



TSR 1840 mit Arbeitskorb 1.000 kg

max. Arbeitshöhe 19,23 m*
max. Plattformhöhe 17,23 m*
max. seitliche Reichweite 12,00 m*
max. Tragkraft im Korb 1.000 kg
Gerätelänge 6,85 m
Gerätebreite 2,55 m
Gerätehöhe 3,10 m
Gesamtgewicht ca. 15.345 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
- verkranbar



- Rotation des Korbs um 90° rechts und 90° links
- Korb bis 4,69 m ausziehbar
- für 3 Personen zugelassen



Emissionsarme Baumaschinen
reduzieren Umweltbelastungen!



Wählen Sie aus einem
großen Sortiment mögliche
Anbaugeräte!



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





TSR 1840 mit Arbeitskorb 1.000 kg

max. Tragkraft (Plattform eingefahren).... 1.000 kg
max. zul. Personenzahl 3
mit Zusatzgewicht..... 760 kg

max. Arbeitshöhe 19,23 m*
max. Plattformhöhe 17,23 m*
max. seitr. Reichweite 12,00 m*
Rotation +/- 90°

Gerätebreite..... 2,55 m
Breite mit ausgefahrenen Stützen..... 4,27 m
Gerätehöhe..... 3,10 m
Gerätelänge ohne Arbeitskorb..... 6,85 m
Gesamtlänge mit Arbeitskorb..... 9,23 m
Bodenfreiheit..... 0,24 m
Steigfähigkeit..... 41 %

Arbeitskorb Abmessung
 Länge (eingefahren)..... 2,65 m
 Länge (ausgefahren)..... 4,69 m
 Tiefe..... 2,38 m
 Höhe..... 1,48 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 Arbeitskorb)..... ca. 15.345 kg
Gewicht des Arbeitskorb..... ca. 940 kg

* Die Daten basieren auf dem Teleskopstapler mit Arbeitskorb 1.000 kg in abgestützter Position.

