

XENON-S LIFT

Pour un écran de 32 à 60"



AFFICHAGE DYNAMIQUE

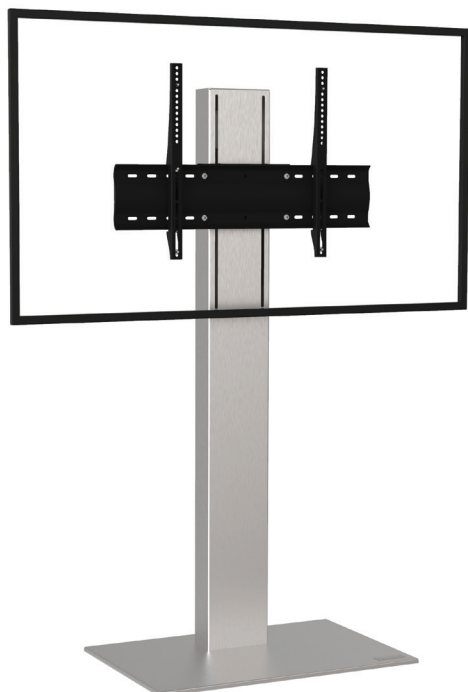
Nombre d'écrans : 1 écran

Taille d'écran : de 32 à 60"

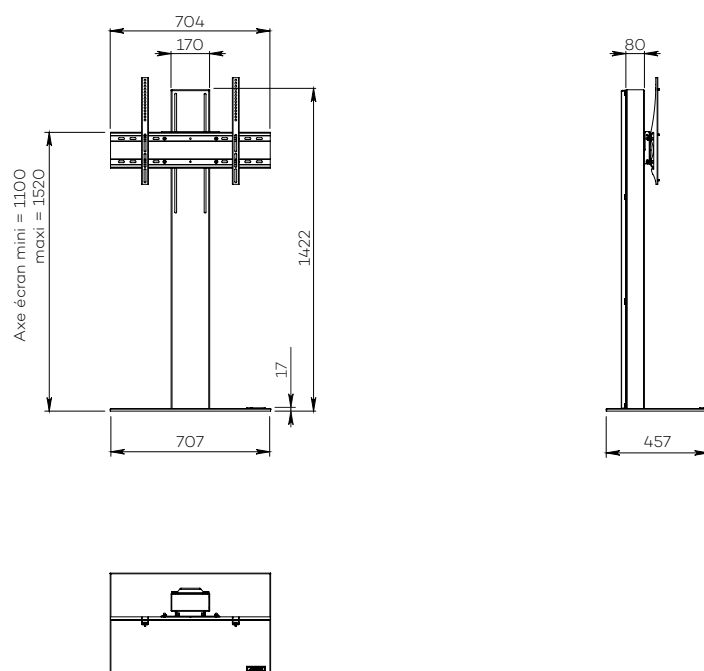
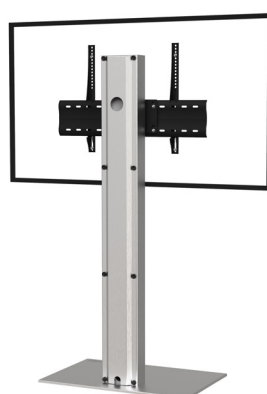
Installation : à poser au sol

Finition : inox brossé

Référence :
XENON-S LIFT



Simulation écran 55"



● CARACTÉRISTIQUES

| Tailles d'écran | Pour un écran de 32 à 60" |
|--------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Références | XENON-S LIFT |
| Socle | Acier avec habillage inox brossé |
| Épaisseur du socle | 10 mm |
| Roulettes / Patins | Sur patins |
| Dimensions du socle (L x p x h) | 707 x 457 x 17 mm |
| Colonne | Inox brossé |
| Habillage arrière de la colonne | Face arrière en inox brossé avec accès facile |
| Dimensions de la colonne (L x p x h) | 170 x 80 x 1405 mm |
| Support écran | Acier peint noir avec fixations fixes |
| Taille support écran (VESA) | De 200 x 200 mm à 600 x 400 mm |
| Hauteur axe écran | Système d'ajustement électrique de 1100 mm à 1520 mm |
| Poids max. d'écran | 55 kg |
| Poids du meuble | 65 kg |

● OPTIONS

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Socle sur roulettes ø 35 mm | Réf. Wheels |
| Jupe de recouvrement avec roulettes ø 35 mm | Réf. Skirtwheels/Xenon-S |
| Support codec universel À l'arrière de l'écran avec une profondeur utile de 10 à 95 mm | Réf. SCU12 |
| Autres finitions | Réf. sur demande |