

Transpalettes

Charge 2000 kg, transpalette avec système de pesée.

Châssis et fourches en tôle d'acier soudé, revêtement époxy jaune. Pompe hydraulique manuelle, sans entretien. Poignée habillée de caoutchouc pour : lever - rouler - descendre. Système de pesée de 1 à 2000 kg, graduation par kg. Écart mesure +/- 0,1 %. Affichage LCD avec chiffres de 18 mm. Touche d'allumage et de mise à zéro. Alimentation par 4 piles de 1,5 V-AA.

Roues directrices : Ø x L : 180 x 50 mm

Galet de fourches Ø x L : 70 x 70 mm

Largeur de portée 550 mm

| Réf. art. | Charge kg | Hauteur Levée mm | Longueur fourches mm | Longueur totale mm | Roues directrices | Boggies | Poids kg |
|-----------|-----------|------------------|----------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------|
| 2122 | 2000 | 85-205 | 1150 | 1550 | Polyuréthane | Polyuréthane Tandem | 117 |

