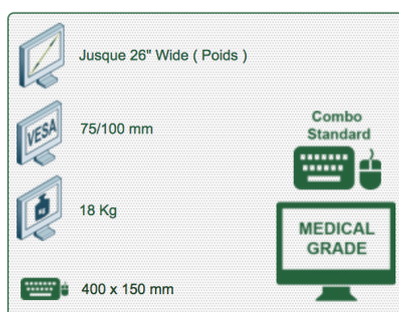


Compatibilité écran: 26" Wide (Poids)
Poids Supporté: 18 Kg
Norme VESA: 75 / 100 mm
Support Clavier-Souris: 400 x 150 mm



 N'hésitez pas de nous contacter si vous avez des questions au sujet de ce produit.

 Garantie: 5 ans

 000.994.556-2

 Gris Graphite et Blanc

 - Sur mesure

 - En fonction des éléments

 994.556-2

Bras Médical Combo Horizontal de 240 mm pour écran, clavier et souris, fixation sur machine d'anesthésie de Dräger Primus / Julian / Cato / Fabius GS / Zeus

Ce Bras Combo Horizontal de 240 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement l'écran LCD et de supporter le clavier et la souris. Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails. Son design moderne a été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Fixation sur machine d'anesthésie Dräger Primus / Julian Cato / Fabius GS / Zeus. Adaptateur latéral L 127 mm ou L 320 mm inclus, longueur à préciser lors de votre commande.
- * Ce Bras Médical vient simplement se glisser dans le rail de l'adaptateur pour machine Dräger pour ensuite s'ajuster à la hauteur voulue et fixé. Il ne possède pas d'ajustement en hauteur, mais possède deux axes de rotations horizontaux.
- * La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm. Tête à inclinaison.
- * Compatible avec des écrans dont le poids n'excède pas 18 Kg.
- * Stabilité écran tactile. * Inclinaison de l'écran: 10°
- * Rotation de l'écran: 120° à droite, 120° à gauche.
- * Rotation du bras: 90° à droite, 90° à gauche.
- * Longueur totale 559 mm
- * Support Clavier et Souris: 400 x 150 mm
- * Compatible avec les terminaux multimédia (TMM)
- * Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- * Tous nos bras médicaux sont en conformités : CE, ROHS, Medical Grade, Regulations MDD 93/42 ECC.
- * Garantie: 5 ans