



## Chariot d'atelier à 2 plateaux en acier 400 kg

### Chariot à 2 plateaux en acier pour le rangement d'atelier

Chariot à 2 plateaux fait spécialement pour le rangement de vos outils d'atelier, sa barre de poussée vous facilite son transport ainsi que ses roues en Caoutchouc vous permettent de l'utiliser sur des sols lisses ou irréguliers avec un déplacement silencieux.

La construction de ce chariot est mécano-soudé en tube d'acier vissée.

Les bacs sont en tôles étanches à l'huile et avec rebord 40 mm

- Revêtement époxy bleu RAL 5010
- Protège-pieds et protection contre fibre
- 2 roulettes pivotantes avec frein EasySTOP et 2 roulettes fixes

Chariot d'atelier résistant aux chocs et aux rayures

Roues à bandage en caoutchouc thermoplastique gris anti-trace avec jante en plastique avec roulement à billes de précision

### Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Chariots de manutention
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport de charges
Réglementation	CE
charge maximum	400 kg
Dimensions extérieures	de 910x500x985 mm à 950x700x1135 mm
Diamètre max. des roues	200 mm
Matières	tube d'acier, acier
Poids brut	de 36 kg à 50 kg
Garantie *	12 ans



Délai d'expédition	7 jours ouvrables
--------------------	-------------------

## Versions

Référence	Charge maximum	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Roues	Poids
sw-500.510-VA	400 kg	910x500x985 mm	495x845 mm	160 mm	36 kg
sw-700.510-VA	400 kg	950x700x1135 mm	695x995 mm	200 mm	50 kg

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*