

## Chariots caisses en treillis

*Charge 500 kg, chariot caisse en treillis métallique.*

Ensemble mécano-soudé, revêtement époxy bleu RAL 5007. Habillage en treillis métallique 50 x 50 x 4 mm, avec plateau en mélaminé surface effet hêtre. 2 roues pivotantes et 2 roues fixes à bandage caoutchouc Ø 200 x 50 mm, moyeu à roulement à rouleaux. Freins sur roues pivotantes conformément à la Norme Européenne 1757-3 (Sécurité des chariots de manutention). Hauteur utile : 700 mm.

Livré démonté, montage facile.

Réf. art.	Charge kg	Ø roues mm	Dimensions utiles L x l mm	Dimensions extérieures L x l x H mm	Poids kg
2772	500	200	1000 x 700	1060 x 715 x 1075	54
2773	500	200	1200 x 800	1260 x 815 x 1075	62

