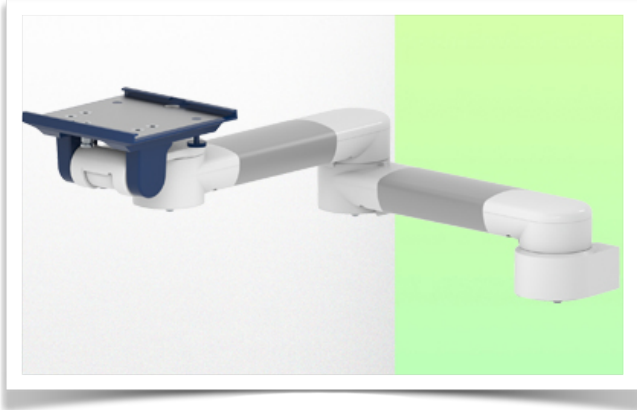


Présentation

Référence: WM 250.120CT

Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5", fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.



Cette colonne possède deux rails de fixation pour les différents éléments qui y seront fixés. (1 rail à l'avant de la colonne, 1 rail à l'arrière)

This column has two fixing rails for the different elements that will be fixed to it (1 rail at the front of the column, 1 rail at the back)

Deze zuil heeft twee bevestigingsrails voor de verschillende elementen die eraan bevestigd zullen worden (1 rail aan de voorkant van de zuil, 1 rail aan de achterkant)

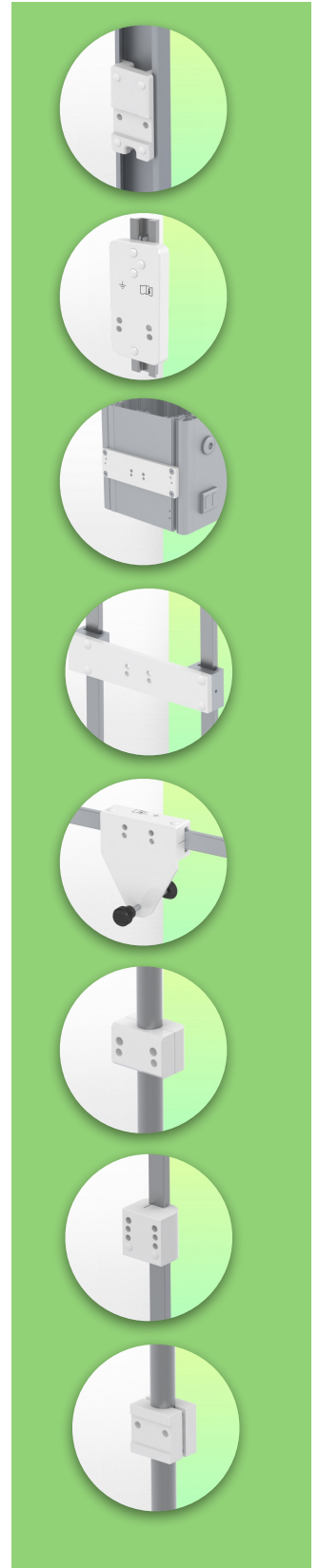


Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5", fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.

Ce double Bras Horizontal de 615 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement le moniteur. 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.

Caractéristiques techniques:

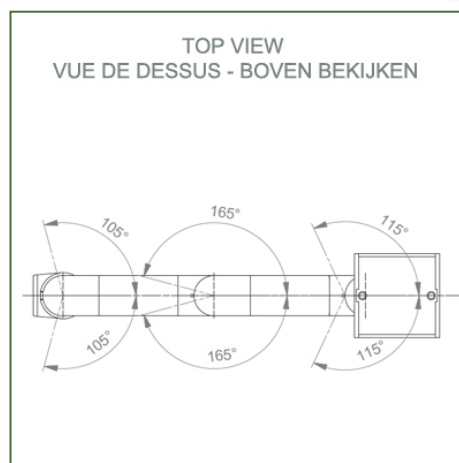
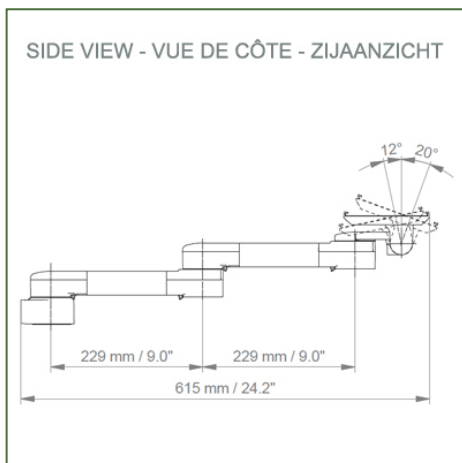
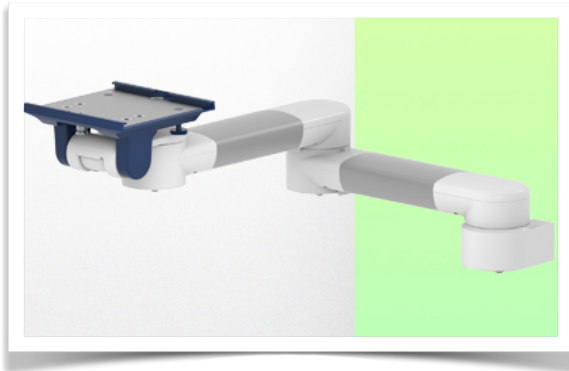
- * Passage de câble intégré
- * Pour Application légère
- * Fixation sur colonne de table en option, dont plusieurs hauteurs sont disponibles (500 - 300 mm). Ces colonnes peuvent être facilement sectionnées à la dimension voulue. Tous les câbles passent également dans la colonne. (Voir Option dans les pages suivantes)
- * Ce Bras Horizontal de 615 mm vient simplement se glisser dans le rail de colonne pour ensuite s'ajuster à la hauteur voulue et fixé. Il ne possède pas d'ajustement en hauteur
- * La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des moniteurs Dräger et GE, dont le poids n'excède pas 8 Kg.
- * Inclinaison du moniteur: 20° vers le bas et 12° vers le haut
- * Rotation du moniteur: 115° à droite, 115° à gauche.
- * Rotation du bras: 105° à droite, 105° à gauche. * Longueur totale 615 mm
- * Couleur RAL 5013 cobalt blue et RAL 9016 traffic white
- * Garantie: 5 ans



Caractéristiques Techniques

Référence: WM 250.120CT

Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5", fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.



Adaptation du moniteur: Plaque plongeante 5"

Couleur: Les pièces décoratives: RAL 5013 cobalt blue

Pièces en aluminium: RAL 9016 traffic white

Capacité de charge max. du bras de support: 8 kg

Adaptation du moniteur de charge max: 8 Kg

Poids du produit: 2,8 Kg

Points forts du produit:

Bras non réglable en hauteur. Les bras pivotants et les bras pivotants allongés offrent une intégration complète des câbles et un nettoyage facile pour le contrôle des infections dans toutes les zones de soins intensifs de l'environnement clinique. Notre garantie de 5 ans garantit un fonctionnement fiable, sans problème et sans entretien. La fonction de pivotement au point de fixation ainsi que la fonction d'inclinaison et de pivotement de l'adaptation du moniteur offrent un positionnement optimal de votre appareil. Le bras pivotant allongé est un bras en deux parties avec un point de pivot central entre les deux sections du bras. Tous les moniteurs montés en bas ont la fonction de sécurité d'un arrêt d'inclinaison de 20°.



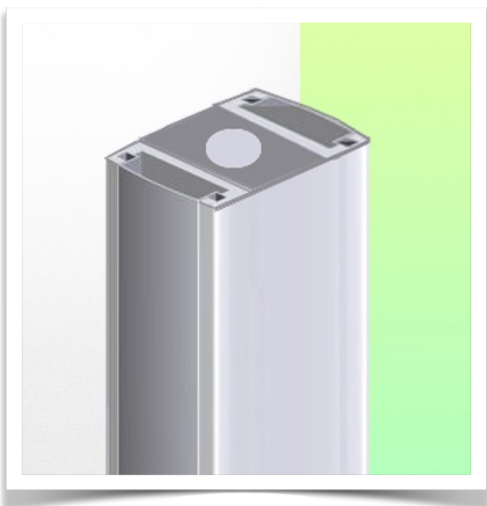
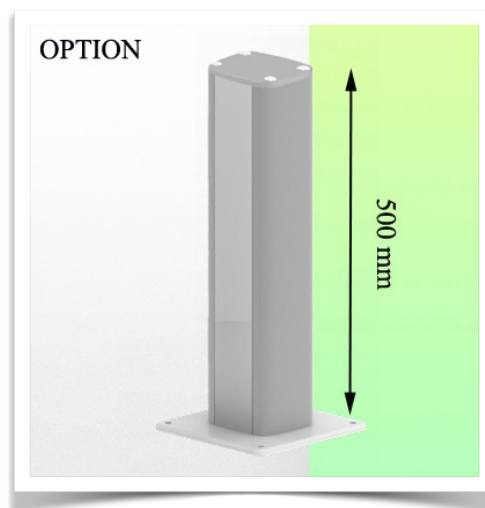
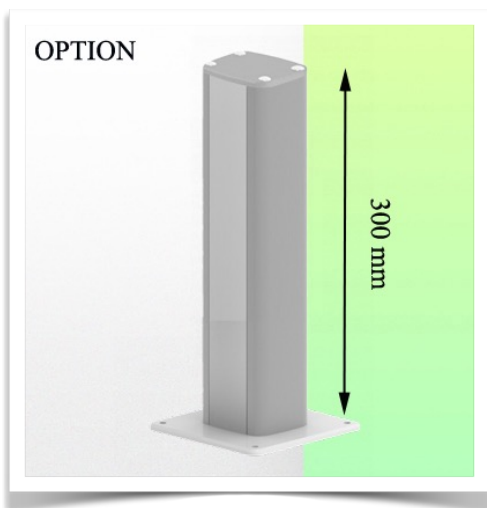
Information pour le montage - Rail à Glissière de colonne

Référence: WM 250.120CT

Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5",
fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.

Colonne de table:

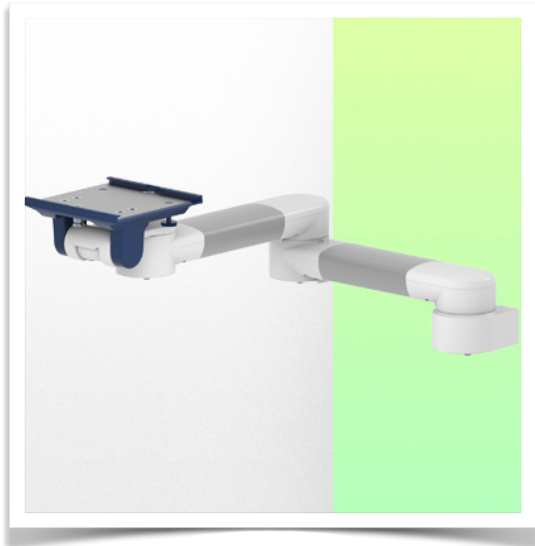
Pour installer ce bras médical, vous devez utiliser l'une de nos colonnes médicales. Celles-ci sont disponibles en hauteurs standards de 500 mm et 300 mm. Des hauteurs sur mesures sont disponibles sur demande. Couvre-cils de glissières et embouts d'extrémités livrés avec chaque commande.



Présentation

Référence: WM 250.120CT

Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5", fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.



Adaptation avec plaque plongeante de 5"

Plaques de fixation de moniteur pour monitoring

La plaque plongeante 5" est prévue pour recevoir des moniteurs à fixation par le bas. Veuillez noter qu'un adaptateur de montage spécifique est nécessaire pour certains moniteurs. L'adaptateur de montage est installé sur la partie inférieure et coulisse dans la plaque plongeante 5". Pour les moniteurs Dräger et GE, un adaptateur de montage spécifique n'est pas nécessaire. Pour les moniteurs Mindray, Nihon Kohden, Spacelabs et Philips Sure Signs/ Vital Signs, des adaptateurs de montage sont nécessaires. Pour la série Philips IntelliVue, veuillez-vous reporter à la Série Philips Monitoring IntelliVue.

Tous nos bras médicaux peuvent être équipés de cette adaptation dont vous trouverez ici quelques illustrations.

Tous les bras réglables en hauteur ont une charge de poids admissible de 22 kg. Les adaptations pour moniteurs à montage arrière et les plaques plongeantes 5" montées à l'horizontale acceptent un poids de moniteur maximal de 18 kg. Une charge additionnelle de 4 kg peut être montée sur un montant descendant, sous la partie rotative avant. Selon le matériel et le facteur de résistance, toutes les indications de poids ont un facteur de sécurité de 4 et/ou 6 fois supérieur conformément à la réglementation NF 60601-1. La norme actuelle IEC 60601-1 pour les équipements électriques médicaux est la 3ème édition

Pour des solutions personnalisées et des applications IRM Veuillez nous contacter.



Présentation

Référence: WM 250.120CT

Double Bras Médical Horizontal de 615 mm pour monitoring Adaptation plaque 5",
fixation sur colonne de table. Compatible Monitoring Dräger et GE.

