

Transpalette à ciseaux

Charge 1000 kg, transpalette à ciseaux avec roues caoutchouc.

Châssis et fourches en tôle d'acier soudé, revêtement époxy jaune. Pompe hydraulique manuelle, sans entretien. Poignée habillée de caoutchouc pour : lever - rouler - descendre. À partir d'une hauteur de pompe d'environ 400 mm, le transpalette à ciseaux ne peut plus être déplacé.

Rotation 20 x 100°

Largeur fourches : 160 mm

Largeur de portée : 540 mm

Longueur totale : 1540 mm

Roues directrices caoutchouc \varnothing x l : 200 x 50 mm

Galets sur ciseaux \varnothing : 80 mm

Réf. art.	Charge kg	Hauteur de levée mm	Longueur fourches mm	Roues directrices	Boogies	Poids kg
6815	1000	85-800	1165	Caoutchouc	Nylon	110

