



TSR 1840 Arbeitskorb 500 kg mit Winde 600 kg

max. Winden-Hebehöhe 18,50 m*
max. Bühnen-Arbeitshöhe 17,30 m*
max. Bühnen-Plattformhöhe 15,30 m*
max. seitliche Reichweite 11,10 m*
max. Tragkraft im Korb 500 kg
max. Winden-Tragkraft 600 kg
Gesamtgewicht ca. 15.605 kg

geeignet für:

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

Vorteile:

- 400° mit Anschlag drehbarer Oberwagen
- permanenter Allradantrieb • 3 Lenkarten
- Klappstützen • Funkfernbedienung
- Überdruckkabine mit Heizung
- automatischer Niveausgleich
- automatische Anbaugeräteerkennung
- Schnellwechsler • Lastüberwachung
- Multifunktionsanzeige (7-Zoll-Display)
- Dieselpartikelfilter
- Straßenzulassung • 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°



Emissionsarme Baumaschinen
reduzieren Umweltbelastungen!



Wählen Sie aus einem
großen Sortiment mögliche
Anbauwerkzeuge!



Die Maschine erfüllt
modernste Abgasnormen!
Denken Sie an die Umwelt!







TSR 1840 Arbeitskorb 500 kg mit Winde 600 kg

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

 **max. Winden-Hebehöhe** 18,50 m*
max. Korb-Plattformhöhe 17,30 m*
max. Korb-Plattformhöhe 15,30 m*
max. seith. Reichweite 11,10 m*
Windenlänge 2,02 m
Neigungswert der Winde 0 - 64°
Rotation manuell..... +/- 90°


 **Gerätebreite**..... 2,55 m
Breite mit ausgefahrenen Stützen..... 4,27 m
Gerätehöhe..... 3,10 m
Gerätelänge ohne Arbeitsbühne+Winde..... 6,85 m
Gesamtlänge mit Arbeitsbühne+Winde..... 8,97 m
Bodenfreiheit..... 0,24 m
Steigfähigkeit..... 41 %

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

 **4-Zylinder Diesel-Motor**
Deutz TCD 3,6 L4 - Stage V
Leistung bei 2.200 U/min..... 55,4 kW (75 PS)
max. Drehmoment..... 390 Nm bei 1.300 U/min.
Hubraum..... 3,6 l
Common-Rail-Einspritzung,
wassergekühlt
max. Fahrgeschwindigkeit..... 20 km/h

 **Bereifung**..... 18 R19,5

 **Fassungsvermögen der Tanks**
Kühlflüssigkeit..... 23 l
Motoröl..... 8 l
Hydrauliköl..... 180 l
Diesel-Kraftstoff..... 180 l

 **Hydraulik**
mit Zahnrad-Pumpe
max. Betriebsdruck..... 280 bar

 **Gesamtgewicht** (mit Korb+ Winde)..... ca. 15.605 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.

