

3
EQUIPEMENT

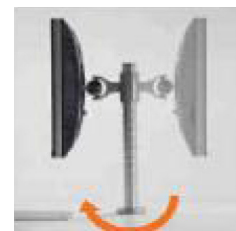
BRAS SUPPORT ECRANS PLATS
Systèmes de support écrans



Environnement de travail

Capacité de charge max : 25 kg
Extension max : 400mm

Rotation et réglage libre
Fixation selon la norme VESA 75/100mm



AUTRES UTILISATIONS :

Profitez de la grande diversité que vous offre nos supports pour ordinateurs portables et claviers. Tous les deux sont entièrement réglables et vous offrent le même confort que nos autres systèmes.

Eviter les problèmes de dos :
utiliser correctement votre
ordinateur portatif.



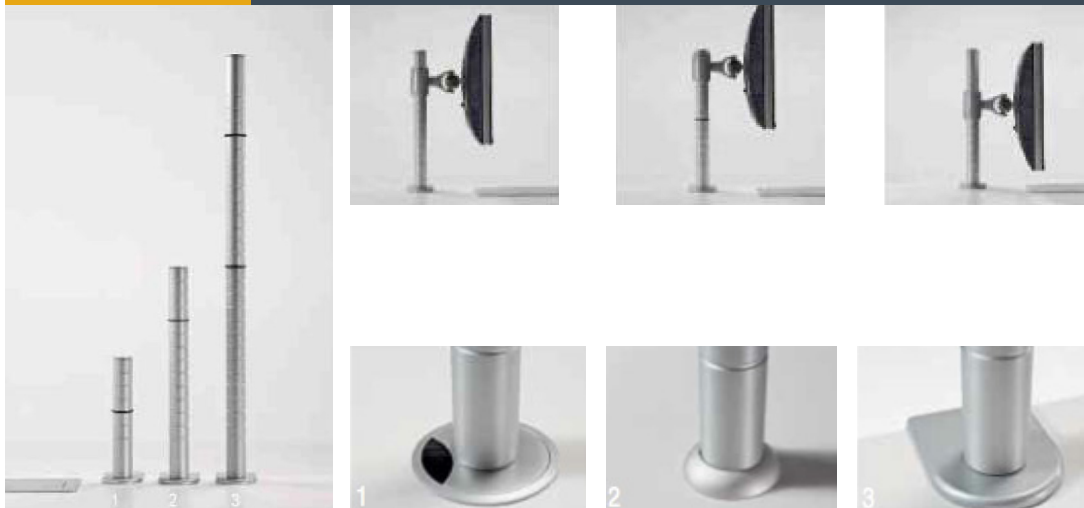
Profiter de l'espace sous votre
écran.



3 EQUIPEMENT

BRAS SUPPORT ECRANS PLATS

Systèmes de support



Design actuel et gamme très diversifiée

MONTANTS DE FIXATION :

En fonction de votre application, l'élégant montant en aluminium est disponible en 3 hauteurs standard: 230, 400 ou 800mm. Chaque montant est muni d'au moins un anneau en silicone pour régler la hauteur de l'écran.

METHODE DE FIXATION :

En fonction de votre application individuelle vous pouvez choisir parmi 3 méthodes de fixation différentes. Chaque solution vous offre un maximum de confort et de sécurité en tenant compte de vos besoins personnels.

- _ La version passe-câbles avec un diamètre de perçage de 80mm n'a pas seulement une apparence haut de gamme, mais offre aussi une solution pour le rangement de vos câbles (épaisseur minimale du plan de travail 18mm).
- _ Notre système de fixation tige au style épuré ne nécessite qu'une ouverture de 12mm de diamètre percé dans le plan de travail.
- _ Notre système pratique de fixation latérale d'une conception pratique pour l'utilisateur peut être installé de chaque côté de la table sans perçage et sans visserie (épaisseur maximale du plan de travail 40mm).







REGLAGE EN HAUTEUR :

Pour éviter les problèmes de dos pendant le travail au bureau, il est important que l'écran se trouve en bonne position par rapport à vos yeux. C'est pour cette raison que le réglage en hauteur par rapport à vos besoins individuels est si important.

Systèmes de support Systèmes de fixation








Système de fixation à passe-câble (épaisseur minimale du plan de travail 18 mm)

ART.-NO.	Matière					
82189.8467	Zinc	22			80	20/1








Système de fixation tige (12 mm diamètre de perçage)

ART.-NO.	Matière					
50046.0098	Alu	12			60	10/1








Système de fixation latérale (épaisseur maximale du plan de travail 40 mm)

ART.-NO.	Matière					
82262.0067	Acier	65		110		10/1



LÉGENDE

-  Diamètre
-  Hauteur
-  Largeur
-  Profondeur
-  UE

SURFACES

- *****.8467 chromé mat
- *****.0067 argent peint (RAL 9006)
- *****.0098 aluminium eloxé

Autres surfaces sur demande