

# F10 Floorstands



## Support au sol de style tableau à feuilles pour salles de réunion

VFM-F10/WH / SAP: 5252503

Support au sol portable de style tableau à feuilles

Pour écrans de 50 à 65 pouces d'un poids inférieur ou égal à 45 kg

Basculement portrait/paysage par rotation

Homologué UL1678

Roulettes de grand diamètre 4 pouces

[vav.link/fr/vfm-f10-wh](https://vav.link/fr/vfm-f10-wh)



Garantie  
à vie



# Floorstand

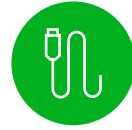
## Microsoft Hub 2



Rotation de l'écran



2 crochets pour  
les câbles



Gestion  
des câbles



Étagère pour  
ordinateur  
portable amovible



4 roulettes  
de grandes  
dimensions



Couleurs  
disponibles

**Vision propose-t-il des supports au sol pour le Hub 2 ?**

Oui ! Le VFM-F10HALO a été conçu pour prendre en charge le Hub 2.

**Le VFM-F10 standard est-il compatible avec le Hub 2 ?**

Oui ! Le Hub2 a un VESA 350 x 350 mm que le VFM-F10 universel supporte également.

**Peut-on le faire pivoter ?**

Oui. Le support VESA universel pivote.  
Le mécanisme de rotation peut être retiré.

**Peut-on l'incliner ?**

Pas dans la version standard, mais les bras VESA peuvent être remplacés par des bras du VFM-W4X4T de Vision pour l'incliner si nécessaire.

Dans la version standard, ce support au sol positionne l'écran à un angle de 7 degrés. Il s'agit d'une position plus verticale que l'angle de 12 degrés du support en acier. Nous recommandons un angle de 7 degrés pour réduire l'éblouissement.

**Peut-on organiser les câbles ?**

Oui. Les câbles peuvent être dissimulés au niveau des pieds et fixés de sorte à ne pas bloquer les roues lorsque vous déplacez le support.

**La pile APC peut-elle être fixée à ce support au sol ?**

Nous sommes en train de concevoir un adaptateur pour cela.  
Sa commercialisation est prévue début 2021.

**L'étagère est-elle amovible ?**

Oui. Ne l'installez pas si l'utilisateur n'en a pas l'utilité.

**Vision propose-t-il un support mural pour le Hub 2 ?**

Oui. VFM-W4X4. Il s'agit du support universel fourni avec le F10.



# F20/25 Floorstands



## Chariot réglable en hauteur pour écran 45 kg

VFM-F20 / SAP: 4818836

Support de sol portatif pour écrans jusqu'à 45 kg (99,2 lbs)  
Compatible avec les écrans de tailles VESA jusqu'à 600 x 400 mm  
Pour les écrans de 31 à 70 pouces  
L'écran pivote à 90°  
400mm Hauteur réglable par manivelle  
Roulettes de grand diamètre 4 pouces (10,2 cm)  
Étagères incluses

[vav.link/fr/vfm-f20](https://vav.link/fr/vfm-f20)



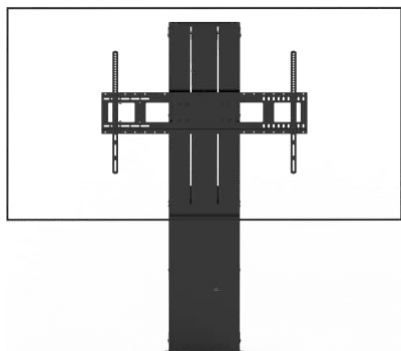
## Chariot réglable en hauteur pour écran 80 kg

VFM-F25 / SAP: 4818528

Support au sol portatif pour écrans jusqu'à 80 kg (176 lb)  
Compatible avec les écrans de tailles VESA jusqu'à 1000 x 600 mm  
Pour les écrans de 60 à 100 pouces  
(sous réserve des limitations de poids et de gabarit VESA)  
400mm Hauteur réglable par manivelle  
Roulettes de grand diamètre 4 pouces (10,2 cm)  
Étagères incluses

[vav.link/fr/vfm-f25](https://vav.link/fr/vfm-f25)

# F40 Floorstands



## Support au sol motorisé d'écran plat pour salles de réunion

VFM-F40 / SAP: 5062731

Soulève jusqu'à 130 kg (286 lb)  
Réglage en hauteur de 700 mm (27,6 po)  
Moteur linéaire rapide  
Livré assemblé à 95 %  
Conception robuste à colonne fixe

Heavy Duty Flat-Panel Wall Mount 800x600

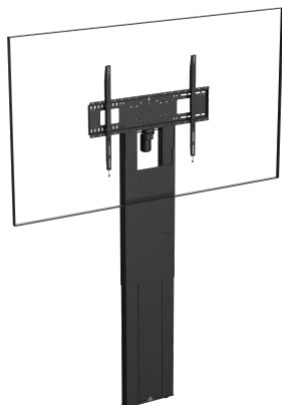
VFM-W8X6 / SAP: 4934295

[vav.link/fr/vfm-w8x6](https://vav.link/fr/vfm-w8x6)

VFM-F40 Frame and Motor Assembly

VFM-F40FRAME / SAP: 4981411

# F50/F51 Floorstands



## F50 Motorised Flat Panel Floor Stand

VFM-F50 / SAP: 6369811

Support au sol robuste  
Fixé au mur, transfère la charge au sol  
Pour écrans plats jusqu'à 100"  
Ajustement de hauteur de 800 mm, motorisé  
Contrôle par télécommande filaire ou RS-232

[vav.link/fr/vfm-f50](https://vav.link/fr/vfm-f50)

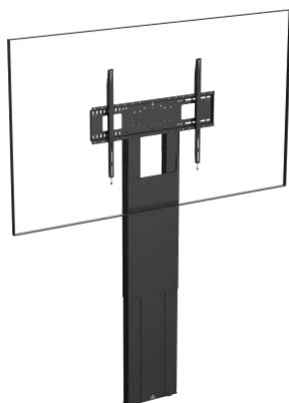


## F50T Motorised Trolley Floor stand

VFM-F50T / SAP: 6369810

Chariot mobile robuste et portable  
Pour les écrans plats jusqu'à 100"  
Ajustement en hauteur de 800 mm, motorisé  
Commande par contrôleur filaire ou RS-232  
Supports d'angle pour une installation optionnelle de type kiosque  
Roues amovibles pour une variation non portable  
Pieds arrière amovibles pour s'appuyer contre les murs

[vav.link/fr/vfm-f50t](https://vav.link/fr/vfm-f50t)



## F51 Flat Panel Floor Stand

VFM-F51 / SAP: 6369808

Support au sol robuste  
Fixé au mur, transfère la charge au sol  
Supporte jusqu'à 95 kg  
Ajustement de hauteur de 800 mm, non motorisé  
[Remarque : une fois installée, la hauteur ne peut pas être ajustée]

[vav.link/fr/vfm-f51](https://vav.link/fr/vfm-f51)

# F50/F51 Floorstands



## F51T Flat Panel Trolley

VFM-F51T / SAP: 6369807

Chariot mobile portable robuste

Pour écrans plats grand format de 47 à 100"

Ajustement de hauteur de 800 mm, non motorisé

[Note : une fois installée, la hauteur ne peut pas être ajustée]

Supports d'angle pour une installation en style kiosque en option

Roues amovibles pour une variation non portable

Pieds arrière amovibles pour s'appuyer contre les murs

[vav.link/fr/vfm-f51t](https://vav.link/fr/vfm-f51t)