



**Barre d'appui droite,**  
 600 mm

Référence : 491601

**Contenance / capacité :**

Poids maximum utilisateur 150 kg

**Matériau :**

Tube alu, embases résine de synthèse

**Finition :**

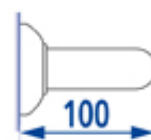
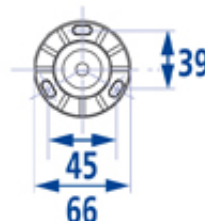
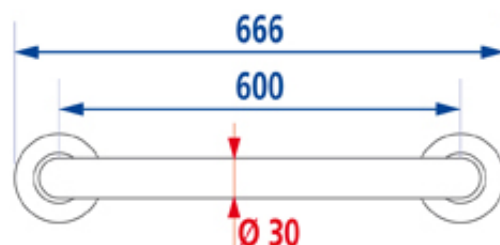
Blanc

**Autres caractéristiques :**

Les efforts supportés par la fixation murale nécessitent une parfaite sélection de la visserie et des chevilles en fonction de la nature du support mural. Les barres droites peuvent s'installer à l'oblique (135°) ou à l'horizontale. Hauteur conseillée 80 cm du sol. Avant de percer la cloison, présenter physiquement le produit contre le mur puis marquer les emplacements de perçage. Le design de ce produit est coordonné aux accessoires de la Série TRIOLO et aux produits CONFORT.

IMPORTANT : Pour garantir la pérennité de ce produit et la sécurité de l'utilisateur, nous recommandons, pour le nettoyage, l'usage des solutions de savon doux. ATTENTION: NE PAS UTILISER de produits de nettoyage à base de cétones, hydrocarbures, acides, bases, esters et éthers. Après utilisation d'un produit de nettoyage, effectuer un rinçage à l'eau claire.

TÜV MEDICAL : Les essais sont réalisés par l'organisme international TÜV SUD Product Services. Le certificat qui est délivré assure au client la conformité du produit à la directive européenne 93/42/CE des «dispositifs médicaux» et de la norme NF EN 12182 «Aides techniques pour personnes handicapées». Le protocole de tests encadre les aspects de conception générale du produit (dimensions, ergonomie, esthétique), les dégradations liées au milieu d'utilisation (corrosion, température, exposition aux UV), les notions de résistance mécanique avec coefficients de sécurité pour les sièges (tests statiques, tests dynamiques, tests d'impacts), la biocompatibilité des surfaces ainsi que la constitution d'un dossier technique complet



(notice utilisateur, étiquettes TÜV, plans, certificats matières, analyse des risques). Les produits bénéficiant de la certification TÜV CE ont été testés en confort d'usage.

Dimensions en mm.

Le 6e chiffre de la référence détermine l'emballage : 1 = normal et 0 = Vrac.

Toutes les dimensions et les spécifications ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis dans l'intérêt de l'amélioration de nos produits.

« ©GODONNIER–Document non-contractuel»

**GODONNIER SAS Rue Jean Moulin, ZI le Bayon, 42150 LA RICAMARIE FRANCE**