



## Gerbeur manuel à treuil SL



Gerbeur manuel REMA type SL. Compact et libre d'entretien. Conforme à la norme EN 1757-1. Type 50B largeur fourches réglables, Type 100B fourches fixes.

### Caractéristiques

- Compact, presque libre d'entretien.
- Treuil équipé de frein.
- Roues directionnelles en polyuréthane freiné.
- Roues de fourche - simple : polyuréthane.



Type	CMU (kg)	Dimensions fourche (mm)	Hauteur de construction (mm)	Largeur (mm)	Hauteur de levée (mm)	Hauteur de levée par tour (mm)	Matériel des roues directionnelles	Matériel roues fourches	Poids (kg)	No.article
SL-50B	500	1000x160/690	2030	160 - 690	90-1500	22	polyuréthane	polyuréthane	146	3470101
SL-100B	1000	1150x540	1930	540	90-1500	9.5	polyuréthane	polyuréthane	182	3470103

## Gerbeur manuel a pompe hydraulique SHV

Gerbeur manuel REMA TYPE SH. Conforme à la norme EN 1757-1.

### Caractéristiques

- Conforme à la norme EN 1757-1.
- Pompe hydraulique avec protection anti-surcharge.
- Levage et descente contrôlées à l'aide de la barre.
- Roues directionnelles avec freins.
- Avec pompe à pied.



Type	CMU (kg)	Dimensions fourche (mm)	Hauteur de construction (mm)	Largeur (mm)	Hauteur de levée (mm)	Hauteur de levée par tour (mm)	Matériel des roues directionnelles	Matériel roues fourches	Poids (kg)	No.article
SHV-1015	1000	1150 x 550	1935	840	1500	12.5	polyuréthane	polyuréthane	220	3470301
SHV-1025	1000	1150 x 550	1835	840	2500	12.5	polyuréthane	polyuréthane	330	3470305