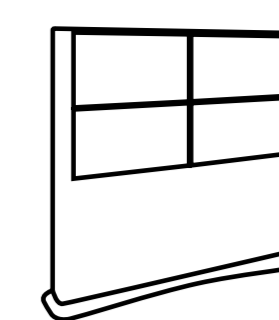


# GALAXY

## SIMPLE ÉCRAN

Pour un écran de 55 à 75"



### AFFICHAGE DYNAMIQUE

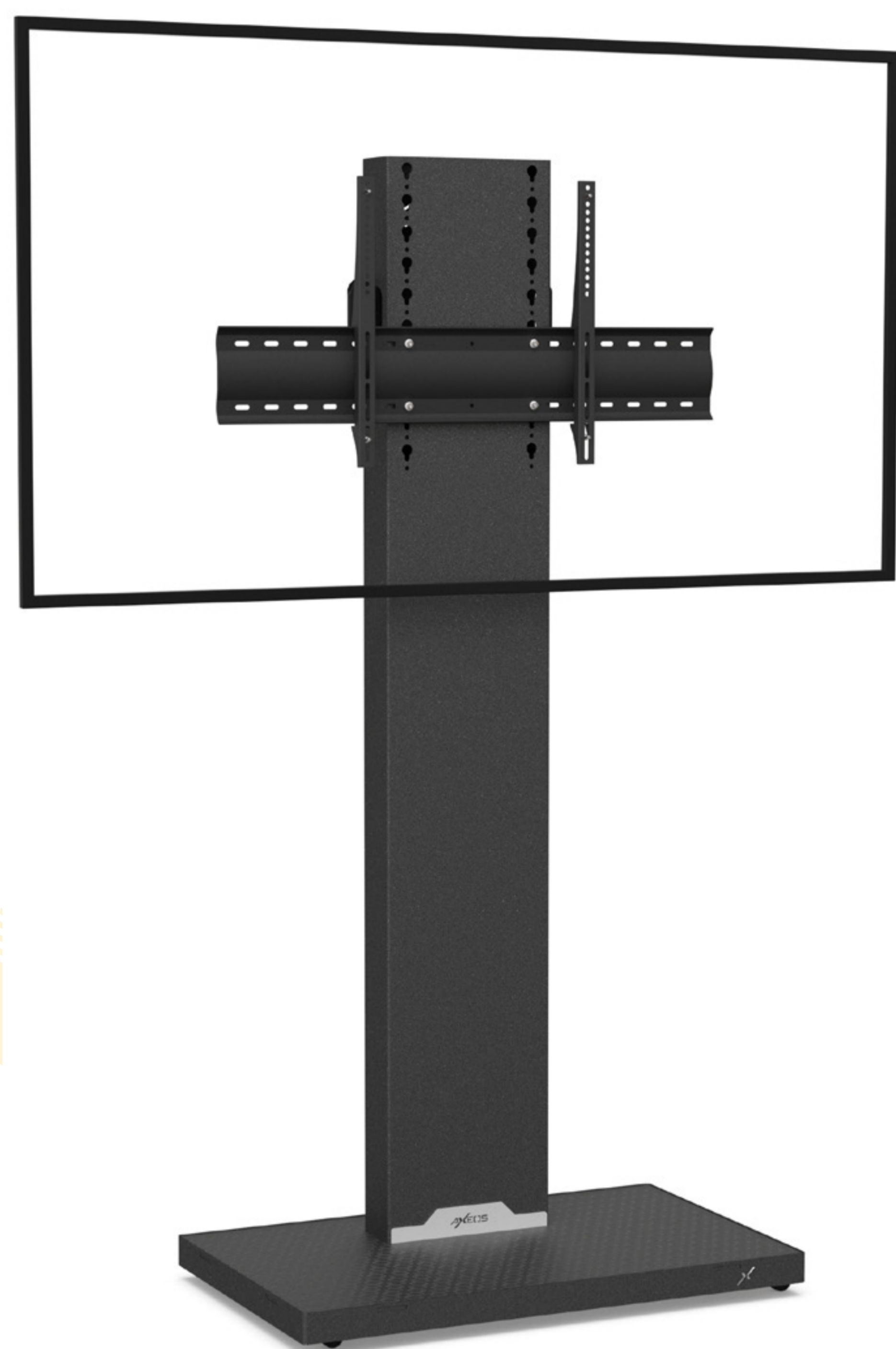
Nombre d'écran : 1 écran

Taille d'écran : de 55 à 75"

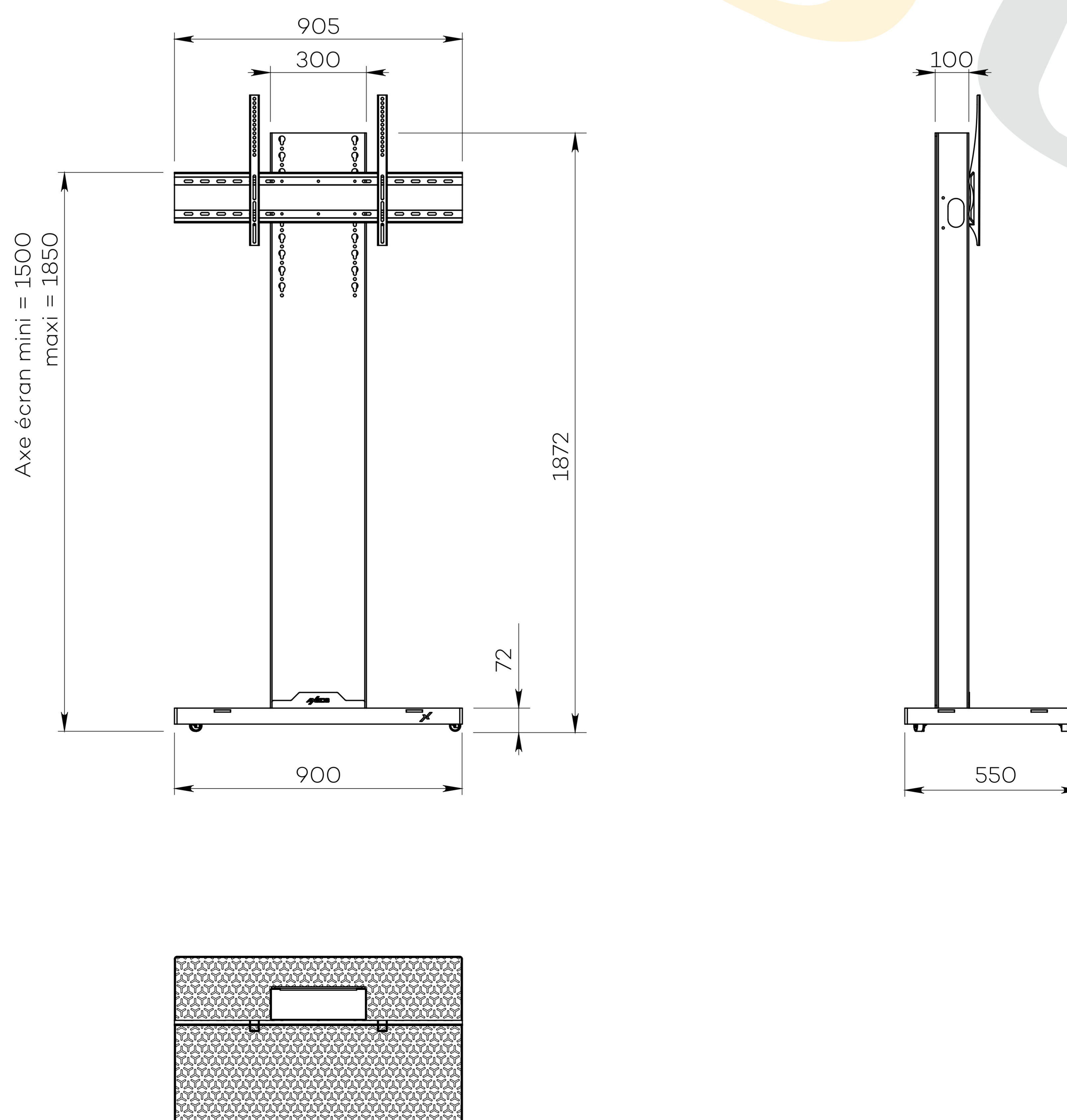
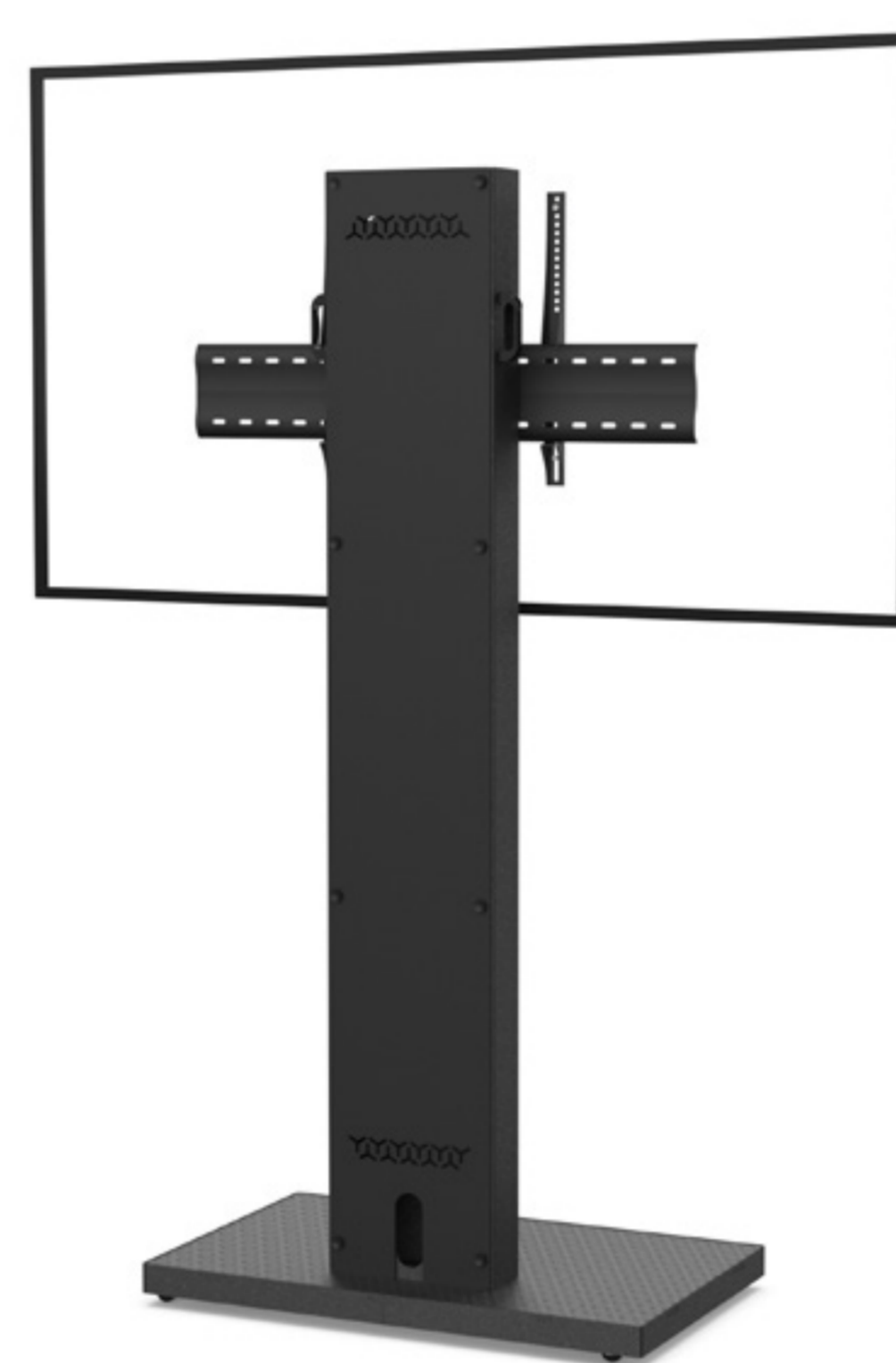
Installation : sur roulettes

Finition : noire métallisée

Référence :  
GALAXYS5575DS



Simulation écran 70"




## ● CARACTÉRISTIQUES

Taille d'écran	Pour un écran de 55 à 75"
Référence	GALAXYS5575DS
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 1500 mm à 1850 mm
Poids max. d'écran	85 kg
Poids du meuble	67 kg

## ● OPTIONS

<b>Socle sur patins réhaussés</b>	Ref. Teflon pads
<b>Tablette caméra fixation VESA</b> Fixée au VESA de l'écran (par réglettes de 500 mm) avec une surface utile de 290 mm (l) x 200 mm (p) En plexiglass translucide et acier peint noir	Ref. SCUUV3_R1
<b>Support caméra universel</b> À positionner au-dessus de l'écran (fixé au VESA de l'écran par réglettes de 340 mm)	Ref. SCUUV3
<b>Support codec universel</b> À installer à l'arrière de l'écran avec une profondeur utile de 10 mm à 95 mm	Ref. SCUUV12
<b>Support codec ou player 1U</b> À installer dans la colonne avec une profondeur utile de 70 mm max.	Ref. SCUUV12_1U



 01 40 64 93 93

 apog@apog.net

la-visioconférence.com

Retrouvez-nous sur :

