



## Chariot d'atelier avec poignée de manutention h286\_62

Chariot d'atelier en acier à 2 plateaux renforcés, 100x60x79 cm. Équipé de roues Ø 200 mm pour charges lourdes et d'une poignée ergonomique monobloc.

Le **chariot de travail h286\_62** est une unité mobile haute performance, conçue spécifiquement pour la manutention intensive d'outils, de composants mécaniques et d'équipements lourds dans des environnements industriels. Sa **structure monobloc en tôle d'acier** électrosoudée offre une stabilité structurelle supérieure par rapport aux modèles à assembler, éliminant les vibrations et les défaillances mécaniques sous charge.

### Caractéristiques techniques

- **Matériau de construction** : tôle d'acier de forte épaisseur
- **Configuration** : 2 plateaux de charge avec renforts structurels intégrés
- **Dimensions hors tout** : L 1000 x P 600 x H 270/790 mm
- **Système de roulement** : 4 roues en caoutchouc Ø 200 mm (2 fixes et 2 pivotantes) sur support zingué
- **Maniabilité** : poignée tubulaire ergonomique en acier Ø 28 mm
- **Finition** : peinture aux poudres époxy résistante aux chocs, couleur bleu RAL 5010
- **État de livraison** : structure monobloc prête à l'emploi

*Image purement indicative*

### INFORMATIONS

- **largeur** 100 cm
- **profondeur** 60 cm
- **Hauteur** 79 cm

## Chariot d'atelier avec poignée de manutention h286\_62

### Chariot d'atelier avec poignée de manutention h286\_62

---

Hauteur: 79 cm  
Largeur: 100 cm  
Profondeur: 60 cm

