



## TSR 3060 mit Seilwinde 6 t

max. Tragkraft 6.000 kg  
max. Hebehöhe 29,20 m\*  
max. seitl. Reichweite 22,50 m\*  
Gesamtseillänge 58,00 m  
Gerätelänge 7,78 m  
Gerätebreite 2,56 m  
Gerätehöhe 3,15 m  
Gesamtgewicht ca. 22.190 kg

### geeignet für:

- Industrie • Baugewerbe • Sonderprojekte
- Maschinenbau • Hallen- und Stahlbau

### Vorteile:

- 360° endlos drehbarer Oberwagen
- permanenter Allradantrieb
- 3 Lenkarten • Funkfernbedienung
- automatische Anbaugeräteerkennung
- Schnellwechsler • vollvariable Abstützung
- automatischer Niveuausgleich
- Überdruckkabine mit Klimaanlage & Heizung
- Multifunktionsanzeige (10-Zoll-Display)
- Lastüberwachung • Dieselpartikelfilter
- Zusatzhydraulik für Anbaugeräte
- verkranbar

- max. Tragkraft bei max. Hebehöhe 2.400 kg
- Druckrolle für eine saubere Seilwicklung
- hydraulischer Endschalter für Auf- und Abseilen



Wählen Sie aus einem großen Sortiment mögliche Anbaugeräte!



Emissionsarme Baumaschinen reduzieren Umweltbelastungen!



Mit vollklimatisierter Kabine!



Die Maschine erfüllt modernste Abgasnormen!

Denken Sie an die Umwelt!





# TSR 3060 mit Seilwinde 6 t

**max. Tragkraft** ..... 6.000 kg  
**Tragkraft bei max. Hebehöhe**..... 2.400 kg\*

**max. Hebehöhe** ..... 29,20 m\*  
**max. seitl. Reichweite** ..... 22,50 m\*

**Gerätebreite**..... 2,56 m  
**Breite mit ausgefahrenen Stützen**..... 6,00 m  
**Gerätehöhe**..... 3,15 m  
**Gerätelänge ohne Seilwinde**..... 7,78 m  
**Gesamtlänge mit Seilwinde**..... 8,68 m  
**Bodenfreiheit**..... 0,28 m  
**Steigfähigkeit**..... 44 %

**Seilwinde-Maße**  
**Breite** ..... 1,09 m  
**Höhe**..... 1,71 m  
**Tiefe**..... 0,90 m

**Gesamtseillänge**..... 58,00 m  
**Nutzlänge im Betrieb**..... 25,00 m  
**Durchmesser des Seils**..... 12 mm  
**Seilabstiegschwindigkeit**..... 17 m/min

**4-Zylinder Diesel-Motor**  
**Volvo TAD 582 VE - Stage V**  
Leistung bei 2.300 U/min..... 160 kW (218 PS)  
max. Drehmoment..... 925 Nm bei 1.380 U/min.  
Hubraum..... 5,13 l  
Common-Rail-Einspritzung, wassergekühlt  
max. Fahrgeschwindigkeit..... 20 km/h

**Bereifung**..... 445/65 R 22,5

**Fassungsvermögen der Tanks**  
**Kühlfüssigkeit**..... 40 l  
**Motoröl**..... 16 l  
**Hydrauliköl**..... 195 l  
**AdBlue**..... 40 l  
**Diesel-Kraftstoff**..... 270 l

**Hydraulik**  
Load-Sensing-System mit Verstell-Pumpe  
max. Betriebsdruck..... 350 bar

**Stabilität**  
Pendellenkachse mit automatischem  
Niveaueingleich in der Vorderachse..... +/- 8°

**Gesamtgewicht (mit Seilwinde)**..... ca. 22.190 kg  
**Gewicht der Seilwinde**..... ca. 600 kg

\* Die Daten basieren auf dem Teleskopstapler mit Seilwinde 6 t in abgestützter Position.

