

Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart



Ce nouveau chariot médical pour IVP avec pole télescopique est de construction légère et robuste en aluminium, il permet des déplacements stables et intenses sans contraintes.

Son Grand Panier de service 380 x 180 x 206 mm est fixé le long de la colonne à hauteur déterminé par l'utilisateur.

Le pole IVP télescopique en aluminium anodisé est ajustable en hauteur de 700 mm à 1400 mm. Verrouillage de la hauteur par bague de type molette. Quatre crochets permettent la suspension des poches médicamenteuses.

Le pole est fixé en tête de colonne pour un ajustement parfait de la hauteur des poches médicamenteuses. Equipé de crochet pour câbles afin d'optimiser le rangement de ceux-ci de manière ordonnés.

Le déplacement s'effectue avec la poignée de transport incluse dans cette configuration de chariot WorkiMed IVP télescopique IVP Light Cart.

Equipé de roues anti-statiques de type CE médicale et confortables, le nouveau chariot médical peut être manoeuvré sans effort par le personnel soignant sur les points et lieux de soins, le diamètre de celles-ci sont de 100 mm et toutes équipées de frein à pied. Ces roues permettent le franchissement aisé des ressauts et imperfections du sol.

Une large gamme d'accessoires permet à ce chariot médical informatique d'évoluer en fonction des besoins spécifiques de l'utilisateur.



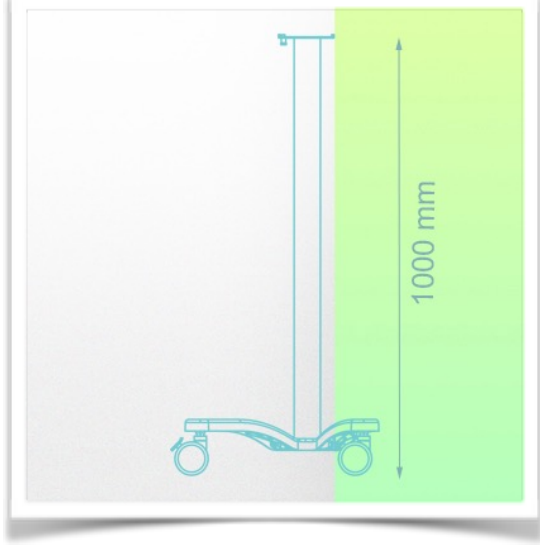
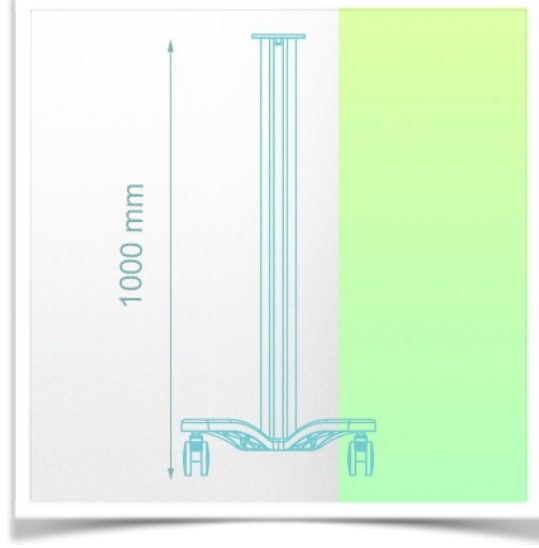
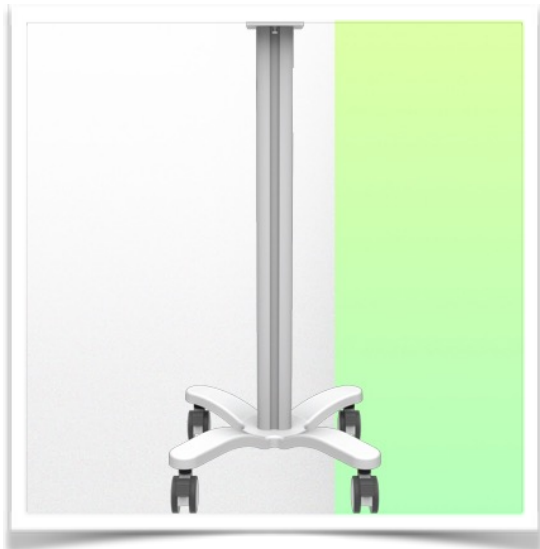
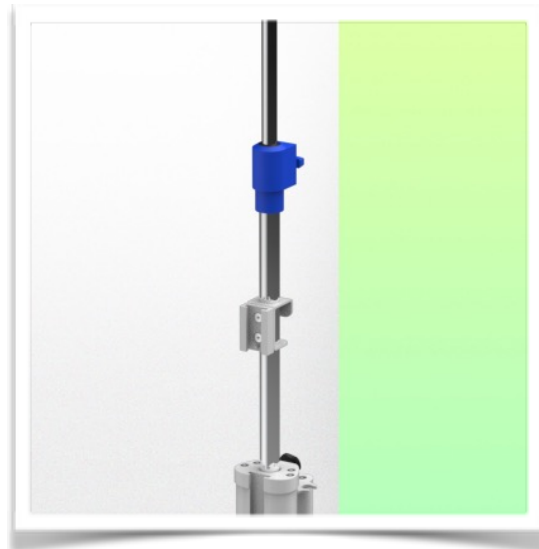


WorkiMed[®]
WORK PLACE TECHNOLOGY

Présentation

Référence: WM 555.115

Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart

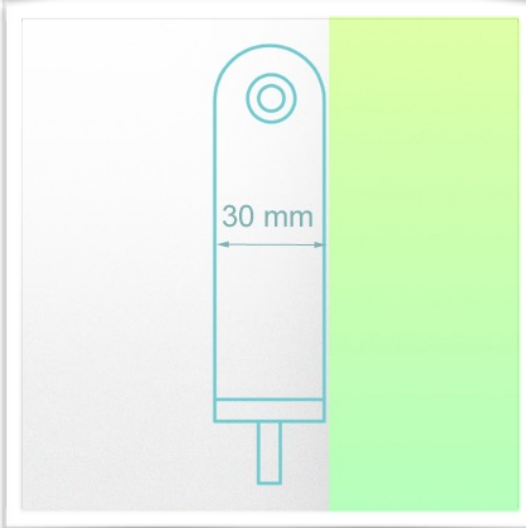
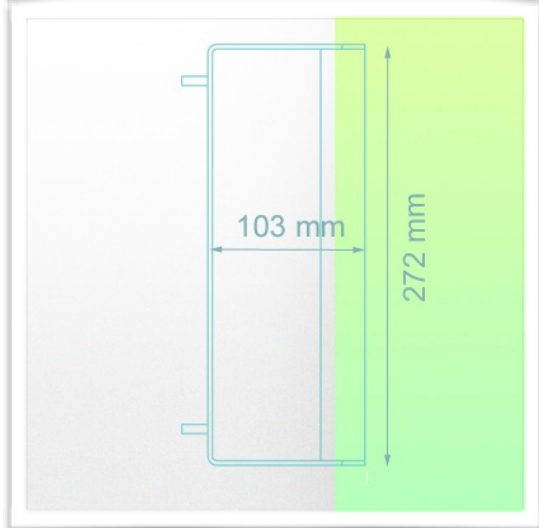
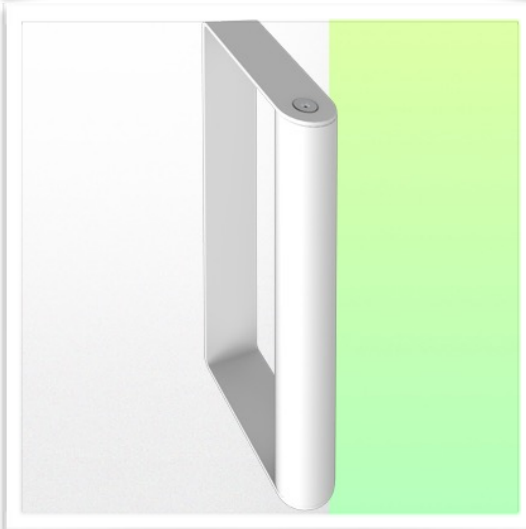
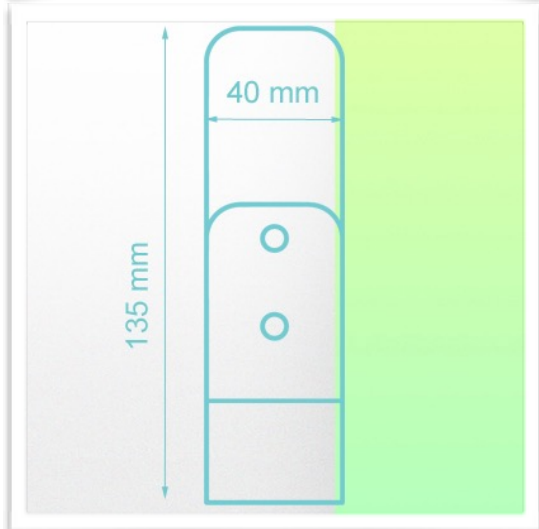
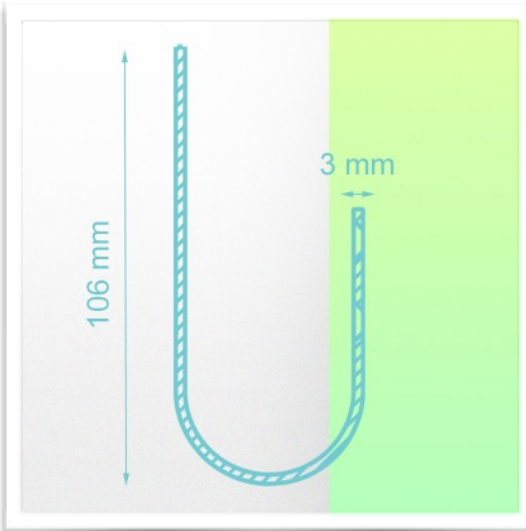


Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart



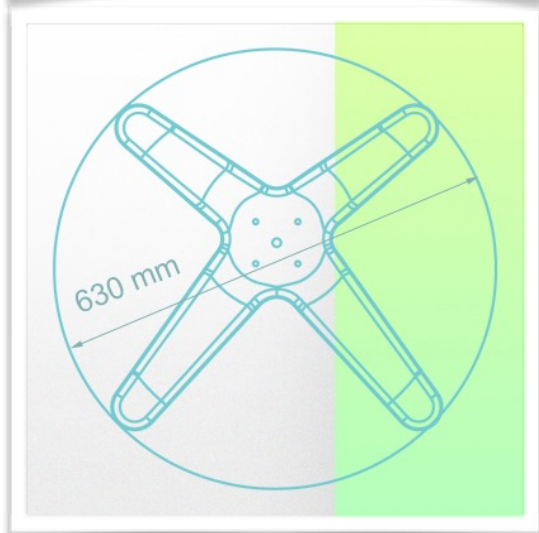
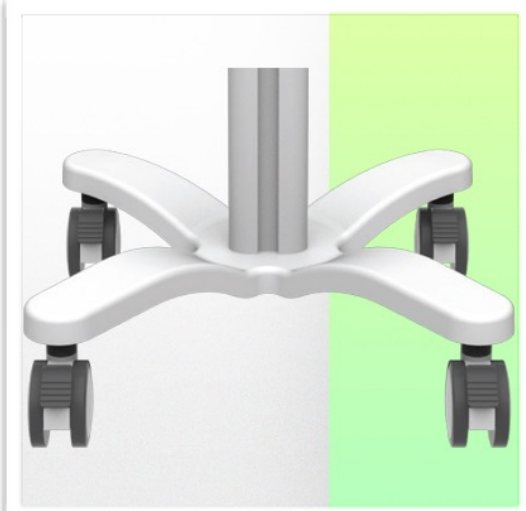
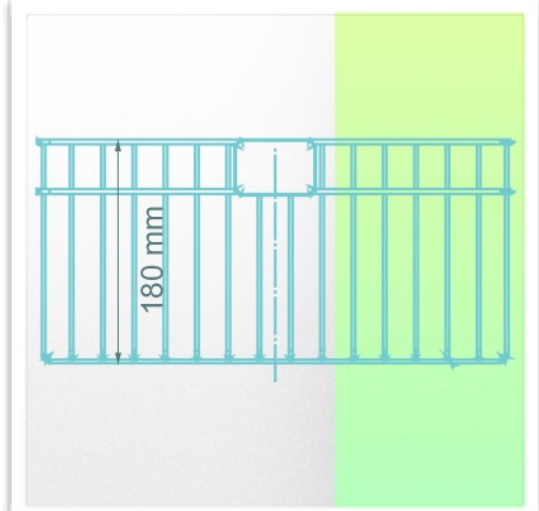
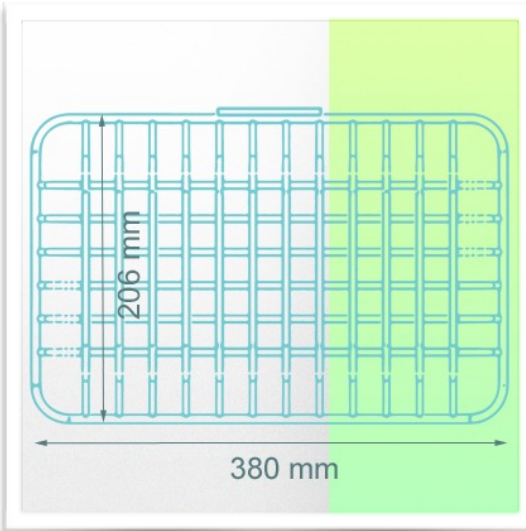


Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart





Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart



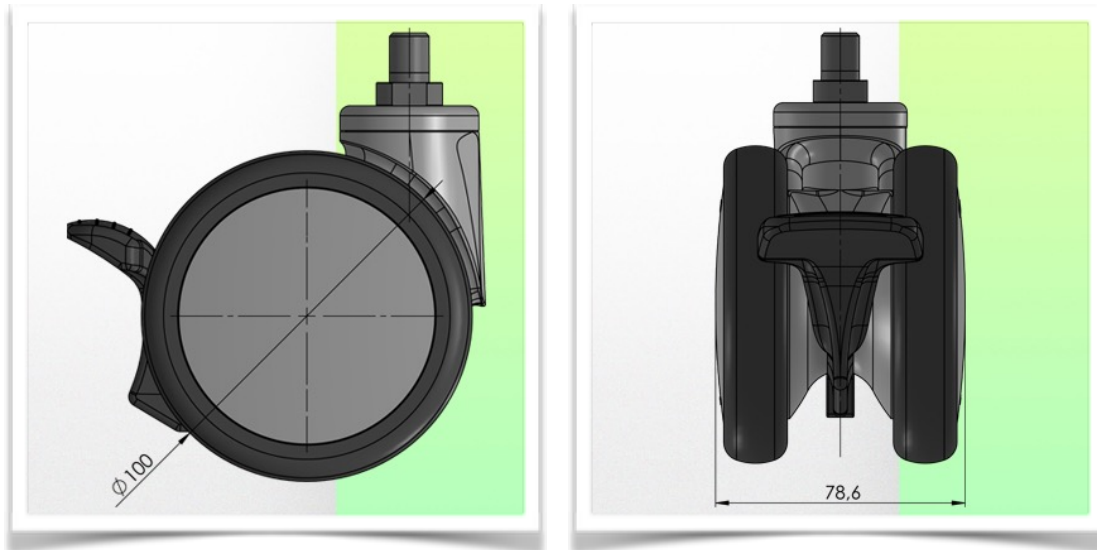


WorkiMed[®]
WORK PLACE TECHNOLOGY

Présentation

Référence: WM 555.115

Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart

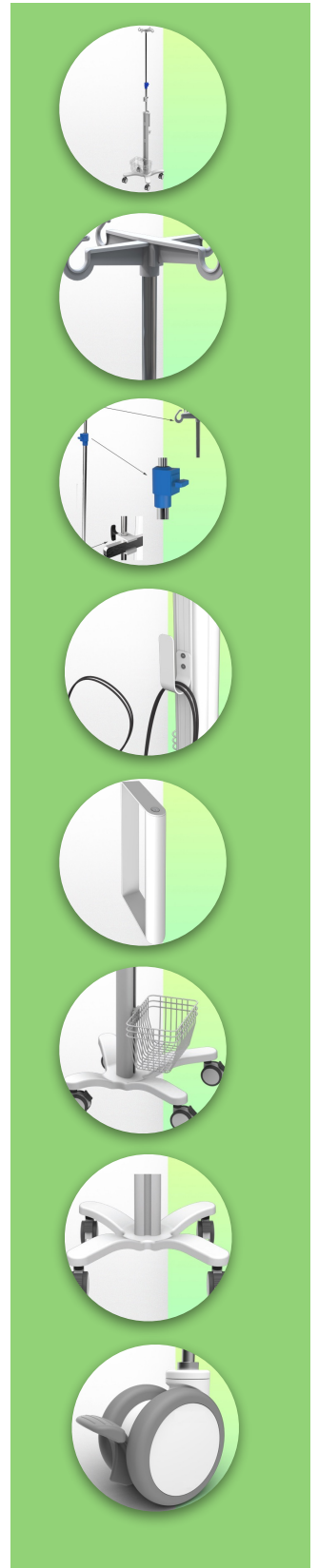


Chariot WorkiMed IVP télescopique Light Cart

Caractéristiques Techniques:

- * * Hauteur de la Colonne avec base: 1000 mm
- * Capacité de réglage de la hauteur du pole télescopique: 700 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 * Crochet pour cable 106 mm
- * Pole télescopique 700/700 mm
- * 4 crochets pour poches médicamenteuses
- * Grand panier 380 x 180 x 206 mm
- * Gestion des tuyaux de suspension intégré
- * Poignée de transport
- * 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 IVP télescopique Light Cart

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.

