

GALAXY

DOUBLE ÉCRAN

Pour deux écrans de 50 à 70"



VIDÉOCONFÉRENCE

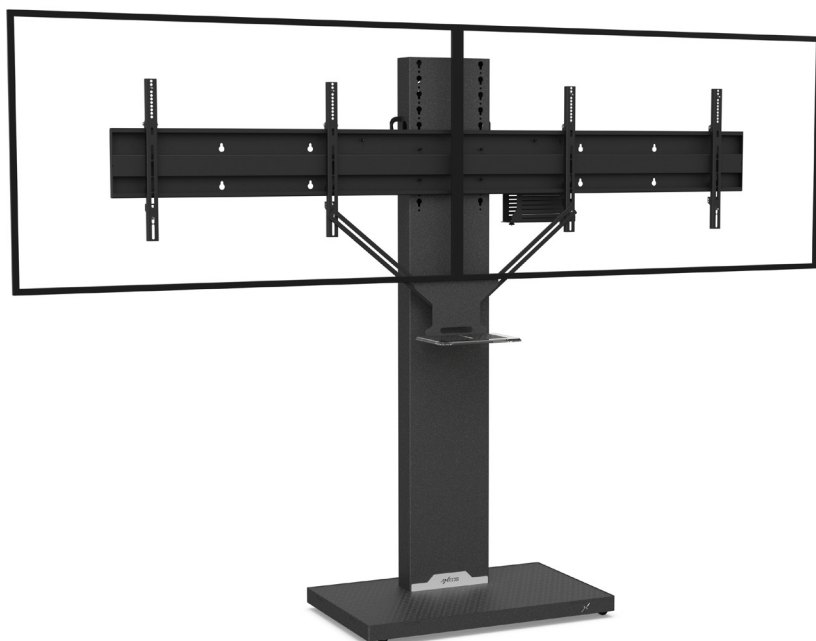
Nombre d'écrans : 2 écrans

Taille d'écran : de 50 à 70"

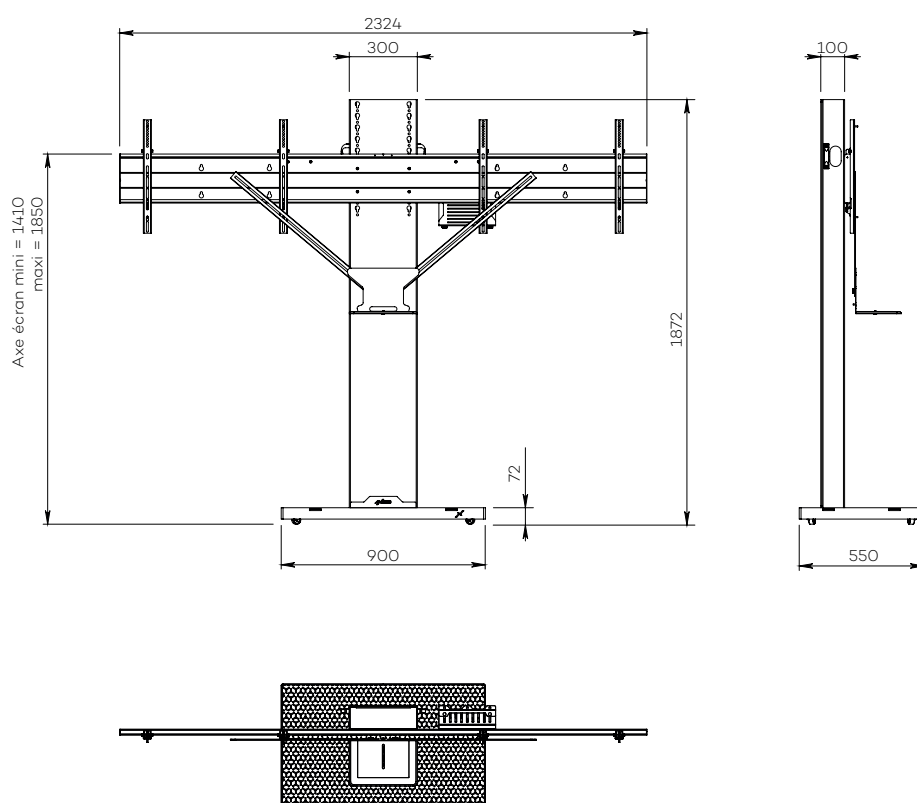
Installation : sur roulettes

Finition : noire métallisée

Référence :
GALAXYD5070VCPACK



Simulation écrans 65"



GALAXY DOUBLE ÉCRAN

• CARACTÉRISTIQUES

Taille d'écran	Pour deux écrans de 50 à 70"
Référence	GALAXYD5070VCPACK
Socle	Acier avec jupe de recouvrement en acier peint noir métallisé et insert en plexiglass noir
Épaisseur du socle	50 mm
Roulettes / Patins	Sur roulettes (ø 35 mm pré-montées)
Dimensions du socle (L x p x h)	900 x 500 x 72 mm
Colonne	Acier peint noir métallisé
Habillage arrière de la colonne	Face arrière en plexiglass noir écoresponsable avec accès facile
Dimensions de la colonne (L x p x h)	300 x 100 x 1800 mm
Support écran	Acier peint noir avec fixations fixes
Taille support écran (VESA)	De 200 x 200 mm à 800 x 400 mm
Hauteur axe écran	De 1410 mm à 1850 mm
Poids max. d'écran	40 kg/écran
Poids du meuble	81 kg
Accessoires inclus (VC PACK)	<ul style="list-style-type: none">• Tablette caméra (SCUV3_R1) fixée au VESA de l'écran (par réglettes de 780 mm) avec une surface utile de 290 mm (l) x 200 mm (p)• Support codec universel (SCUV12) avec une profondeur utile de 10 mm à 95 mm

• OPTIONS

Socle sur patins réhaussés	Ref. Teflon pads
Support caméra universel À positionner au-dessus de l'écran	Ref. SCUV3
Option pour SCUV3 Permettant le positionnement de la caméra au centre des deux écrans	Ref. SCUV3_2 (+ SCUV3)
Support codec ou player 1U à installer dans la colonne avec une profondeur utile de 70 mm max.	Ref. SCUV12_1U