

ALMACRAWLER 

MULTI-LOADER 3.0 BL ELC/LTH

Selbstnivellierende Transportplattform auf Raupenfahrwerk. Voll elektrisch, mit 2 x 5,3 kW Antriebsmotoren und einer Traglast bis zu 3.000 kg.



Dynamic Levelling

Konstant horizontale
Ladefläche dank
Dynamic Levelling-
Technologie.



Nivellierung

Fahrwerk variabel
verstellbar mit
automatischer
Nivellierung.



ATS-System

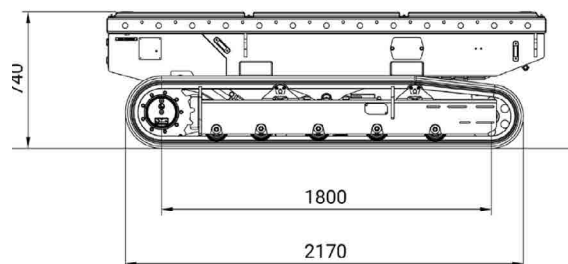
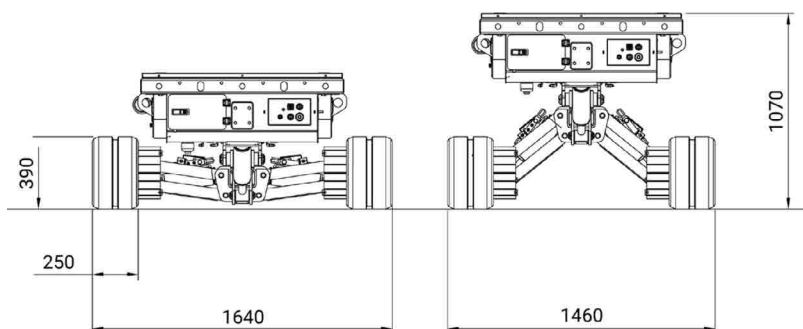
Automatisches
hydraulisches
Kettenspannsystem.

Technische Daten

Traglast	3.000 kg	Min. Transportabmessung (L x B x H)	2,40 x 1,46 x 1,07 m (schmal) 2,40 x 1,64 x 0,74 m (breit)
Höhe Ladeplattform	0,74 - 1,07 m	Max. Fahrtgeschwindigkeit	4,2 km/h
Antrieb	AGM / Lithium Batterie	Gesamtgewicht ELC / LTH	~ 1.855 kg / ~ 1.680 kg
Max. Längs-/ Querneigung	+/- 20° / 14°	Max. Steigfähigkeit	25°

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

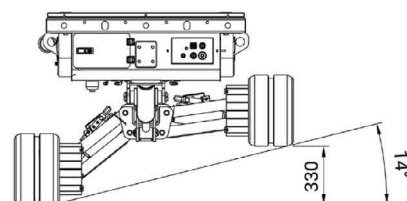
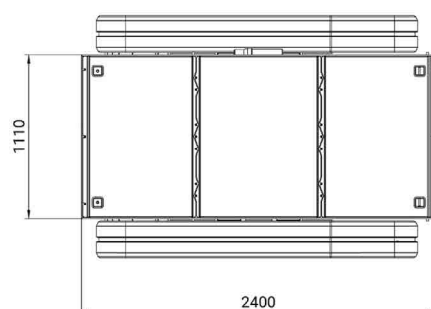
IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



MULTI-LOADER 3.0 BL ELC/LTH

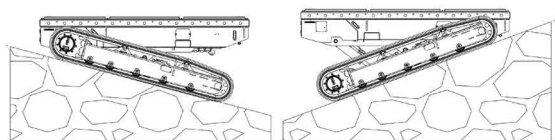
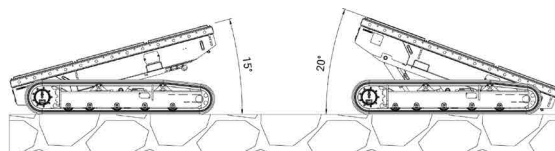
Technische Daten

	MULTI-LOADER 3.0 BL ELC	MULTI-LOADER 3.0 BL LTH
Traglast	3.000 kg	
Max. Längs- / Querneigung	+/- 20° / 14°	
Max. Steigfähigkeit	25°	
Gesamtgewicht	1.855 kg	1.680 kg
Min. Transportabmessung L x B x H	2,40 x 1,46 x 1,07 m (schmal) 2,40 x 1,64 x 0,74 m (breit)	
Max. Fahrtgeschwindigkeit	4,2 km/h	
Nivellierung	Bi-Leveling	
Dynamic Leveling	Ja	
Easy-Drive System	Ja	
Direction-Control System	Ja	



Antrieb

	MULTI-LOADER 3.0 BL ELC	MULTI-LOADER 3.0 BL LTH
Batteriekapazität & Typ	180Ah / 48 V AGM Batterie	210Ah / 48 V Lithium Batterie
Ladegerät	65Ah / 48 V	65Ah / 48 V
Ladezeit	3,5h - 65 Ah	



Ausstattung

Standardausstattung:

- Nicht markierende helle Raupen
- vollelektrischer Antrieb mit drei verschiedenen Fahrmodi
- Funkfernsteuerung
- elektrohydraulische Proportionalsteuerung
- verstellbares Raupenfahrwerk
- 3-Stufen Energieverwaltung

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattungen zeigen

☎ +49 511/978101-0 • 📠 (FAX) +49 511/978101-11 • ✉ info@sahalift.com • @sahaliftgmbh • f Sahalift GmbH