

## gerbeur manuel

### HS ECO Professional M 1025

force 1000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 170 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 180 mm, galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 70 x 74 mm, mât télescopique

Numéro d'article: 214704



## Gerbeurs manuels HS ECO Professional M 1025

### Force 1000 kg

gerbeur manuel

- force 1000 kg
- fourche longueur x largeur 1150 x 170 mm
- largeur de portée 580 mm
- roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 180 mm
- galets de fourche avec bandage nylon, largeur x Ø 70 x 74 mm
- centre de gravité de la charge 600 mm
- hauteur de construction 1838 mm / hauteur sortie 2925 mm
- longueur x largeur 1705 x 860 mm
- poids 280 kg
- largeur de passage 2112 mm
- mât télescopique
- avec écran de sécurité grillagé

appareil de levage	gerbeur	largeur	860 mm
type de gerbeur	gerbeur manuel	centre de gravité de la charge	600 mm
charge	1000 kg	rayon de braquage	1380 mm
longueur de fourche	1150 mm	largeur de passe	2112 mm
largeur dents de fourche	170 mm	matériau de roulettes pivotantes	nylon
largeur de portée	580 mm	largeur des roulettes pivotantes	50 mm
hauteur de levage (min.)	90 mm	diamètre des roulettes pivotante	180 mm
exécution mât	mât télescopique	matériau galets de fourche	nylon
commande du mécanisme de rouleme	manuel	Largeur de galet de fourche	70 mm
hauteur	1838 mm	Diamètre de galets de fourche	74 mm
hauteur sortie	2925 mm	Poids	280 kg
longueur	1705 mm		