

# Easy

## Chariot élévateur de bobine manuel

Chariot compact et maniable. Les grandes roues arrière et la structure légère, le rendent très maniable et rapide à déplacer. L'embrayage de sécurité et le frein de stationnement, facilitent les opérations de chargement et de déchargement des bobines. Par rapport à des systèmes similaires utilisant des chaînes ou un câble métallique, la sangle de levage de 50mm évite toute opération de maintenance.



*Support avec  
roulettes*



*Plateau en parallèle  
aux fourches*



*Plateau en V  
perpendiculaire  
aux fourches*

### DONNÉES TECHNIQUES

Mode de levage	Manuel
Mode de déplacement	Manuel
Capacité	120 Kg
Hauteur de levage	1100mm
Poids net	25 kg
Vitesse de levage	70mm par tour de manivelle (valeur moyenne)
Structure	en acier galvanisé
Roues arrière	200mm avec roulements à billes
Roues avant	pivotantes, double pivot, Ø 50mm avec roulements à billes
Couleur	Bleu clair
Hauteur du pied	83mm
Longueur des fourches	400mm (380mm utile)
Espace entre les fourches	310mm
Accessoires disponibles	<ul style="list-style-type: none"><li>- roulettes avec butée antichute</li><li>- plateau en V, parallèle aux fourches</li><li>- plateau en V, perpendiculaire aux fourches</li></ul>

