



LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER

65-I



Kapazität: 65 t
Max. Höhe: 380 mm

Lufthydraulischer Heber für schwere Baumaschinen

Min. Höhe von 245 mm und extrem große Hubkapazität von 65 t

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

Serienmäßig 2 Stück Verlängerungen (100/200 mm) und Luftgummiräder



65-IH



Kapazität: 65 t
Max. Höhe: 725 mm

Lufthydraulischer Heber für schwere Fahrzeuge mit großer Bodenfreiheit

Min. Höhe von 425 mm

Max. Höhe von 725 mm. Bei Nutzung der Verlängerungen wird eine max. Höhe von 1025 mm erreicht

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

Serienmäßig 2 Stück Verlängerungen (100/200 mm) und Luftgummiräder



	65-I	65-IH
Kapazität	65 t	65 t
Min. Höhe	245 mm	425 mm
Max. Höhe	380 mm	725 mm
Länge, Rahmen	825 mm	980 mm
Länge, Hebel	1160 mm	1160 mm
Breite	200 mm	300 mm
Breite mit Rädern	380 mm	380 mm
Betriebsdruck	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Min. Luftverbrauch	350 l/min	350 l/min
Gewicht	95 kg	138 kg

