

# SUPPORTS POUR ÉCRAN

Concerto comprend les caractéristiques standard suivantes pour toutes les configurations;

- Plaque de montage VESA (75 et 100 mm)
- Plaque VESA réglable à 180° d'inclinaison, 180° de pivot et 360° de rotation à l'horizontale et à la verticale
- Le mécanisme de ressort de contrepoids ne contient pas de cylindre à gaz
- Gestion de câbles
- Composants du bras fabriqué de 100% en aluminium moulé recyclable
- Réglage de la hauteur du bras de 12" sur pôle en acier inoxydable
- Fixation par serrage ou par oeillet
- Supports à écran disponible en argent (couleur standard)
- Blanc, noir ou polie disponible sur commande spéciale
- Capacité de 20 lbs. par écran

BIFMA  
TESTED



Tous les modèles incluent  
SYSTÈME DE  
MONTAGE RAPIDE



## FSP-05

- Montage direct
- Capacité de 20 lbs.

**FSP-05**



## FSP-10

- Bras unique à extension de 9½" du centre du poteau à l'avant de la plaque VESA
- Écran réglage à 180° d'inclinaison, 180° de pivot et 360° de rotation
- Capacité de 20 lbs.

**FSP-10**



## FSP-10HA

- Bras réglable en hauteur contrebalancé, offre un réglage en hauteur supplémentaire
- Réglage de la hauteur de l'écran de 3" à 12" de la surface de travail
- Capacité de 20 lbs.

**FSP-10HA**



## FSP-15

- Bras double à extension de 9½" du centre du poteau à l'avant de la plaque VESA
- Écran réglage à 180° d'inclinaison, 180° de pivot et 360° de rotation
- Capacité de 20 lbs.

**FSP-15**



## FSP-15HA

- Extension de 12"
- Bras réglable en hauteur contrebalancé, offre un réglage en hauteur supplémentaire
- Réglage de la hauteur de l'écran de 3" à 12" de la surface de travail
- Capacité de 20 lbs.

**FSP-15HA**



## FSP-20

- Deux bras double à extension de 19" du centre du poteau à l'avant de la plaque VESA
- Écran réglage à 180° d'inclinaison, 180° de pivot et 360° de rotation
- Largeur maximum de 39" par écrans
- Capacité de 20 lbs. par écrans

**FSP-20**



## FSP-20HA

- Bras réglable en hauteur contrebalancé, offre un réglage en hauteur supplémentaire
- Réglage de la hauteur de l'écran de 3" à 12" de la surface de travail
- Largeur maximum de 39" par écrans
- Capacité de 20 lbs. par écrans

**FSP-20HA**

# SUPPORTS POUR ÉCRAN

Concerto comprend les caractéristiques standard suivantes pour toutes les configurations;

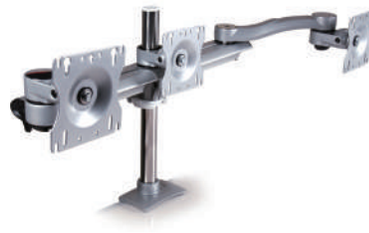
- Plaque de montage VESA (75 et 100 mm)
- Plaque VESA réglable à 180° d'inclinaison, 180° de pivot et 360° de rotation à l'horizontale et à la verticale
- Gestion des câbles sur les articulations pivotantes des bras et sur le support du poteau
- Composants du bras fabriqué de 100% en aluminium moulé recyclable
- Montages à un ou deux poteau(s) de 24"
- Pivot de 360°
- Fixation par serrage ou par œillet
- Supports à écran disponible en argent (couleur standard)
- Blanc, noir ou polie disponible sur commande spéciale



## FSB-25

- Double écran avec poutre
- Réglage de la hauteur de 16"
- Largeur maximum de 21" par écrans

FSB-25



## FSB-30

- Un montage direct et deux segments d'extension
- Poteau de 16" et poutre de 24"
- Largeur maximum de 18.5" par écrans

FSB-30



## FSB-40

- Une poutre avec quatre plaque VESA
- Deux extensions aux extrémités qui pivote
- Deux montage direct
- Poteau de 6" et poutre de 48"
- Largeur maximum de 16" par écrans

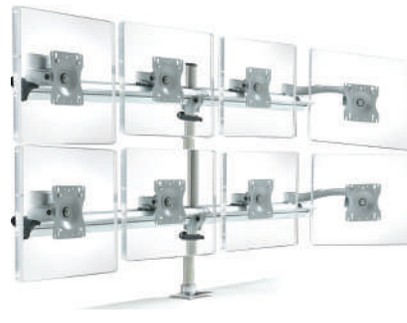
FSB-40



## FSB-45

- Deux poutres, deux rangées avec deux plaques VESA chacune
- Quatre montage directes
- Poteau de 30" et double poutre de 24"
- Largeur maximum de 21" par écrans

FSB-45



## FSB-80

- Deux poutres, deux rangées avec deux plaques VESA chacune
- Quatre extensions aux extrémités qui pivote
- Quatre montage directes
- Poteau de 30" et poutre de 48"
- Largeur maximum de 16.75" par écrans

FSB-80

# COMPOSANTS CONCERTO



Paquets de pôles:  
Comprend la base, avec fixation par serrage et par œillet, les clés allen, le poteau et le capuchon.

- 7801AS12** pôle de 12"
- 7801AS16** pôle de 16"
- 7801AS30** pôle de 30"



Ensemble de montage VESA:  
Comprend montage VESA, un capuchon de garniture, une bague de support, outils et mécanisme de dégagement rapide.

**7801BS**



Ensemble de montage à poutre VESA:  
Comprend montage VESA, un capuchon de garniture, une bague de support, outils et mécanisme de dégagement rapide.

**7801CS**



Ensemble à poutre:  
Incluant deux poutres.  
**7801GS24** 24", deux poutres 12"  
**7801GS32** 32", deux poutres 16"  
**7801GS48** 48", deux poutres 24"



Trousse monture murale:  
Centre des trous de 3,5". Support de montage sur section de poutre de 2". Embouts et clés allen (Montage pour moniteur avec 7801CS).

**7801MS0350**



Ensemble pour monture murs à lattes ajustable:  
Incluant support pour murs à lattes sur poutre de 2" Embouts et clés allen. (Montage pour moniteur avec 7801CS).

**7801NS0200**



Ensemble pour monture plateau à clavier:  
Incluant bras à extension simple, moyeu rigide, support adaptateur, matériel de montage pour clavier, bague à poteau avec bague d'appui.

**7801RS**



Pour spécifier une couleur autre que l'argent, veuillez remplacer le "S" dans le numéro de référence.

# COMPOSANTS CONCERTO

Bras d'extension pour montage sur poteau



Ensemble avec bras à double extension pour installation sur poteau: Deux bras d'extension assemblés avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801VS**



Ensemble avec bras à double extension pour installation sur poteau: Un bras d'extension et un à contreponds réglable en hauteur avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801VSH**



Ensemble avec deux bras à double extension à hub installation sur poteau: Deux bras à double extension chacun avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide reliés ensemble par un hub.

**7801VSD**



Un bras d'extension pour installation sur poteau: Un bras d'extension assemblé avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801XS**



Un bras d'extension réglable en hauteur pour installation sur poteau: Un bras d'extension à contreponds réglable en hauteur avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801XSH**



Ensemble avec bras à double extension pour installation sur poteau: Un segment de bras d'extension hauteur fixe et un à contreponds réglable en hauteur avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7807VSH**



Pour spécifier une couleur autre que l'argent, veuillez remplacer le "S" dans le numéro de référence.

# COMPOSANTS CONCERTO

## Bras d'extension pour montage sur poutre



Ensemble avec bras à double extension pour installation sur poutre: Deux bras d'extension assemblés avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801WS**



Ensemble avec bras à double extension pour installation sur poutre: Un bras d'extension et un à contrepois réglable en hauteur avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801WSH**



Un bras d'extension pour installation sur poteau: Un bras d'extension assemblé avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide. Montage du support de moniteur est sous le bras d'extension.

**7801YUS**



Un bras d'extension réglable en hauteur pour installation sur poteau: Un bras d'extension à contrepois réglable en hauteur avec un support de moniteur et montage VESA à connexion rapide.

**7801YSH**



Pour spécifier une couleur autre que l'argent, veuillez remplacer le "S" dans le numéro de référence.

## Accessoires pour Concerto



Support pour ordinateur portable. Finition argentée. Montage VESA standard inclus. Ouverture de 2" d'épaisseur, surface de contact antidérapante, poignée intégrée.

**7801TS**



Support pour ordinateur portable avec porte-documents. Finition argentée. Montage VESA standard inclus. Ouverture de 2" d'épaisseur, surface de contact antidérapante, poignée intégrée. Installation simple et rapide.

**7801TDS**



Support pour document. Conception linéaire à finition argentée. Se monte entre le moniteur et la plaque de montage du moniteur Concerto. Réglable au doigt, soutient de documents de différents largeurs.

**7902S**