

SL kézi csőrös magasemelésű raklapemelő

EN 1757-1 szerinti kompakt és kevés karbantartást igénylő kézi csőrös magasemelésű raklapemelő.

50B típus: állítható villaszélességgel.
100B típus: fix villaszélességgel.

Jellemzők

- Kompakt és kevés karbantartást igényel.
- Fékes csőrő.
- Fékes kormányzott kerekek.

Műszaki jellemzők

- Kormányzott kerekek Ø 150 x 40 mm.
- Szimpla villagörgők Ø 80 x 47 mm.



Fékes csőrő



Fékes kormányzott kerekek

Típus	Teherbírás (kg)	Villa méret L x B (mm)	Magasság (mm)	Emelési magasság (mm)	Emelés egy karfordulattal (mm)	Korm kerék anyaga	Villagörgők anyaga	Tömeg (kg)	Megr. sz.
SL-50B	500	1000 x 160/690	2030	88-1500	22	poliuretán	poliuretán	146	3470101
SL-100B	1000	1150 x 540	1930	88-1500	9,5	poliuretán	poliuretán	182	3470103

SH magasemelésű kézi hidraulikus raklapemelő

EN 1757-2 szerinti hidraulikus kézi raklapemelő.

Jellemzők

- EN 1757-1 szerint.
- Hidraulikus szivattyú túlterhelés elleni védelemmel.
- Emelés és ellenőrzött süllyesztés a kocsirúddal.
- Fékes kormányzott kerekek.

Műszaki jellemzők

- Kormányzott kerekek Ø 150 x 50 mm.
- Szimpla villagörgők Ø 80 x 70 mm.



Típus	Teherbírás (kg)	Villa méret (mm)	Magasság (mm)	Emelési magasság (mm)	Emelés egy lökettel (mm)	Korm kerekek anyaga	Villagörgők anyaga	Tömeg (kg)	Megr. sz.
SH-1015	1000	1150 x 540	1964	88-1500	12,5	poliuretán	poliuretán	220	3470201
SH-1025	1000	1150 x 540	1964	88-2500	12,5	poliuretán	poliuretán	330	3470205