

▶ Chariot à niveaux réglables

FIMM ➤

Caractéristiques produits

Coloris	Gris anthracite RAL 7016
Matière	Bois/acier
Nombre de plateaux	1
Poids (kg)	28
Hauteur (mm)	925
Charge utile (kg)	150
Largeur du plateau (mm)	440
Diamètre de la roue (mm)	125
Longueur du plateau (mm)	675
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

665297

Descriptif

Permet d'adapter la hauteur du plateau en fonction du type de manutention à réaliser.
Réglage de la hauteur à vide et par palier de 50 mm.
Sécurité assurée par un système de crémaillère qui bloque mécaniquement le plateau.
Ce chariot s'apparente à une table élévatrice manuelle sans vérin avec un fonctionnement strictement mécanique.
Aucun risque de fuite d'huile.
Châssis en acier mécano-soudé.
Plateau encastré et riveté en bois médium verni épaisseur 12 mm, très résistant, ne se fend pas, n'éclate pas malgré les chocs répétés.
Aucun risque d'écharde.
Hauteur ergonomique.
Roues 2 fixes + 2 pivotantes à frein.
Conformes à la norme EN 1757.



Image not found or type unknown



Les + produits

Idéals pour la préparation de commande.

Norme du produit

EN 1757