

TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE AVEC PESAGE



ERGOSCISSOR

Le transpalette haute levée, avec déplacement manuel et levée électrique, composé de 4 capteurs de 1000 kg. De capacité de 1000 kg et d'une levée de 740 mm. Pesage à hauteur ergonomique.

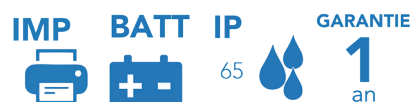


CARACTÉRISTIQUES

- Affichage LCD 22 mm
- Bluetooth 4.0 pour gestion paramètre
- Capacité de 1t
- 4 capteurs 1 tonne
- Graduation 500g/1kg
- Batterie 12V/50Ah
- Dimensions fourches : 1200x180x92 mm
- Poids 195 kg
- Horloge interne

FONCTIONS

- Brut / Tare / Net
- Totalisation
- Tarage manuel et automatique
- Entrée de codes (5 chiffres)
- Coupure automatique



Accessoires

Référence	Description
SCISSORM	Méetrologie légale
SCISSORPR	Imprimante

Référence	Capacité (en kg)	Précision (en kg)
ERGOSCISSOR 3200	1000	0,5/1
SCISSORM	500/1000	0,5/1