

Grand chariot utilitaire d'atelier, deux niveaux

Grand chariot utilitaire à deux niveaux en matériau composite non conducteur. D'une capacité de charge maximale de 250 kg, ce chariot équipé de roulettes est idéal pour le transport et le stockage faciles d'outils dans divers environnements, notamment garages et ateliers.



Additional Information

- Capacité de charge max. : 250 kg. Dimensions hors tout : 1 180 x 645 x 835 mm.
- Roulettes de 125 mm, 2 fixes et 2 pivotantes, et poignée moulée facilitant la manœuvrabilité.
- 2 tablettes : 890 x 610 mm avec rail latéral de 70 mm de profondeur pour la sécurisation du contenu. Le dégagement de la tablette inférieure de 550 mm permet de stocker des articles plus volumineux.
- Six sections de rangement plus petites supplémentaires, idéales pour les fixations, les consommables ou les petits outils à main, ainsi qu'un porte-gobelet.
- Couleur : gris. En plastique composite non conducteur (recyclé à 75 %). Fourni emballé à plat avec instructions pour un assemblage facile. Chariot de taille inférieure disponible - voir la référence Laser 8089.

<http://lasertools.co.uk/product/8090>

