



301 rue de Lille - Z.A. ACTIVAL - B.P. 237 - 59 437 RONCQ Cedex
Tel : 03 20 28 87 33 – Fax : 03 20 28 87 39 - www.facdemequipements.fr

CHARIOT EN POLYPROPYLENE A FOND MOBILE

Pratique et robuste, ce chariot est conçu pour faciliter vos opérations de manutention: son contenu est maintenu à un niveau constant, facilitant la tâche de l'utilisateur et rendant la manutention plus rapide.

De faible encombrement, beaucoup plus léger et maniable qu'un matériel équivalent en métal, ce chariot évite tout risque de blessure de par sa conception ergonomique.



Description du produit :

Dimensions extérieures : Longueur 528 / 598 mm avec la poignée, Largeur 528 mm, Hauteur 680 mm.

Dimensions intérieures : Longueur 500 mm, Largeur 500 mm, Hauteur 565 mm.

Couleurs standard : Noir, Blanc, Rouge vif, Rouge Bordeaux, Jaune, Vert, Bleu Oslo, Bleu France, Gris métal, Orange.

Bord supérieur replié sur un cadre de renfort en acier galvanisé de Ø 10 mm.

Fond renforcé par une plaque de polypropylène d'épaisseur 5 mm.

4 roues pivotantes à bandage caoutchouc de Ø 80 mm, implantées en rectangle.

Fond mobile par système pantographe, de force 10 kg, plateau en polypropylène d'épaisseur 5 mm arrivant à 60 mm du haut du chariot à vide.

1 barre de poussée.

2 fenêtres transparentes sur 2 cotés adjacents.

Fabrication soudée par ultrasons.

Avantages du polypropylène :

Léger (densité : 0,92).

Résistant aux chocs et aux écarts de température : maxi 70°, pointe à 90° admissible, mini 0°.

Très grande pérennité, vieillit bien et ne jaunit pas.

Résiste à l'eau et à la plupart des huiles, graisses et produits chimiques.

Ecologique : ne contient pas de chlore, se décontamine facilement, entièrement recyclable.

Antistatique (isolation).