



Bureau position assise/debout SmartFit® de Kensington®

Une solution intelligente de maintien et de travail

K52804WW

Résumé

Depuis plus de 35 ans, son innovation, la qualité de ses produits et la confiance qu'on lui porte ont fait de Kensington la marque de choix des professionnels dans le secteur des solutions de productivité. Caractérisé par la technologie brevetée de Kensington, le bureau position assise/debout constitue un moyen efficace et sûr de profiter d'une station de travail ergonomique. Solide et stable à n'importe quelle hauteur, et accompagné d'un levier pneumatique, ce même bureau vous permet d'élever et de baisser votre équipement sans efforts, pour une productivité optimale et toujours plus d'espace libéré.

Description

- Structure intégralement assemblée
- Organisation sur deux niveaux comprenant un support intégré pour clavier et souris, une conception permettant de réduire les tensions et une surface de 900 mm, sur laquelle il est possible d'installer deux écrans, ainsi que divers accessoires de bureau
- Système SmartFit™, validé scientifiquement, facilitant le positionnement idéal des outils afin d'éviter les blessures et d'augmenter le confort
- Levier pneumatique avec système d'ajustement de la tension prenant en compte le poids des équipements installés sur le bureau, afin de faciliter le passage sans effort entre les positions assise et debout
- Design compact permettant d'ajuster la position verticale du bureau sans perdre de place
- Extension verticale (580 mm) permettant aux individus de grande taille d'adapter leur station de travail
- Prise en charge de 15,9 kg (13,6 sur la surface principale et 2,3 sur le support réservé au clavier et à la souris)
- Orifices de montage discrets permettant d'ajouter une plaque de montage VESA (K33959WW) afin de connecter une station d'accueil Kensington compatible (vendue séparément)
- Système de gestion des câbles acheminant les cordons des accessoires afin d'éviter tout enchevêtrement sur le poste de travail

Détails du produit

Poids brut 21.40kg

Détails de l'UVC

Profondeur 1025mm
 Longueur 825mm
 Hauteur 200mm
 Poids brut 24.40kg
 Code barres 085896528043
 Quantité 0

Détails du PCB

Profondeur 1016mm
 Longueur 813mm
 Hauteur 216mm
 Poids brut 24.95kg
 Code barres 50085896528048
 Quantité 1

Logistiques

Minimum de commande 1
 Période de Garantie 24

Informations Générales

Recyclée % 0