



Lève écran plat électrique LE70 NC | CTA002

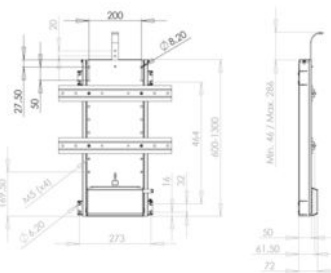


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Livré(e) avec	Émetteur RF, crosse de levage, télécommande manuelle, télécommande RF119330.
Matière	Acier époxy
Hauteur de levée maximum (mm)	1300
Tension d'alimentation (V)	230
Nature du courant	VAC
Orientable	Non
Course (mm)	700
VESA	Avec support horizontal : 300 x 300, 400 x 300, 400 x 400, Sans support horizontal : 200 x 100 et 200 x 200
Spécificité	Conçue pour positionner verticalement des écrans plats en paroi. Encombrement replié (600 mm) et épaisseur de 70 mm seulement, ce qui lui permet d'être installé dans un très grand nombre d'aménagement. Poids de l'écran maxi : 65 kg en poussée (moteur en bas) / 29 kg en traction (moteur en haut) / 100 kg en charge ponctuelle.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CTA002
Référence fabricant	LE70NC LE70NC
Marque	Confortables
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné



► [Voir la fiche technique](#)