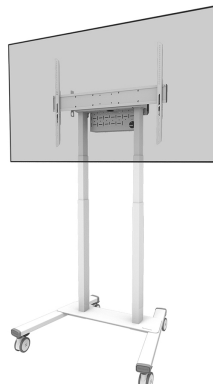


FL55-875WH1

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

Taille de l'écran min.*	55 inch
Taille de l'écran max.*	100 inch
Poids max.	110 kg (par écran)
Écrans	1
VESA minimum	100x100 mm
VESA maximum	800x600 mm



FONCTIONNALITÉ

Type	Fixé
Réglage de la hauteur	111,3-176,3 cm
Verrouillable	Verrouillable - Cadenas non inclus
Hauteur	208,8 cm
Largeur	101,9 cm
Profondeur	83,1 cm
Type de réglage	Motorisé

INFORMATIONS

Série	MOVE Lift
Couleur	Blanc
Matériau principal	Acier
Garantie	5 ans
Certification	CE TÜV
EAN code	8717371449728

*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.



pCon

Neomounts MOVE Lift FL55-875WH1 Support au sol mobile écran 55-100" - max 110 kg - motorisé h111.3-176.3 cm (35mm/sec) - VESA 100x100-800x600 - verrouillable (cadenas non inclus) - TÜV - kit vidéobar disponible en option - blanc

Le Neomounts FL55-875WH1 MOVE Lift est un support au sol mobile pour les écrans jusqu'à 100" avec une capacité de poids maximale de 110 kg. Le chariot est doté d'un réglage motorisé de la hauteur de 65 cm (35 mm/seconde), il s'actionne avec une télécommande filaire et dispose d'un système anti-collision pour plus de sécurité. Un compartiment matériel, verrouillable et ventilé, avec ouverture pour les câbles, est inclus et optionnel pour l'installation.

Le chariot MOVE Lift est doté de poignées pratiques et de quatre solides roues pivotantes de 10 cm à double blocage qui vous permettent de déplacer et d'utiliser le pied de sol où vous le souhaitez. Grâce aux grandes roues pivotantes, les seuils de portes ou les moquettes ne posent aucun problème au FL55-875WH1. L'empattement de conception ouverte permet un accès facile à l'écran (tactile) et facilite le déplacement autour des objets. Le passage de câbles inclus, mais optionnel en installation, permet de dissimuler et d'acheminer les câbles du sol à l'écran. Un support pratique de gestion des câbles, situé à l'arrière du chariot, permet un déplacement facile et sûr. De plus, au bas du chariot, un espace avec des trous d'attache est disponible pour installer une prise.

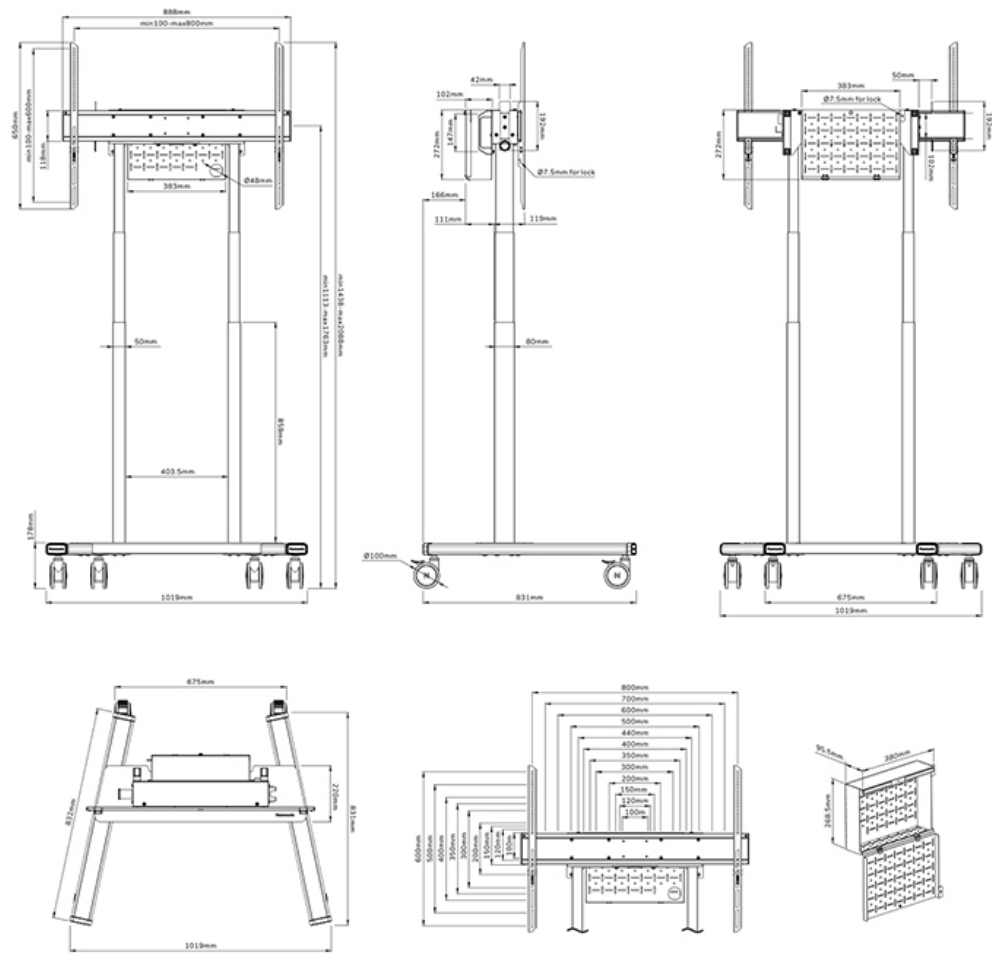
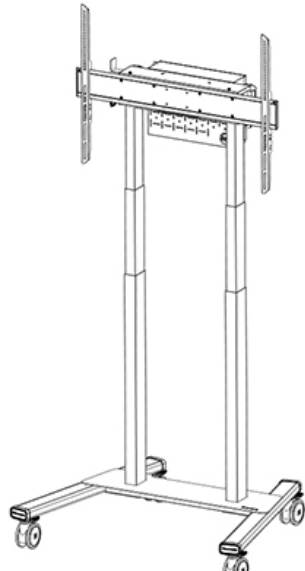
Le support de sol est packagé partiellement préassemblé, pour garantir une installation rapide et facile. Le présentoir peut être sécurisé en verrouillant les supports à l'aide d'un cadenas (non inclus). De plus, le FL55-875WH1 est emballé de manière compacte pour un transport et un stockage optimisé.

Le kit vidéobar et multimédia AFL-875WH1 est disponible en option et permet l'installation d'une étagère pour caméras et d'une étagère pour appareils multimédia séparées sur le chariot. Le kit comprend un adaptateur pour le Rally Bar (Mini) de Logitech. En outre, l'étagère multimédia est adaptée à l'installation, entre autres, du Logitech Tap.

Les kits videobar et multimédia universels AFL-875WH1 et AV1-875BL sont disponibles en option et permettent l'installation d'une étagère pour caméra et d'une étagère multimédia séparées sur le chariot. Les kits comprennent un adaptateur pour la Logitech Rally Bar (Mini) ou la Bose Professional VB-S/VB1 respectivement. Divers autres accessoires sont également disponibles pour la série MOVE Lift, tels que l'adaptateur double écran

FL55-875WH1

NEOMOUNTS FL55-875WH1 SUPPORT AU SOL



Neomounts