



Chariot d'atelier h965_15

Chariot d'atelier en acier et MDF (91x61x84 cm). Capacité de charge 600 kg, tiroirs télescopiques et système de montage rapide sans vis en 15 minutes.

Le **chariot d'atelier h965_15** est un poste de travail mobile conçu pour les environnements industriels, les laboratoires et les ateliers mécaniques nécessitant une capacité de charge élevée et une organisation optimale. Grâce à la combinaison d'une **structure en acier avec profilé de 50 mm** et d'un plateau supérieur en **MDF de 16 mm**, le module garantit une excellente stabilité structurelle, supportant jusqu'à **600 kg**. La configuration inclut des tiroirs avec **glissières télescopiques**, optimisant le flux de travail grâce à un accès immédiat à l'outillage.

Caractéristiques techniques

- **Dimensions totales** : L 91 x P 61 x H 84,2 cm
- **Capacité de charge** : 600 kg par étagère / 600 kg par module
- **Plan de travail** : Bois MDF d'une épaisseur de 16 mm
- **Structure** : Acier professionnel avec profilé de 50 mm
- **Système de montage** : À emboîtement, sans vis (temps estimé 15 minutes)
- **Stockage** : Tiroirs intégrés avec glissières télescopiques à haute fluidité
- **Finition** : Peinture époxy-polyester résistante à la corrosion
- **Sécurité** : Structure autostable, ne nécessite pas de fixation murale
- **Équipement** : 4 pieds en plastique anti-rayures inclus
- **Couleur** : Bleu industriel et finition bois naturel

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **largeur** 91 cm
- **profondeur** 61 cm
- **Hauteur** 84,2 cm

Chariot d'atelier h965_15

Chariot d'atelier h965_15

Hauteur: 84,2 cm

Largeur: 91 cm

Profondeur: 61 cm

