

Geschikt voor grootformaat flatscreens van 37-90" - onder voorbehoud van VESA-patroon en gewicht VESA 800 (breed) x 600 mm (hoog) - alternatieve versies beschikbaar

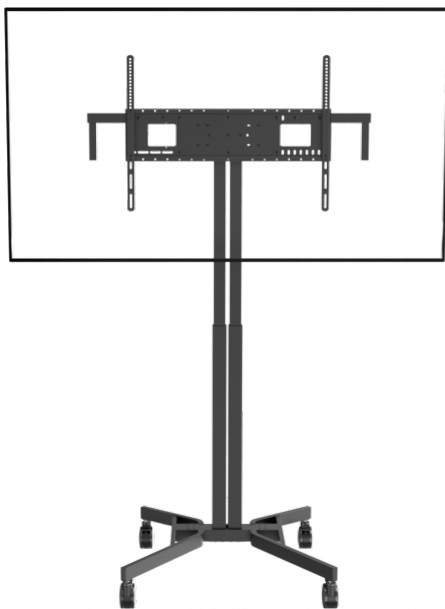
Veilig draagvermogen 110 kg (242 lb)

Handmatige hoogteafstelling van 800 mm (31,5")

Ondiepe poten om struikelgevaar te verminderen

Hoogwaardige wielen van 100 mm (4")

Wordt voor 95% gemonteerd geleverd



De VFM-F31/W is een krachtige, in hoogte verstelbare draagbare vloerstandaard voor grote schermen. Het betreft een niet-gemotoriseerde versie van de VFM-F30/W. Deze premium montage is ontworpen voor alle schermen, inclusief zeer zware touchscreens. Maar met slanke designelementen gaat hij op in de ruimte plaats van deze te domineren - perfect voor hoogwaardige directiekamers en vergaderruimten.

Installeren is een fluitje van een cent; haal het product uit de doos, monteer de flatscreenmontage en bevestig de wielunit. De vloerstandaarden van Vision geven het gewicht van het zware scherm veilig door aan de vloer.

### Componenten inbegrepen:

#### Grote draagkracht

De F31 maakt gebruik van zware componenten om een veilig draagvermogen van 110 kg (242 lb) mogelijk te maken.

#### Voor schermen van 37-90"

Geschikt voor de meeste schermen van 37-90", mits deze beschikken over een compatibel VESA-patroon en gewicht. NB: deze standaard is niet geschikt voor gebogen schermen.

#### Hoogteafstelling 800 mm (31,5")

De kolommen schuiven over een bereik van 800 mm (31,5") omhoog en omlaag. Doordat er geen knelgevaar is, is dit een zeer veilig ontwerp.

#### Telescopische kolommen

De nauwe tolerantie van de telescopische poten zorgt ervoor dat ongewenste trilling van het scherm wordt voorkomen.

#### Zeer groot voor tentoonstellingen en verhuur

Deze vloerstandaard is iets hoger dan de gemotoriseerde F30; op de hoogste positie is het midden van de monitor 2018 mm (79,4") hoog. Dit hoogtevoordeel maakt dit product ideaal voor verhuur en evenementen.

#### Handgrepen

De wielunit wordt geleverd met twee handgrepen met behulp waarvan de vloerstandaard verplaatst kan worden zonder het scherm vast te pakken.

#### Kabelbeheer

Kabelklemmen houden de kabels netjes.

#### Bevestiging van mediaspelers

Mediaspelers kunnen buiten het zicht aan de wandbeugelunit worden bevestigd. De wandbeugel heeft speciaal hiervoor VESA 100-gaten.

## VESA 800 x 600

Dit product wordt geleverd met de krachtige VFM-W8X6-wandmontage van Vision, die geschikt is voor de meeste grootformaat flatscreens van 37 tot 80". De kolom is ook geschikt voor de grotere VFM-W10X6-wandbeugel van Vision, evenals de kleinere VFM-W6X4 en VFM-W4X4.

### Optionele laptopplank

Een optionele plank kan op vier verschillende hoogtes met tussenruimten van 80 mm (3,1") aan het horizontale deel van de wandmontage worden bevestigd. Het platform is 450 mm (17,7") breed bij 306 mm (12,0") diep. Bij de laagste hoogte-instelling bevindt de plank zich 680 mm (26,8") onder het midden van het scherm. *Onderdeelnummer: VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610]*

### Optionele plank voor videoconferenties

Deze plank wordt centraal boven of onder het scherm bevestigd. De plank is geschikt voor camera's, zoals de Rally of de Meetup van Logitech, de YVC-1000 van Yamaha of Clickshare CSE-200-basisstations van Barco. Met VESA 100-gaten in het verticale gedeelte kunnen boven of onder het scherm producten als behuizingen voor iPads worden bevestigd. *Onderdeelnummer: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]*

## Grote wielen van 100 mm / 4"

Dankzij de grote wielen kan de vloerstandaard gemakkelijker worden verplaatst met minder trillingen. De wielen hebben afgeronde hoeken waardoor ze vriendelijker zijn voor uw voeten.

### Scherf goed bevestigd

Het scherm wordt door middel van vastklikken op de vloerstandaard bevestigd. Het scherm kan niet van de standaard worden geschoven en er kunnen schroeven aan de achterkant worden toegevoegd om het volledig op zijn plaats te vergrendelen.

### Optionele rotatie

Optioneel is een draaimodule met lagerconstructie verkrijgbaar waarmee het scherm gedraaid kan worden van staande naar liggende positie. Met deze lagerconstructie wordt het veilig draagvermogen van het scherm beperkt tot 45 kg (99 lb). *Onderdeelnummer: VFM-WRT [EU SAP: 5432023 / US SAP: nog niet bevestigd]*

### Ondiepe poten

De poten hebben een diepte van 615 mm (24,2") en steken dus niet te ver naar voren uit. De vloerstandaard past daardoor veel gemakkelijker door een standaarddeuropening.

## SPECIFICATIES

### VFM-F31/W Vloerstandaard voor flatscreens met wielen

#### WAT U KRIJGT

1 VFM-F31FRAME 1x VFM-W8X6 1x VFM-F30WHEELS

#### AFMETINGEN PRODUCT

VFM-F31FRAME: zie tekening VFM-W8X6: 845 x 635 x 36 mm (33,3" x 25,0" x 1,4") (b x h x d) VFM-F30WHEELS: zie tekening

#### AFMETINGEN MET VERPAKKING

VFM-F31FRAME: zie tekening VFM-W8X6: 845 x 635 x 36 mm (33,3" x 25,0" x 1,4") (b x h x d) VFM-F30WHEELS: zie tekening

#### PRODUCTGEWICHT

VFM-F31FRAME: 18,2 kg (40,1 lb) VFM-W8X6: 5,8 kg (12,9 lb) VFM-F30WHEELS: 9,3 kg (20,4 lb) Totaal: 33,3 kg (73,3 lb)

#### GEWICHT MET VERPAKKING

VFM-F31FRAME: 22,3 kg (49,2 lb) VFM-W8X6: 6,8 kg (15,0 lb) VFM-F30WHEELS: 11,1 kg (24,5 lb) Totaal: 40,2 kg (88,7 lb)

#### VEILIG DRAAGVERMOGEN

110 kg / 242 lb

#### MATERIAAL

Staal

#### KLEUR

Gepoedercoat mat zwart

#### VESA-MATEN

800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 600 x 600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500 mm 500 x 400 mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm

#### BEREIK HOOGTEAFSTELLING

800 mm / 31,5"

#### MEEGELEVERDE ACCESSOIRES

BIJ VFM-F31FRAME 4 wandbeugels BIJ VFM-W8X6 4x M5-schroef 16 mm 4x M6-schroef 16 mm 4x M6-schroef 25 mm 4x M8-schroef 16 mm 4x M8-schroef 35 mm 2x M8-schroef 45 mm BIJ VFM-F30WHEELS 2 handgrepen

#### VOLDOET AAN EISEN VOOR

BGS en AEEA Conform ADA (Amerikaanse wetgeving voor gehandicapten)

#### OPTIONELE ADD-ONS

VFM-WLS-laptopplank [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610] VFM-WVC Plank voor videoconferenties [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673] VFM-WRT Draaimodule [EU SAP: 5432023 / US SAP: nog niet bevestigd]

#### ALTERNATIEVE KITS

VFM-F31/W/4X4 [EU SAP: nog niet aangekondigd] VFM-F31/W/4X6 [EU SAP: nog niet aangekondigd] VFM-F31/W/6X4 [EU SAP: nog niet aangekondigd] VFM-F31/W/10X6 [EU SAP: nog niet aangekondigd] VFM-F31FRAME [EU SAP: 5421211]