

Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette



Ce nouveau chariot médical de conception ergonomique idéal pour les tablettes de 9 à 11”.

La sécurisation de la tablette est prévue dans cette nouvelle génération de chariots avec un système de boulon anti vol à droite et à gauche du mécanisme du support de la tablette.

Equipé d'un plan de travail confortable de L 490 mm x 300 mm pour les préparations médicamenteuses

Sa construction est légère et robuste en aluminium permettant au nouveau chariot WorkiMed Light Cart pour tablette les déplacements intensifs sans contraintes.

Une architecture ouverte qui offre des points d'accès sur toute la surface, facilitant les connexions des appareils.

L'encombrement minimum est également un atout, il n'est que d'un diamètre de 630 mm à sa base ce qui lui permet des déplacements même dans des endroits exigus de l'hôpital.

Le chariot WorkiMed Light Cart pour tablette respecte les normes d'hygiène hospitalières et peut être désinfecté dans les moindres détails, roues comprises, aucune aspérités dans sa conception visant à un nettoyage complet et aisé contribuant au contrôle des infections.



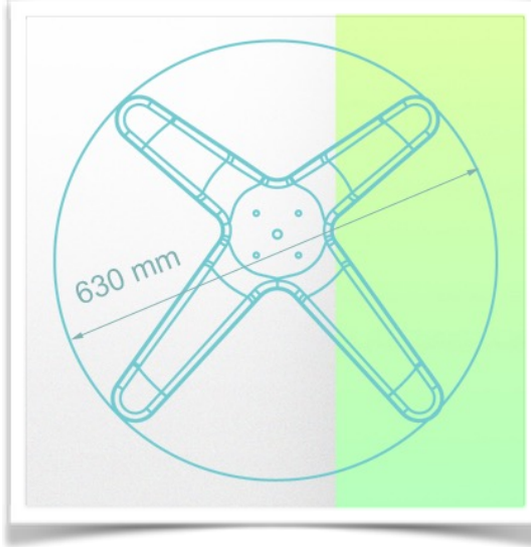
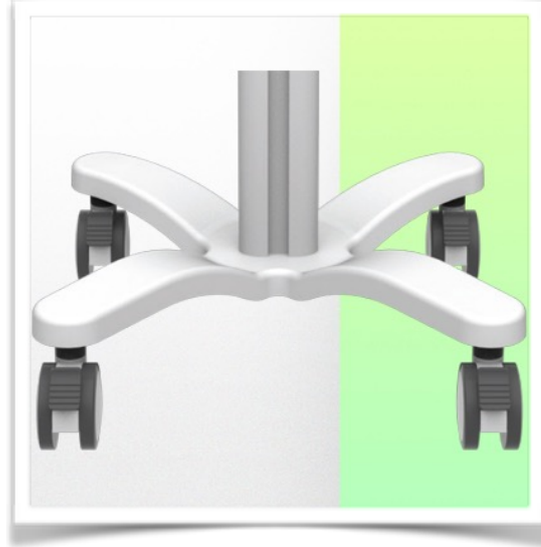
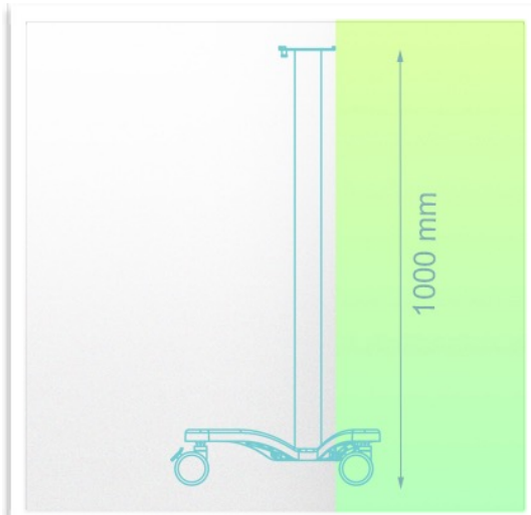
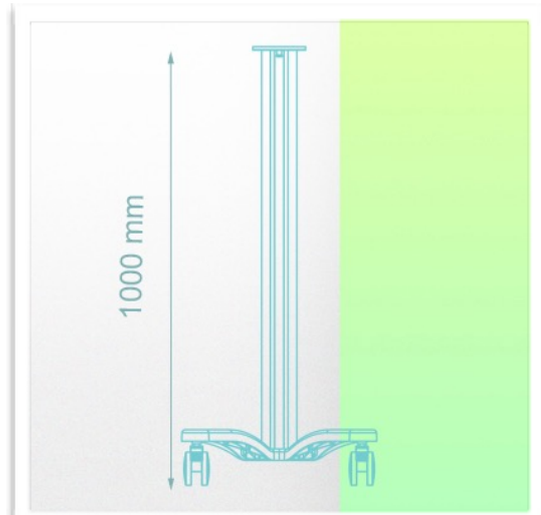


WorkiMed[®]
WORK PLACE TECHNOLOGY

Présentation

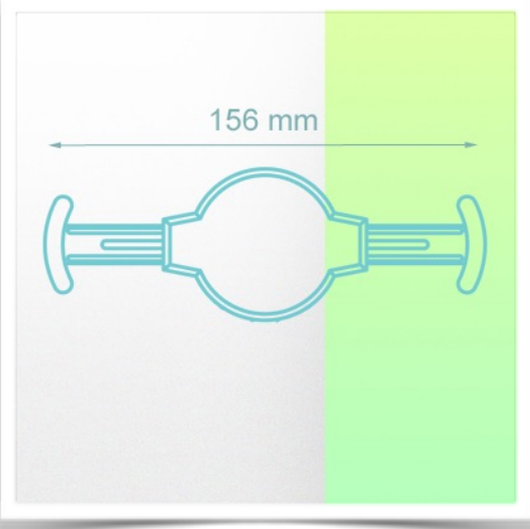
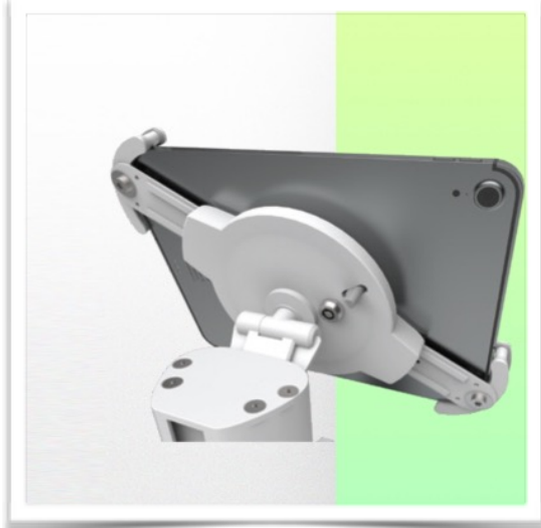
Référence: WM 555.118

Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette



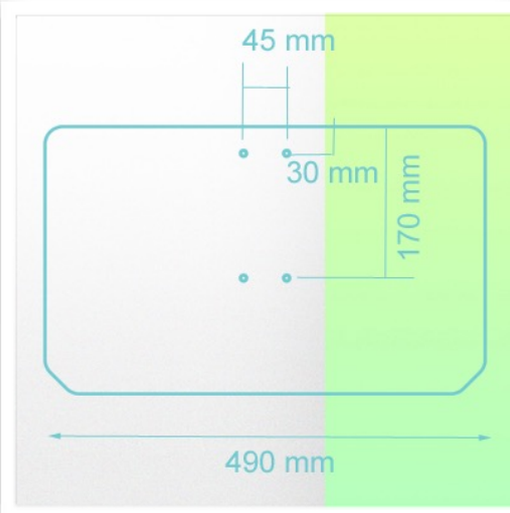
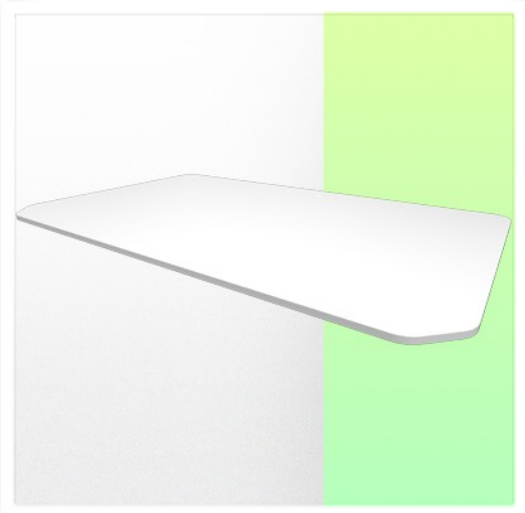
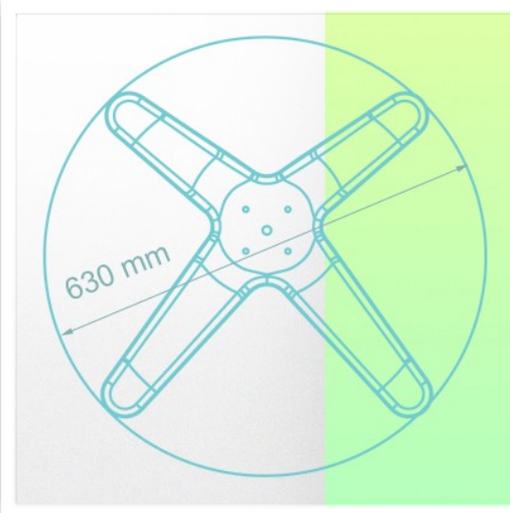
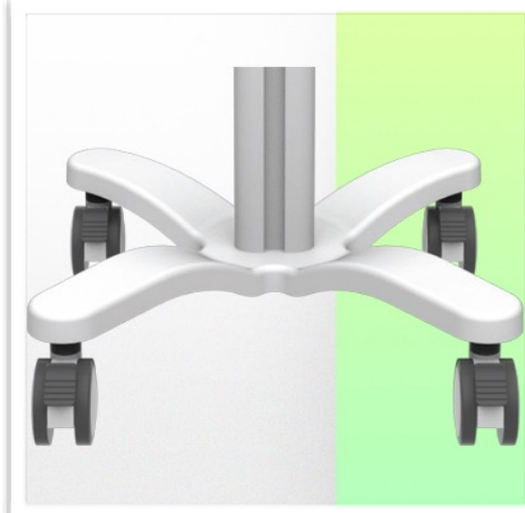
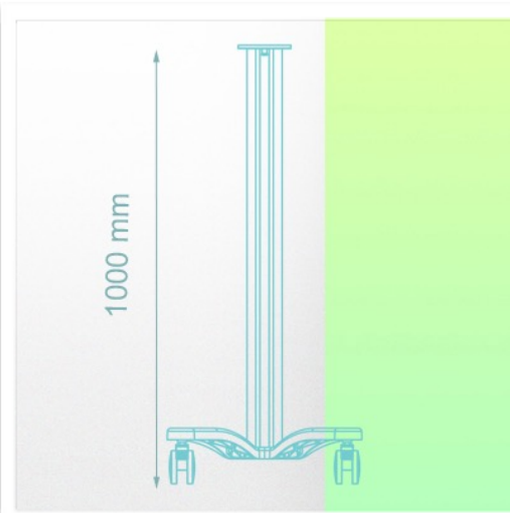
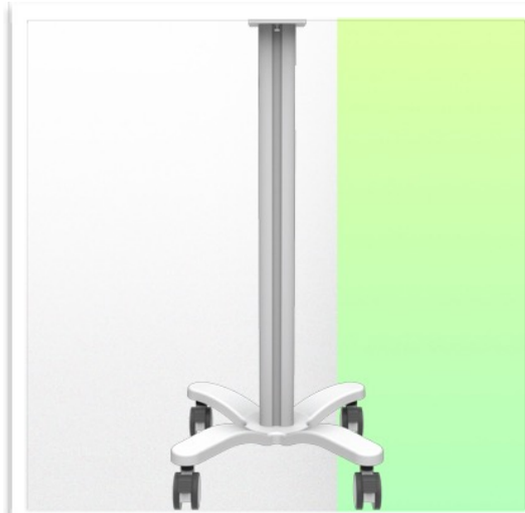


Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette





Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette



Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette

Caractéristiques Techniques:

- * * Hauteur de la Colonne avec base: 1000 mm
 - * Système de boulon anti vol à droite et à gauche du mécanisme du support de la tablette
 - * Plan de travail L490 x P300 mm
 - * Construction des roues : Polyamide avec bande de roulement en polyuréthane.
 - * Roues/Blocage : 4 roues bloquantes avec frein, 100 mm de diamètre
 - * Poids du chariot: 12 Kg
 - * Capacité de chargement: 20 Kg
 - * Assemblage principal: Aluminium
 - * Diamètre de la base 630 mm
 - * Couleur : Ral 9016 Blanc
 - * Les certificats sont conformes à : IEC60601-1 : 2012 (Edition 3)
 - * CE/Rohs compliant
 - * Entièrement recyclable
 - * Garantie 10 ans
 - * Large gamme d'accessoires
 - * Pour un nettoyage plus rapide et plus facile
 - * Conception simple et légère
 - * Fourni entièrement assemblé avec un emballage minimal
 - * Fabriqué en Europe (Concept et développement MCC John Gough)
- * Nous pouvons réaliser également des chariots sur mesure en fonction de vos besoins et aux couleurs de votre hôpital en option



Chariot WorkiMed Light Cart pour Tablette

Procédure de nettoyage

1. Le chariot peut être nettoyé avec la plupart des solutions douces et non abrasives couramment utilisées en milieu hospitalier (par exemple, des solutions diluées d'eau de Javel, d'ammoniaque ou d'alcool).
2. La finition de la surface sera endommagée de façon permanente par les produits chimiques et les solvants puissants tels que l'acétone et le trichloréthylène.
3. N'utilisez pas de laine d'acier ou d'autres matériaux abrasifs pour nettoyer l'ensemble de montage.
4. Les dommages causés par l'utilisation de substances ou de procédés non approuvés ne seront pas couverts par la garantie. Nous vous recommandons de tester toute solution de nettoyage sur une petite zone qui n'est pas visible afin de vérifier la compatibilité.
5. Essuyez immédiatement tout produit de nettoyage sur le bras à l'aide d'un chiffon humidifié à l'eau.
6. Séchez soigneusement le chariot après le nettoyage.

ATTENTION : WorkiWay SRL ne fait aucune déclaration concernant l'efficacité des produits chimiques ou des processus énumérés comme moyen de contrôle des infections.

Consultez le responsable du contrôle des infections ou l'épidémiologiste de votre hôpital. Pour nettoyer ou stériliser les instruments montés ou accessoires, consultez les instructions spécifiques fournies avec ces produits.

