



Le système LIFT motorisé est un support sur roues simple, élégant et fonctionnel.

Il est facile à transporter et à installer, même dans les endroits difficiles d'accès, car il s'agit d'un produit modulaire (support sur roues - rack motorisé - support).

Le support à roulettes a une forme basse, robuste et élégante. Facile à déplacer, également grâce à ses roues robustes et ergonomiques, faciles à fixer à tout moment grâce à leurs freins.

Le support motorisé rend ce produit adapté aux personnes de différentes hauteurs et est équipé de câbles cachés reliant l'arrière de l'écran au sol, afin de rendre la structure externe propre.

Le système de fixation de l'écran présente plusieurs entraxes pour un réglage ultérieur du support - quelques centimètres vers le haut ou vers le bas - et il est constitué d'une plaque pliée avec une ouverture arrière pour insérer des outils spéciaux, ce qui facilite les connexions de câbles grâce au large espace disponible (un couvercle de sécurité avec serrure à clé est également disponible sur demande).

Le support standard a un VESA de 800*600, mais un support optionnel est également disponible avec un VESA de 1200*800.

Pour compléter sa large gamme de fonctions, LIFT est également compatible avec un support télescopique pour caméra ou peut être intégré à des étagères en plexiglas.



Chaque produit EUROMET est fabriqué en conformité avec les normes réglementaires CE, concernant les normes IEC 60065 paragraphe 19 et IEC 60950-1 paragraphe 4.2.1, inhérentes à la sécurité des charges suspendues et à l'anti-basculement pour les supports de moniteurs.

Typologie	Support au sol
Charge maximale	150 kg
Diagonale du moniteur	Jusqu'à 86''
Vesa max	Jusqu'à 600*400 (en option 1200*800)
Matériaux	Fer-Aluminium
Couleur	Gris

