

# e-rexx



<b>Varianten</b>
Drehstrommotor 3 kW, Batterien 24V 390 Ah
<b>Grundmodell</b>
Zweirad-Antrieb
Differentialsperre vom Bedienpult zuschaltbar
Max. Arbeitshöhe auf 2.700mm
Seitlicher, automatischer Hangausgleich - 20%
Aktive Pendelsperre Vorderachse
Elektrische mobile Podeste Arbeitsbühne
Klappbare Seitengeländer
Vorderradlenkung mit 60° Einschlag
Fahrtfunktionen in Automatik
Sicherheitsprogramme
<b>Optional</b>
Frontstapler-Heckstapler - Kettenbahn
Vierrad-Antrieb
Allrad- und Separatlenkung
Automatischer Hangausgleich in Fahrtrichtung - 30%
Automatisches Lenksystem über Ultraschall-Sensorik
Deichsel inkl. Straßenhomologierung
Radio
Werkzeugkiste
Erntekiste
Reifenichtmittel

Technisches Datenblatt	
Fahrgestell	
Länge Hebebühne ohne Stapler	3.200 mm
Länge Hebebühne mit Stapler - eingeklappt	4.300 mm
Breite Fahrgestell	1.300 mm
Gesamthöhe eingefahren	2.300 mm
Hangausgleich seitliche Richtung	15%
Hangausgleich Fahrtrichtung	20%
Innerer Wenderadius	3.000 mm
Bodenfreiheit min.	200 mm
Lenksystem	Radlenkung
Hebewerk	Doppelschere
Höchstgewicht	2.000 KG
Fahrgeschwindigkeit max.	8 km/h
Antrieb	hyd.-Motoren
Arbeitsbühne	
Arbeitshöhe max.	2.700 mm
Arbeitshöhe eingefahren	1.000 mm
Länge	3.000 mm
Standard-Breite	1.300 - 2.400 mm