



LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER

50-3



Kapazität: 50 / 25 / 10 t
Max. Höhe: 210 / 265 / 335 mm

3-stufiger Heber für Niederflurfahrzeuge sowie andere Fahrzeuge mit niedriger Bodenfreiheit

Extrem flache min. Höhe von nur 150 mm und mit großer Hubkapazität

Trotz der niedrigen min. Höhe erreicht der Teleskopzylinder eine gute Hubhöhe

Für harten, intensiven und professionellen Einsatz konstruiert

Eingebautes Sicherheitsventil gegen Überlastung

Totmannsteuerung für optimale Sicherheit beim Heben und Senken

Ergonomischer Griff mit Druckschaltern

Serienmäßig 2 Stück Verlängerungen (50/100 mm)



50-3H



Kapazität: 50 / 25 / 10 t
Max. Höhe: 340 / 450 / 560 mm

3-stufiger Heber mit großer Hubhöhe für vielseitige Anwendungen

Min. Höhe von nur 220 mm und große max. Höhe von 560 mm

Für harten, intensiven und professionellen Einsatz konstruiert

Hartverchromte Kolbenstangen sichern lange Lebensdauer zu

Eingebautes Sicherheitsventil gegen Überlastung

Totmannsteuerung für optimale Sicherheit beim Heben und Senken

Ergonomischer Griff mit Druckschaltern

Aus Sicherheitsgründen darf der Heber nicht mit Verlängerungen benutzt werden



	50-3	50-3H
Kapazität	50 / 25 / 10 t	50 / 25 / 10 t
Min. Höhe	150 mm	220 mm
Max. Höhe	210 / 265 / 335 mm	340 / 450 / 560 mm
Länge, Rahmen	810 mm	810 mm
Länge, Hebel	1160 mm	1160 mm
Breite	200 mm	200 mm
Breite mit Rädern	310 mm	310 mm
Betriebsdruck	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Min. Luftverbrauch	350 l/min	350 l/min
Gewicht	67 kg	77 kg

