

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

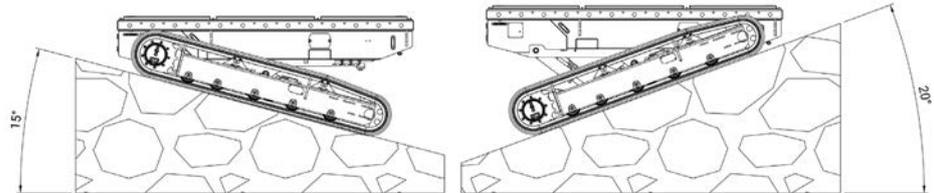
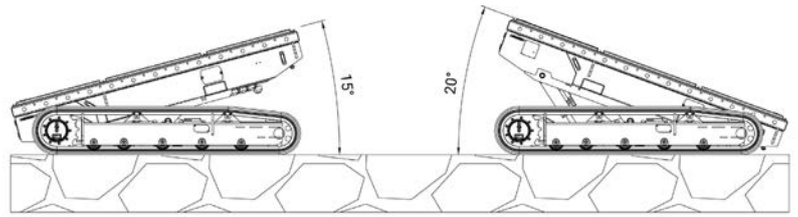
Automatisches hydraulisches Kettenspannsystem.

### 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.

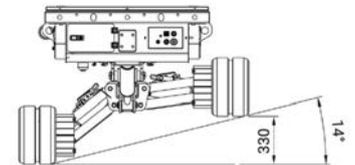
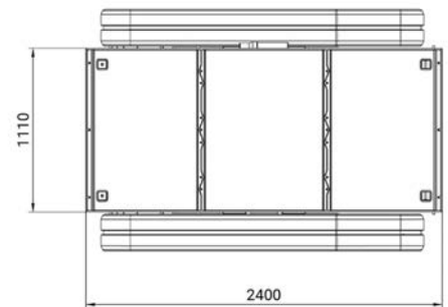
IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



## MULTI-LOADER 3.0 BL ELC/LTH

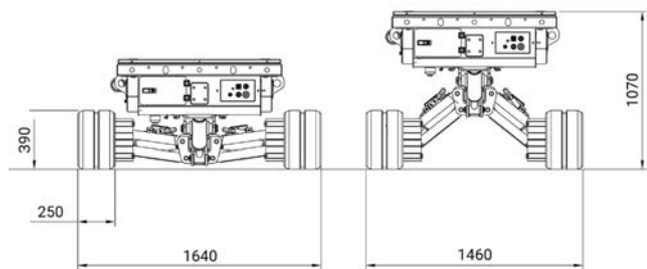
### Technische Daten

	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

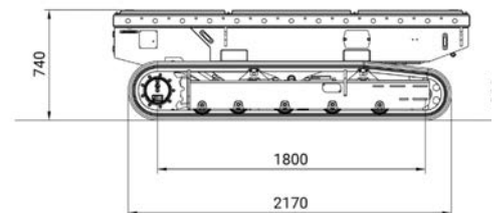
	MULTI-LOADER 3.0 BL ELC	MULTI-LOADER 3.0 BL LTH
Batteriekapazität & Typ	180Ah / 48 V AGM Batterie	210Ah / 48 V Lithium Batterie
Ladegerät	65Ah / 48 V	65Ah / 48 V
Ladezeit	3,5h - 65 Ah	



### 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.de • sahaliftgmbh • Sahalift GmbH