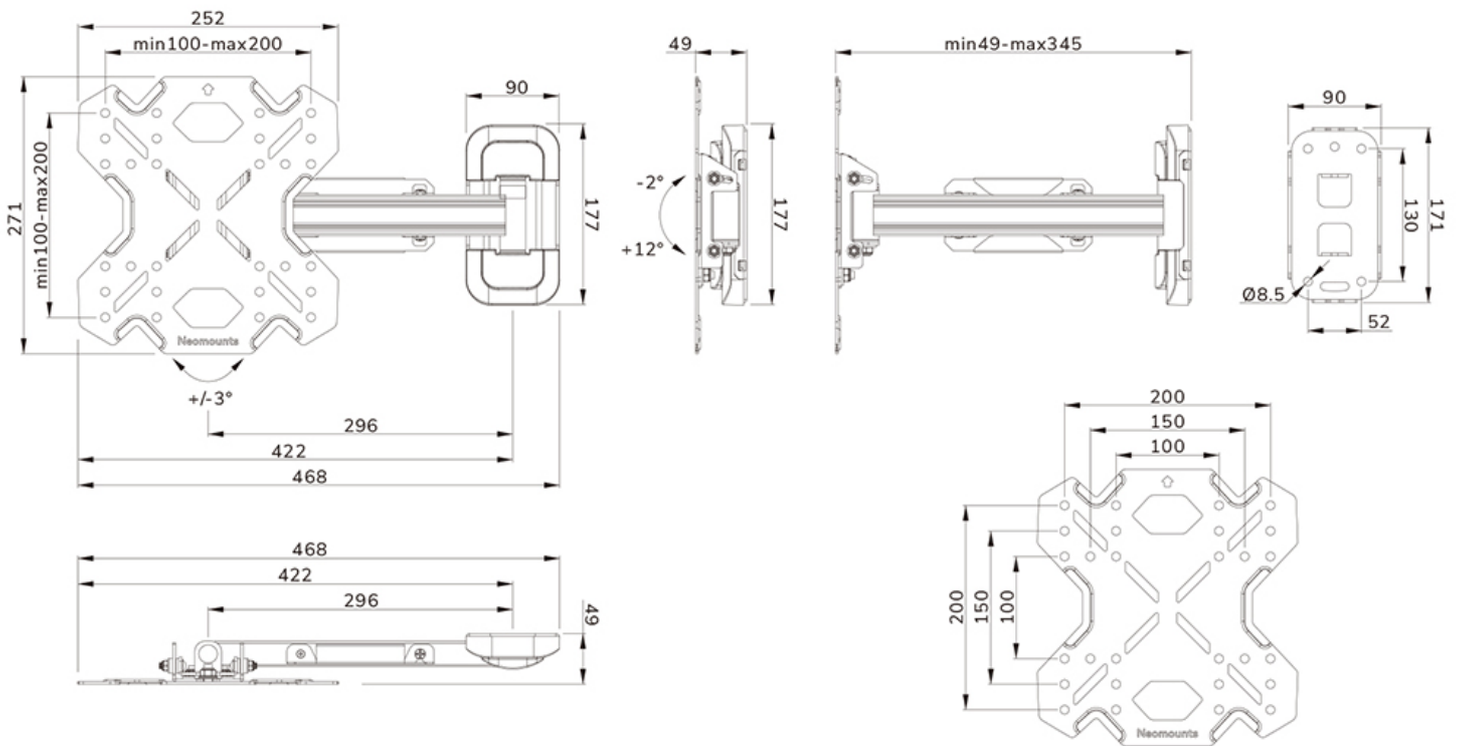
Die Neomounts WL40S-840BL12 LEVEL ist eine voll bewegliche Wandhalterung für Flachbildschirme bis 55" und einer maximalen Belastbarkeit von 40 kg. Die vielseitige Neig- (14°) und Schwenk- (30°) Technologie ermöglicht es Ihnen, den optimalen Betrachtungswinkel einzustellen. Die Halterung kann für die perfekte Installation nivelliert werden.

Die LEVEL-850 Wandhalterung hat eine Tiefe von 4,9-34,5 cm und ist geeignet für Bildschirme mit VESA-Lochmuster 100x100 bis 200x200mm.

Die WL40S-840BL12 verfügt über ein raffiniertes Easy-Release-System, mit dem Sie den Fernseher im Handumdrehen befestigen können. Im Lieferumfang enthalten sind eine Wasserwaage sowie eine Befestigungsschablone, um eine einfache Montage der Halterung zu gewährleisten. Die Halterung ist mit einer hochwertigen Kabelführung aus Stahl ausgestattet, um lose Kabel an der Rückseite des Bildschirms zu sichern.

## WL40S-840BL12

## NEOMOUNTS WL40S-840BL12



Neomounts

Measuring unit: mm