

## WL40S-910BL16

## NEOMOUNTS WL40S-910BL16 SUPPORT DE

### CARACTÉRISTIQUES

#### GÉNÉRAL

Taille de l'écran min.*	40 inch
Taille de l'écran max.*	70 inch
Poids max.	45 kg (par écran)
Écrans	1
VESA minimum	200x100 mm
VESA maximum	600x400 mm
Distance au mur	8,2-59 cm

#### FONCTIONNALITÉ

Type	Mouvement complet
Réglage de la profondeur	8,2-59 cm
Verrouillable	Non verrouillable
Inclinaison (degrés)	+12°, -2°
Pivotement (degrés)	+45°, -45°
Rotation (degrés)	+3°, -3°
Hauteur	52 cm
Largeur	71 cm
Profondeur	59 cm
Type de réglage	Manuel Micro-ajustement

#### INFORMATIONS

Couleur	Noir
Matériau principal	Acier
Garantie	5 ans
EAN code	8717371449544

\*Remarque : Les tailles en pouces indiquées ne sont qu'une indication et sont combinées avec le poids maximum et les dimensions VESA. Par contre, le poids maximum et les dimensions VESA sont des limitations à ne pas dépasser.



### Neomounts WL40S-910BL16 Support de pilier orientable pour écran 40-70" - max 45 kg - VESA 200x100-600x400 - adapté pour Ø 25-100 cm - p8,2-59 cm - ajustement du niveau - noir

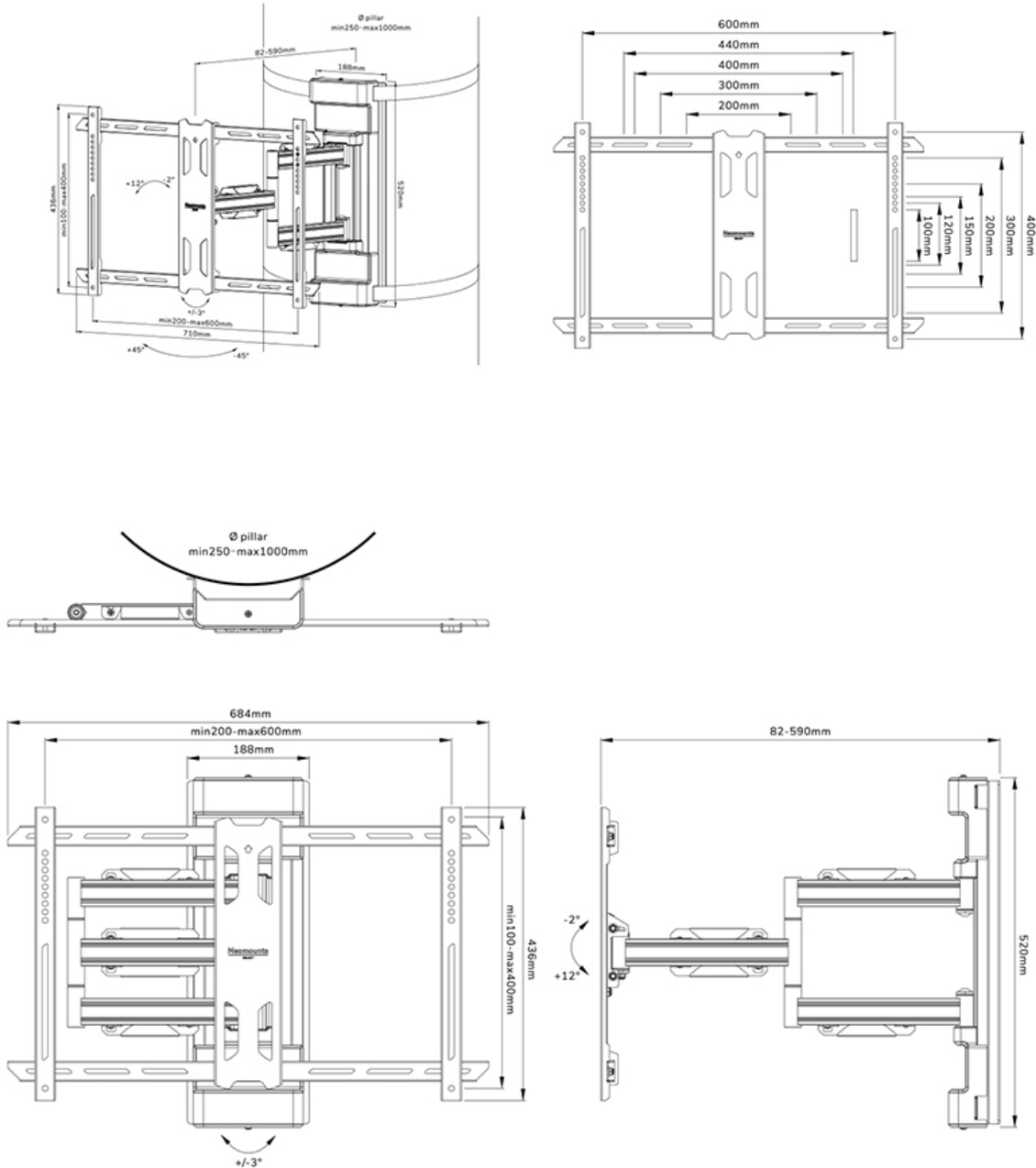
Le Neomounts WL40S-910BL16 est un support colonne à mouvement complet pour les écrans jusqu'à 70" avec une capacité de charge maximale de 45 kg. La technologie polyvalente d'inclinaison (14°) et de pivotement (90°) vous permet de créer l'angle de vision optimal. Le support est adapté aux piliers cylindriques, carrés et rectangulaires de Ø 25 à 100 cm. Un réglage de niveau est disponible pour une installation parfaite.

Le WL40S-910BL16 a une épaisseur de 8,2 à 59 cm et convient aux écrans avec un schéma de fixation VESA de 200x100 à 600x400 mm. Le support colonne a une sangle de 350 cm.

Le support du pilier est équipé d'un système de gestion des câbles en métal, de sorte que tous les câbles détachés peuvent être fixés au pilier. La pince à cliquet et le niveau à bulle magnétique fournis assurent une installation facile.

## WL40S-910BL16

## NEOMOUNTS WL40S-910BL16 SUPPORT DE



Neomounts