

# ALMACRAWLER

## MULTI-LOADER 6.0 BL + T-Crane Kit

Eine leistungsstarke und vielseitige Transportplattform auf Raupenfahrwerk.

Eingesetzt bei verschiedenen Schwerlastanwendungen im Innen- und Außenbereich, überzeugt sie mit einer Traglast von bis zu 6000 kg.



### Dynamic Levelling

Konstant horizontale Ladefläche dank Dynamic Levelling-Technologie.



### Nivellierung

Fahrwerk variabel verstellbar mit automatischer Nivellierung.



### T-Crane KIT

Mit optionalen T-Crane KIT werden Lasten bis zu 990 kg angehoben.

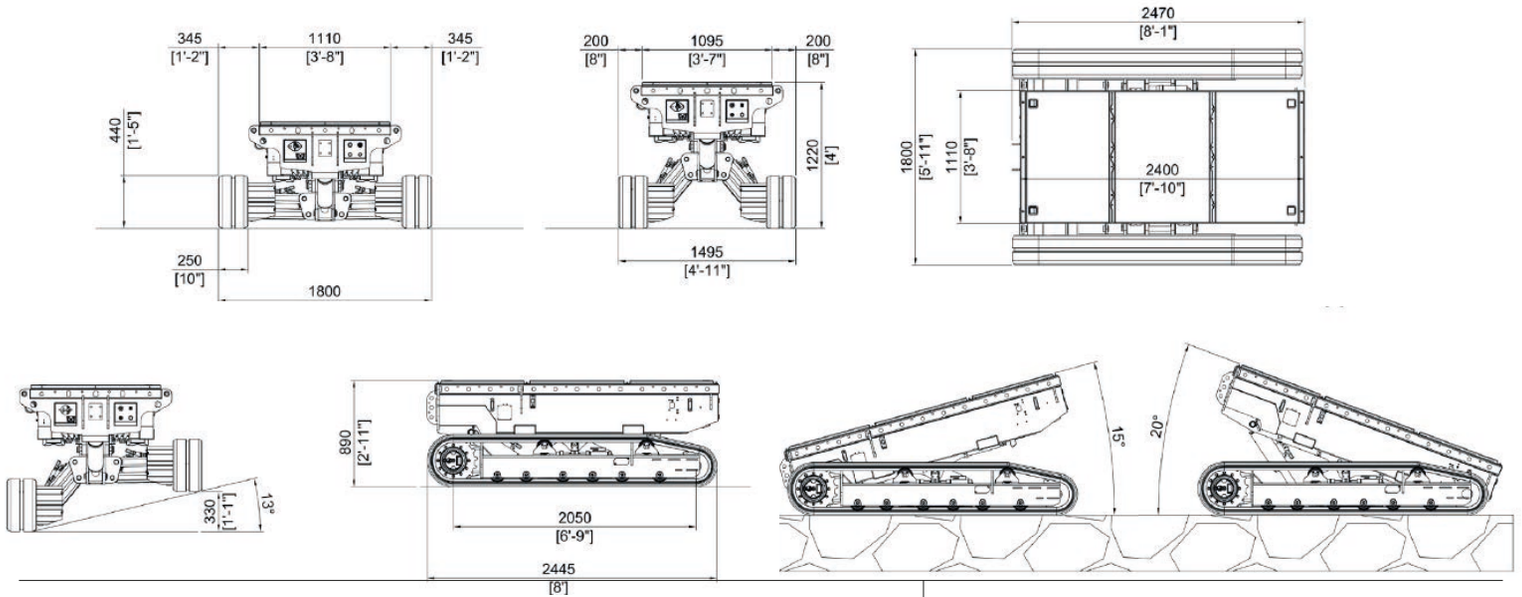
### Technische Daten

	ELC	LTH
Traglast	5.500 kg	
Höhe Ladeplattform	0,89 - 1,22 m	
Antrieb	AGM Batterie	Lithium Batterie
Batteriekapazität	265Ah 48V	285Ah 48V

	ELC	LTH
Max. Längs-/ Querneigung	+/- 20° / 15°	
Min. Transportabmessung L x B x H	2,66 x 1,50 x 3,00 m (schmal) 2,66 x 1,80 x 2,64 m (breit)	
Max. Fahrtgeschwindigkeit	3,6 km/h	
Gesamtgewicht (mit T-Crane Kit)	2.900 kg	2.170 kg
Max. Steigfähigkeit	25°	

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



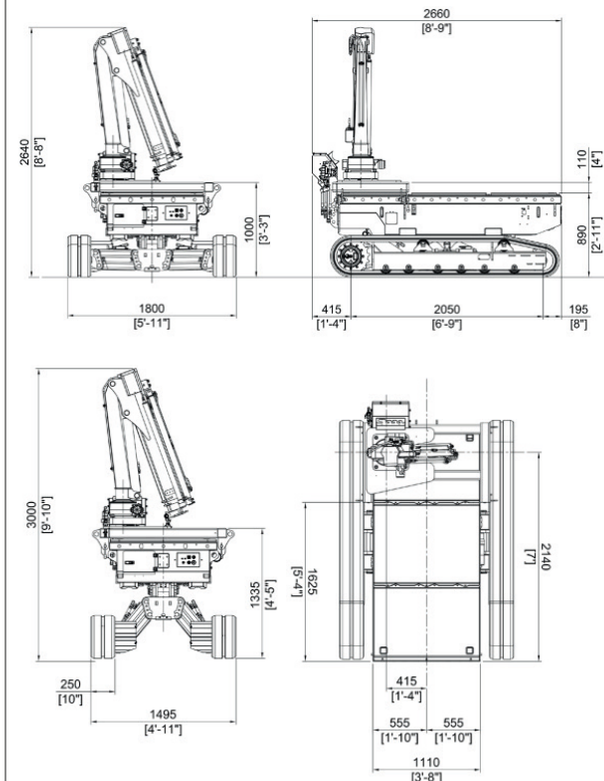
## MULTI-LOADER 6.0 BL + T-Crane Kit

### Technische Daten

	ELC	LTH
Traglast	5.500 kg	
Max. Längs- / Querneigung	+/- 20° / 15°	
Max. Steigfähigkeit	25°	
Gesamtgewicht	2.900 kg	2.170 kg
Min. Transportabmessung L x B x H	2,66 x 1,50 x 3,00 m (schmal) 2,66 x 1,80 x 2,64 m (breit)	
Max. Fahrtgeschwindigkeit	3,6 km/h	
Schiebeplattform	Nein	

### Antrieb

	ELC	LTH
Batteriekapazität & Typ	AGM n°8 265Ah 48 V	Lithium 285Ah 48 V
Ladegerät Eingang	65A 48V (110/220 V)	
Ladezeit	7h (230VAC)	



### Ausstattung

Standardausstattung:	Optionale Sonderausstattung:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- vollelektrischer Antrieb mit 2 Fahrmodi</li> <li>- Funkfernsteuerung</li> <li>- Dynamic Levelling</li> <li>- T-Crane Kit (max. 990 kg Hubkraft)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nicht markierende, helle Raupen</li> <li>- Maxi Chassis-Kit</li> <li>- Anhängerkupplung</li> <li>- Wood-Kit</li> <li>- Winch-Kit</li> <li>- Kundenspezifische RAL-Lackierung</li> </ul>

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

+49 511/978101-0 • (FAX) +49 511/978101-11 • info@sahalift.de • sahaliftgmbh • Sahalift GmbH