



## Chariot de quincaillerie d'atelier h746\_104

Chariot pour petites pièces pour les ateliers. Capacité de charge : 150 kg par front.

Chariot pour petites pièces, idéal pour les ateliers, les laboratoires et les entrepôts. Le chariot se compose d'un cadre en tôle d'acier et de barres de conteneurs en aluminium. Le chariot est équipé d'une poignée et de roues à roulements à billes. Le chariot a une capacité de charge de 150 kg par face avant.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : tôle d'acier
- Barres de conteneurs en aluminium
- Chariot à double face équipé de conteneurs 45+45 (dimensions 105 x 170 x h. 75 mm)
- Équipé de conteneurs 24+24 (dimensions 150 x 235 x h. 125 mm)
- Avec une poignée
- Capacité : 150 kg par front
- Dimensions : L. 101,5 x P. 66,8 x h. 135,7 cm

## INFORMATIONS

