

**RHINO 280RXT**

Schon getestet?

# RHINO 280RXT

Maximale Arbeitshöhe bei minimalem Eigengewicht.



**DINOLIFT**

UP TO THE JOB

## 100% up to the job

- Benutzerfreundliches Handling
- Extrem leistungsfähiger Ausleger
- Leichtbauweise, ausgezeichnete Geländetauglichkeit

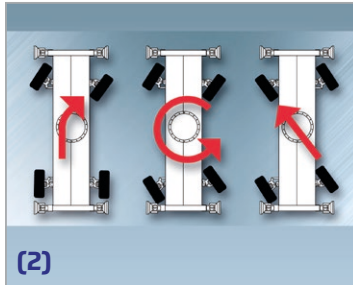


## Standardausstattung bei RHINO 280RXT

- Pendelachse (1)
- Allradantrieb, Zweiradlenkung / Vierradlenkung / Hundegang (2)
- Starker Dieselmotor, ausgezeichnete Steigfähigkeit bis zu 40% (3)
- Automatische Nivellierung
- Erstklassige Nivellierung bis zu 10°
- Geringer Druck auf Boden, keine Schäden auf Untergrund
- Schnelle Steuerung, alle Funktionen vom Korb aus steuerbar (4)



(1)



(2)



(3)



(4)



(5)

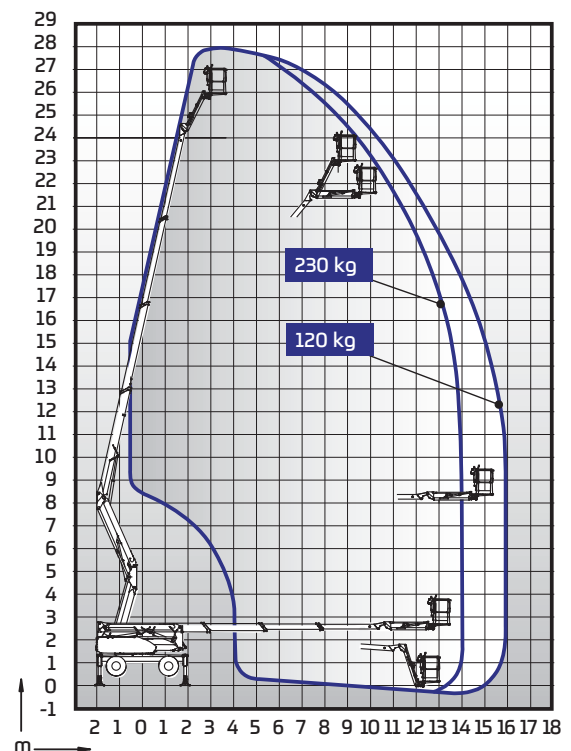
## Optionen für RHINO 280RXT

- Elektromotor für Auslegerbewegungen
- Hydraulischer Stromerzeuger 3,5kW
- Verschiedene Reifentypen
- Druckluftkompressor
- Zusätzliche Stützplatten 600 x 600 x 30 mm + Halterung
- DINO SafeGuard sekundäres Schutzsystem
- LED Arbeitslichter (5)

### Technische Daten

	280RXT
Max. Arbeitshöhe	28,00 m
Max. Plattformhöhe	26,00 m
Max. seitliche Reichweite	16,00 m
Abstützbreite	4,6 / 5,0 m
Korblast	230 kg
Plattformgröße	0,7 x 1,3 m
Drehbereich	endlos
Korbschwenkung	180 °
Steuerung	CAN-BUS, proportional
Korbarm	1,6 m / 140°
Transportlänge	5,82 m
Transportbreite	2,09 m
Transporthöhe	2,37 m
Gewicht	4860 kg
Vordere und hintere Überhangwinkels	33,4°
Bodenfreiheit	0,33 m
Vierradantrieb	standard
Lenkung: Zweiradlenkung / Vierradlenkung / Hundegang	standard
Steckdosen im Arbeitskorb x 2	standard
Dieselmotor Kubota 18,5 kW	standard
Elektromotor 110/230VAC	optional
Automatische Nivellierung	standard
Steigfähigkeit des Fahrantriebs	40 %
Geschwindigkeit	10,0 / 3,0 km/h

### Arbeitsdiagramm



Händler für Deutschland, Österreich, Kroatien:



Arbeitsbühnen GmbH

Zentralruf Deutschland +49 (351) 89 75 50-0  
Österreich +43 (1) 769 30 69  
Kroatien +385 (98) 2 542 3

DINOLIFT Oy | Raikkolantie 145 • FI-32210 LOIMAA, FINNLAND

Tel: +358 (0)20 1772 400 • E-mail: info@dinolift.com

Erfahren Sie mehr auf: [www.dinolift.com](http://www.dinolift.com)

Technische Änderungen vorbehalten.

©Dinolift Oy | 27.8.2018