

DS45-430BL14

NEOMOUNTS SUPPORT DE BUREAU POUR TV

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

Taille de l'écran min.*	32 inch
Taille de l'écran max.*	55 inch
Poids max.	40 kg (par écran)
Écrans	1
VESA minimum	100x100 mm
VESA maximum	400x400 mm
Support de bureau	Pied

FONCTIONNALITÉ

Type	Tourner
Réglage de la hauteur	11,6 cm
Verrouillable	Non verrouillable
Pivotement (degrés)	+35°, -35°
Hauteur	70,5 cm
Largeur	40 cm
Profondeur	28 cm

INFORMATIONS

Couleur	Noir
Matériau principal	Acier
Garantie	5 ans
EAN code	8717371444686

*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



Neomounts

Neomounts DS45-430BL14 support de bureau pour TV à poser pour les écrans de 32-55" - Noir

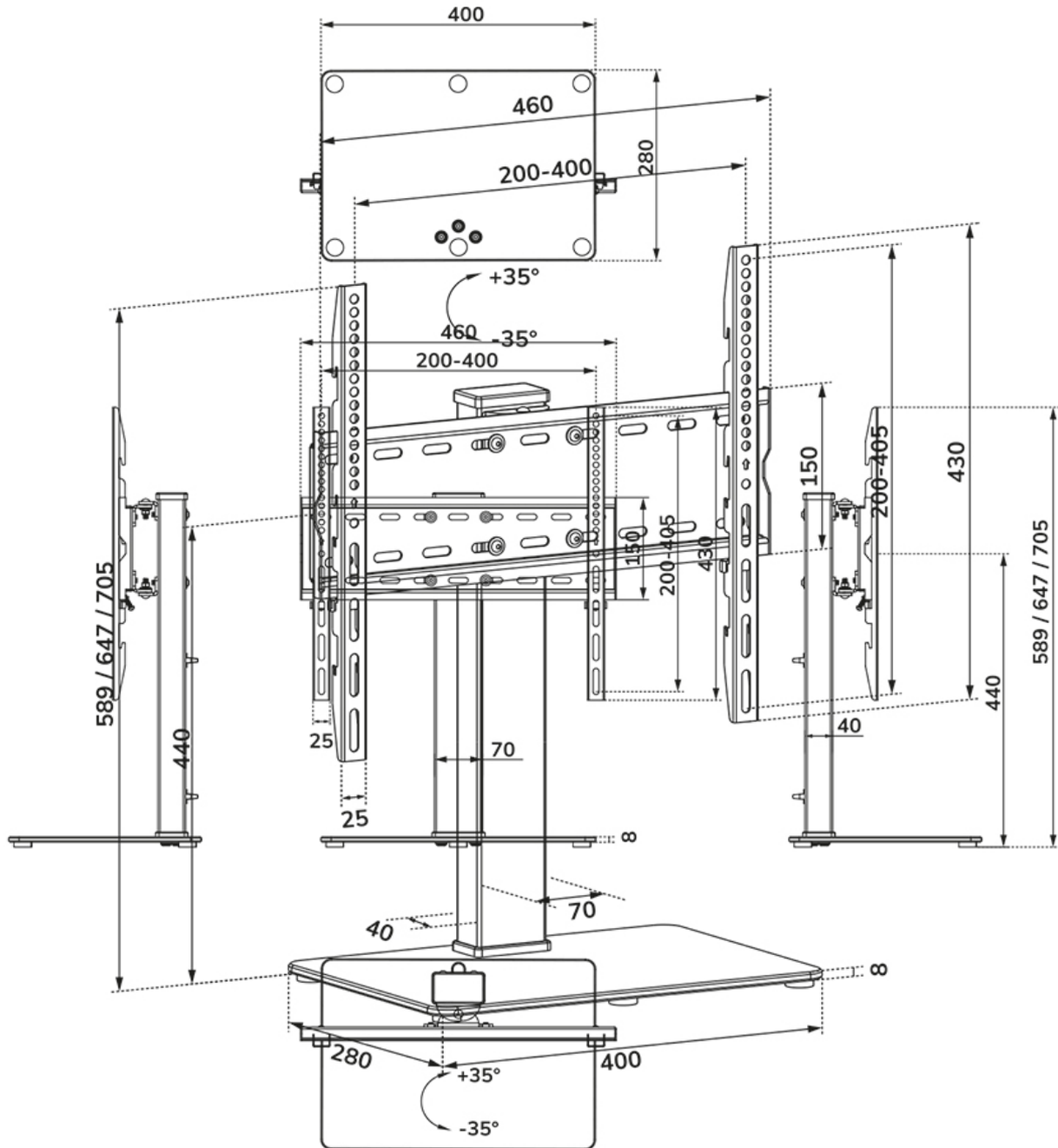
Le Neomounts DS45-430BL14 est un support de bureau pour TV à poser pour des écrans jusqu'à 55" avec une capacité de poids de 40 kg. Le support TV est doté d'une option de pivotement pratique (70°) qui permet de positionner facilement la télévision à l'angle de vue optimal. En outre, le support TV peut être réglé en hauteur dans l'une des trois positions prédéfinies.

La base en verre robuste du DS45-430BL14 offre une stabilité supplémentaire à l'écran, même lorsque sa taille et son poids sont maximaux. C'est une excellente solution pour ceux qui préfèrent ne pas percer de trous dans les murs ou pour ceux qui n'ont plus le meuble TV d'origine. En outre, le DS45-430BL14 offre une grande flexibilité dans l'utilisation de l'écran, car le support TV peut être facilement déplacé vers d'autres endroits, selon les besoins.

Le DS45-430BL14 est adapté aux écrans qui répondent au modèle VESA de 200x200 à 400x400 mm. Pour les modèles de trous non standard, Neomounts propose plusieurs plaques d'adaptation VESA en option. Grâce aux clips de câbles pratiques, les câbles peuvent être soigneusement dissimulés.

DS45-430BL14

NEOMOUNTS SUPPORT DE BUREAU POUR TV



Neomounts

Measuring unit: mm