



## TSR 2670 Arbeitskorb 500 kg mit Winde 600 kg

max. Hebehöhe 28,80 m\*  
max. Arbeitshöhe 27,60 m\*  
max. Plattformhöhe 25,60 m\*  
max. seitliche Reichweite 16,10 m\*  
max. Tragkraft im Korb 500 kg  
max. Windenkapazität 600 kg  
Gesamtgewicht ca. 21.735 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 Niveaueausgleich
- Überdruckkabine mit Klimaanlage & Heizung
- Multifunktionsanzeige (10-Zoll-Display)
- Lastüberwachung • Dieselpartikelfilter
- Zusatzhydraulik für Anbaugeräte
- verkranbar



- Rotation des Korbs und der Winde um jeweils 90° rechts und 90° links
- Korb bis 4,53 m ausziehbar
- für 3 Personen zugelassen
- Neigungswert der Winde 0°/64°



Wählen Sie aus einem großen Sortiment mögliche Anbawerkzeuge!



Emissionsarme Baumaschinen reduzieren Umweltbelastungen!



Mit vollklimatisierter Kabine!



Die Maschine erfüllt modernste Abgasnormen!

Denken Sie an die Umwelt!





# TSR 2670 Arbeitskorb 500 kg mit Winde 600 kg

 **max. Tragkraft** (Plattform eingefahren)..... 500 kg  
**Windenkapazität** ..... 600 kg  
**max. zul. Personenzahl** ..... 3  
**mit Zusatzgewicht**..... 260 kg

 **max. Hebehöhe** ..... 28,80 m\*  
**max. Arbeitshöhe** ..... 27,60 m\*  
**max. Plattformhöhe** ..... 25,60 m\*  
**max. seitl. Reichweite** ..... 16,10 m\*  
**Windenlänge** ..... 2,02 m  
**Neigungswert der Winde** ..... 0 - 64°  
**Rotation** manuell..... +/- 90°

 **Gerätebreite**..... 2,56 m  
**Breite** mit ausgefahrenen Stützen..... 6,00 m  
**Gerätehöhe**..... 3,11 m  
**Länge** ohne Arbeitskorb+Winde..... 7,83 m  
**Länge** mit Arbeitskorb+Winde..... 9,95 m  
**Bodenfreiheit**..... 0,29 m  
**Steigfähigkeit**..... 46 %

 **Arbeitskorb Maße**  
**Länge** (eingefahren)..... 2,35 m  
**Länge** (ausgefahren)..... 4,53 m  
**Breite** mit Winde..... 2,12 m  
**Höhe** Korb..... 1,45 m  
**Höhe** mit Winde..... 2,66 m

 **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**  
**Kühlflüssigkeit**..... 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 Korb + Winde)..... ca. 21.735 kg  
**Gewicht** Korb und Winde..... ca. 1.200 kg

\* Die Daten basieren auf dem Teleskopstapler mit Arbeitskorb 500 kg und Winde 600 kg in abgestützter Position.

