



## Mobiler Radgreif-Hebebock

### **EHB907V25DC wireless**

Artikel-Nr.: EHB907V25DC01-H

Der mobile Radgreif-Hebebock EHB907V25DC ist mit einer Tragkraft von 7,5 t ideal für Traktoren und landwirtschaftliche Fahrzeuge mit einem Reifendurchmesser bis 2500 mm. Durch die Gabellänge von 700 mm ist eine sichere Aufnahme gewährleistet. Beispiel zur Konfiguration einer Hebeanlage bestehend aus identischen Radgreifern:

- Set mit 4 Hebeböcken: 4 x EHB907V25DC01-H



## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		EHB907V25DC01-H
<b>Hubeinheit</b>	Art der Säulen	Alle Säulen identisch
	Anzahl der Säulen maximal	10
<b>Lastaufnahme</b>	Lastaufnahmemittel	Radgabel, verstellbar
	Tragkraft pro Säule	7.5 t
	Radgröße Durchmesser, minimal	500 mm
	Radgröße Durchmesser, maximal	2500 mm
	Gabellänge	700 mm
<b>Hubhöhe</b>	Hubweg	1750 mm
	Hubhöhe	1850 mm
	Unterfahrhöhe	170 mm
<b>Geschwindigkeit</b>	Hubzeit	90 sec.
	Senkzeit (belastet)	90 sec.
<b>Antrieb</b>	Antriebsart	elektro-hydraulisch
	Motor	DC Gleichstrom
	Motorleistung pro Säule	2.2 KW
<b>Energieversorgung</b>	Art Energieversorgung	Batteriebetrieben
	Batterieart	deep cycle, wartungsfrei
	Batteriekapazität pro Säule	80 Ah
	Hubzyklen bei Vollast	15
	Absicherung elektrisch, pro Säule	2.5 A
	Batteriespannung gesamt	24 V
	Länge Ladekabel	10 m
	Ladekonzept	EasyCharge
	Ladespannung	230 V
	Netzfrequenz	50 Hz
	Ladedauer	8 h
<b>Kommunikation</b>		via Funk, wireless
<b>Bedienung</b>	Art Bedienung	Bedienung an jeder Säule
	Ansteuerung	Alle, Einzel, Paar, Gruppe
	Steuerung	elektronisch
	Softstart	X
<b>Regelung</b>	Synchronisation	Stufenlos, Proportionalventile
<b>Fahrwerk</b>	Fahrwerk	EHB: An jeder Hubsäule
	Fahrwerksart vorne	EHB: 2 Räder vorne, hydraulisch ausfahrbar
	Fahrwerksart hinten	EHB: 1 Lenkdeichsel mit Doppelnägeln, hydraulisch höhenverstellbar
	Bodenfreiheit vorne	80 mm



## Mobiler Radgreif-Hebebock

EHB907V25DC wireless

SEITE 3/3

	Bodenfreiheit hinten	100 mm
<b>Lastsicherung</b>	Lastsicherung	Hydraulisch und mechanisch
<b>Abmessungen</b>	Länge	1670 mm
	Breite	2200 mm
	Höhe	2530 mm
	Gabelhöhe	140 mm
<b>Gewicht</b>	Gewicht pro Säule	950 kg
<b>Schutzart</b>		IP54
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Art Oberflächenbehandlung	Pulverbeschichtung
	Farbe	Orange RAL2004 / Grau RAL7015