



# Teleskopstapler – TSR 2670

max. Hubhöhe 25,70 m  
max. Tragkraft 7.000 kg  
max. Reichweite 22,00 m  
Gerätelänge 7,83 m  
Gerätebreite 2,56 m  
Gerätehöhe 3,12 m  
Betriebsgewicht ca. 21.120 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
- Lastüberwachung • Dieselpartikelfilter (DPF)
- Zusatzhydraulik für Anbaugeräte
- verkrantar



Emissionsfrei durch  
aufrüstbaren Elektroantrieb  
als Ausstattungsoption



Wählen Sie aus einem  
großen Sortiment mögliche  
Anbauwerkzeuge!



Mit vollklimatisierter Kabine!



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



# Teleskopstapler - TSR 2670

 **max. Tragkraft** bei 600 mm LSpA..... 7.000 kg  
**Tragkraft bei max. Hubhöhe**..... 3.200 kg

 **max. Hubhöhe** ..... 25,70 m  
**max. Reichweite** ..... 22,00 m

 **Gerätebreite**.....2,56 m  
**Breite** mit ausgefahrenen Stützen.....6,00 m  
**Gerätehöhe**.....3,12 m  
**Länge** ohne Gabelträger.....7,83 m  
**Länge** mit Gabelträger.....9,03 m  
**Bodenfreiheit**.....0,29 m  
**max. äußerer Wenderadius**.....6,40 m  
**Steigfähigkeit**.....46 %

 **Gabelzinken**  
Länge.....1.200 mm  
Breite x Dicke..... 150 x 60 mm  
max. Abstand der Gabelzinken .....1.330 mm

 **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

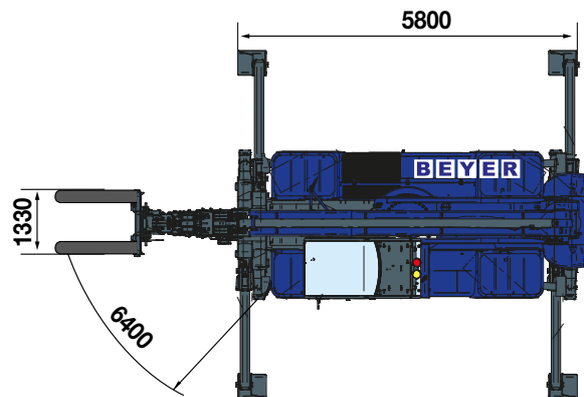
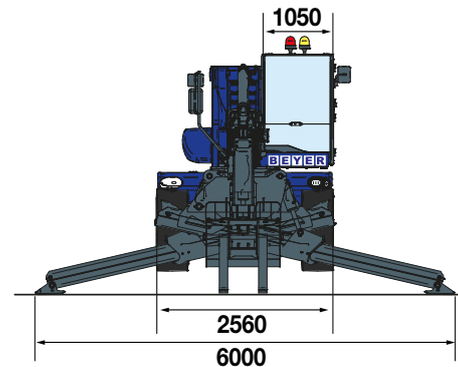
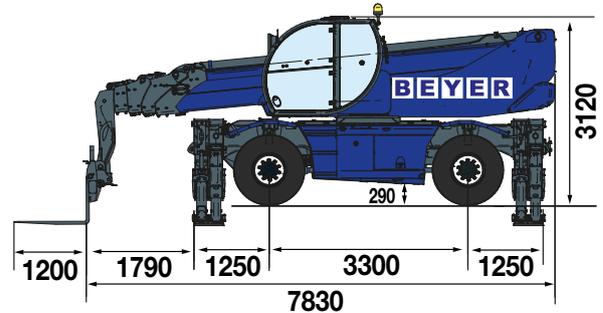
 **Bereifung**.....445/65 R 22,5

 **Fassungsvermögen der Tanks**  
Kühlfüssigkeit.....40 l  
Motoröl.....16 l  
Hydrauliköl.....185 l  
AdBlue.....39 l  
Diesel-Kraftstoff.....190 l

 **Hydraulik**  
Load-Sensing-System mit Verstell-Pumpe  
max. Betriebsdruck.....310 bar

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

 **Betriebsgewicht** (mit Gabeln)..... ca. 21.120 kg



**Vorderradlenkung**

**Allradlenkung**

**Diagonallenkung**





# Teleskopstapler - TSR 2670



**emissionsfrei**  
durch aufrüstbaren Elektroantrieb  
als Ausstattungsoption



Das TWIN-ENERGY-System ist die optimale Lösung, um Teleskopstapler in geschlossenen oder nicht belüftbaren Bereichen emissionsfrei einzusetzen. Das bietet den Vorteil, die enorme Hebeleistung der Rotoren auch in diesen Bereichen zu nutzen.

Alle Hebe- und Positionierungsvorgänge von Lasten sind auch unter Verwendung des TWIN-ENERGY-Systems möglich. Die Stromversorgung des innovativen Systems erfolgt über eine externe Stromquelle (380 V/32 A).

Ein 15-kW-Elektromotor und eine 90-Liter Kolbenpumpe bieten Leistung und Präzision bei allen Bewegungen, die Rotoren zum Heben und Positionieren von Lasten ausführen.

Mit dem TWIN-ENERGY-System für Rotoren erschließen sich neue Einsatzbereiche, die eine emissionsfreie Lösung erforderlich machen.

## MAXIMALE EFFIZIENZ

- Gesicherte Leistungen
- Geringere Kraftstoffkosten
- Keine CO<sup>2</sup>-Emissionen

Präzise und emissionsfreie Maschinenbewegungen inklusive optimaler Sicht auf Teleskopstapler, Last und Einsatzbereich bietet die Kombination aus Fernbedienung und TWIN-ENERGY-System.





# Teleskopstapler TSR 2670 Anbaugeräte

Folgende Anbaugeräte stehen Ihnen für den TSR 2670 zur Verfügung:



FEM Gabelträger mit Zinken



Lasthaken 7 t



Seilwinde 6 t



Arbeitskorb 500 kg

**Ausführliche  
Informationen  
der jeweiligen  
Anbaugeräte  
am TSR 2670  
erhalten Sie durch  
Anklicken auf das  
entsprechende Bild.**



Arbeitskorb 1.000 kg



Arbeitskorb 500 kg + Winde 600 kg



Schwergutschaufel 1.000 Liter



Gittermast mit Winde 2 t



Gittermast mit Haken 0,6 t / 4,2 m

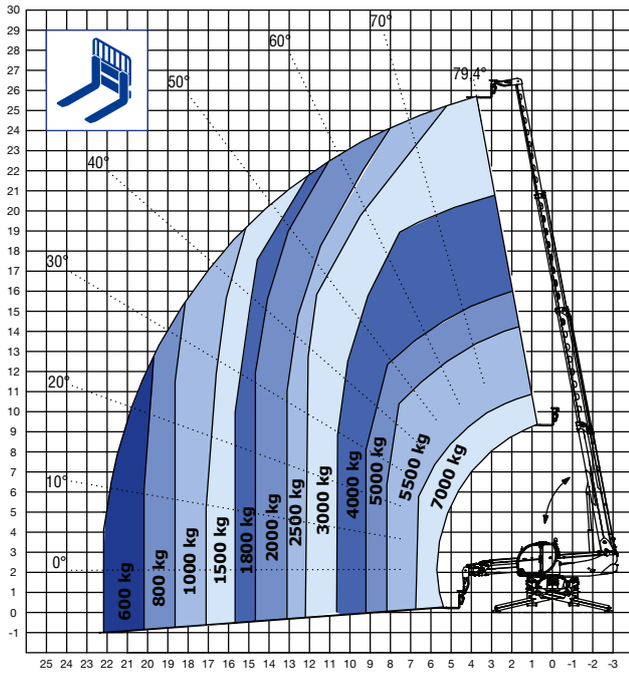


Kranarm teleskopierbar 2,5 t

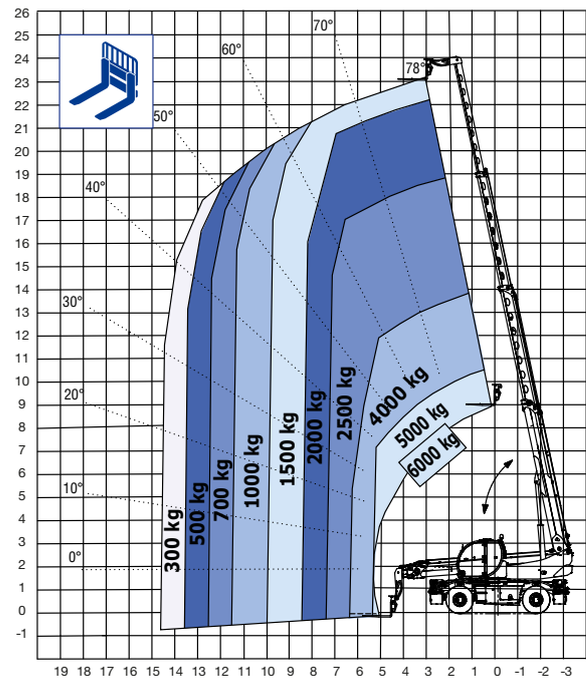


# Teleskopstapler - TSR 2670

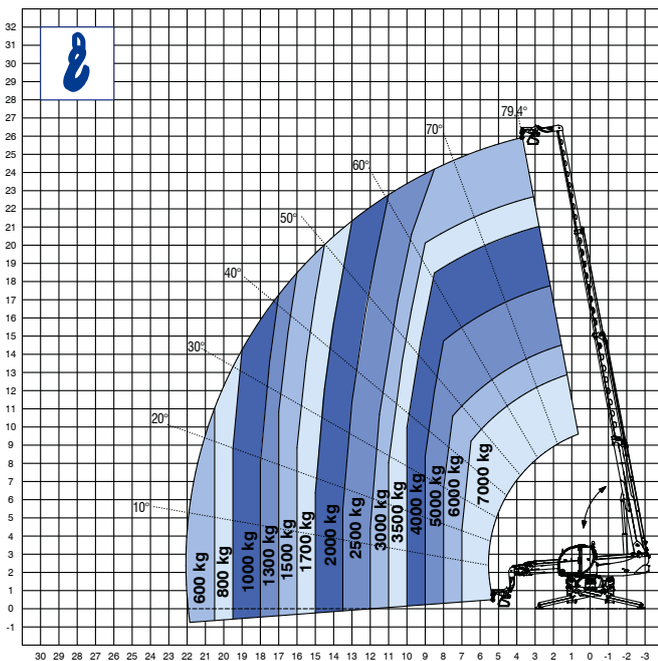
**Gabeln - auf Stützen**



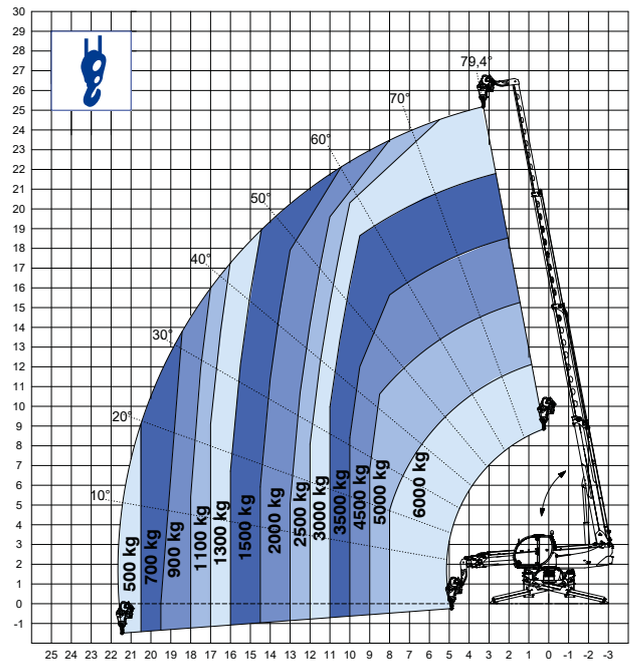
**Gabeln - auf Reifen**



**Lasthaken 7 t**



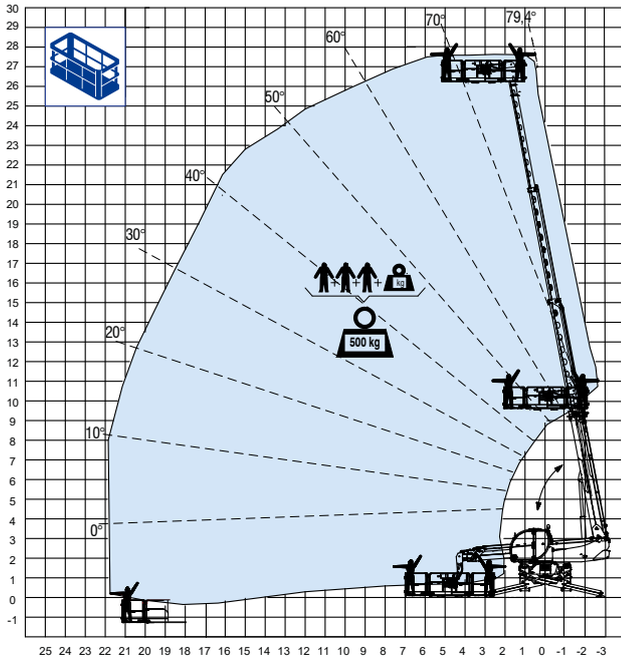
**Seilwinde 6 t**



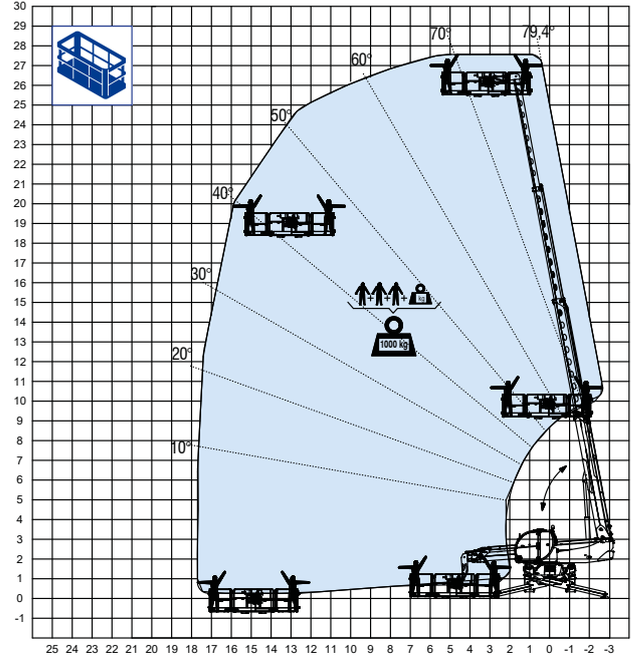


# Teleskopstapler - TSR 2670

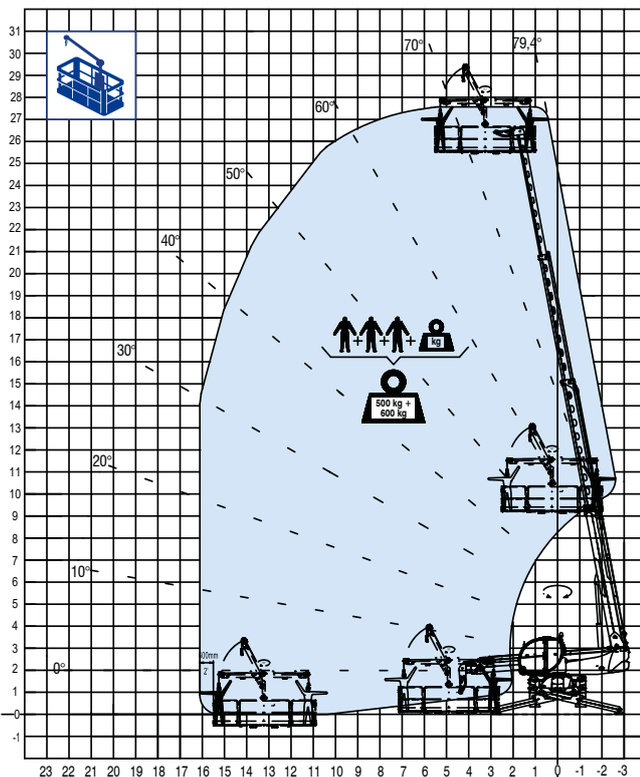
**Arbeitskorb 500 kg**



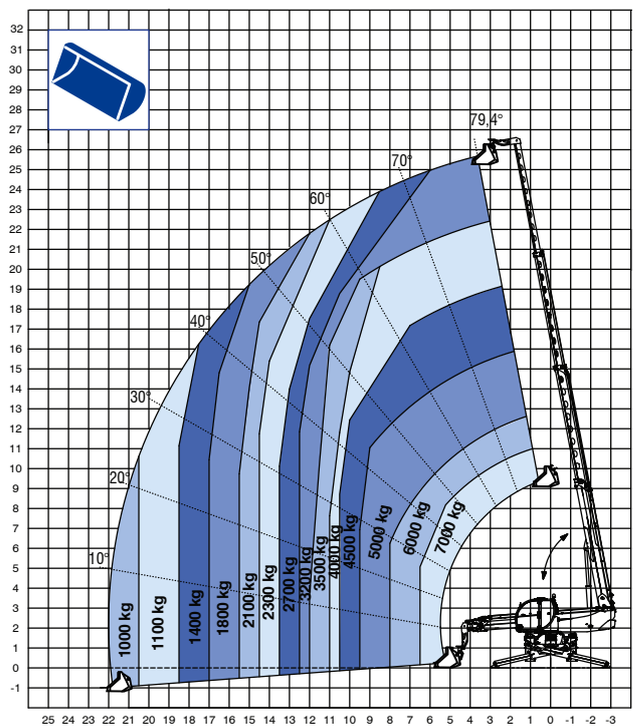
**Arbeitskorb 1.000 kg**



**Arbeitskorb 500 kg + Winde 600 kg**



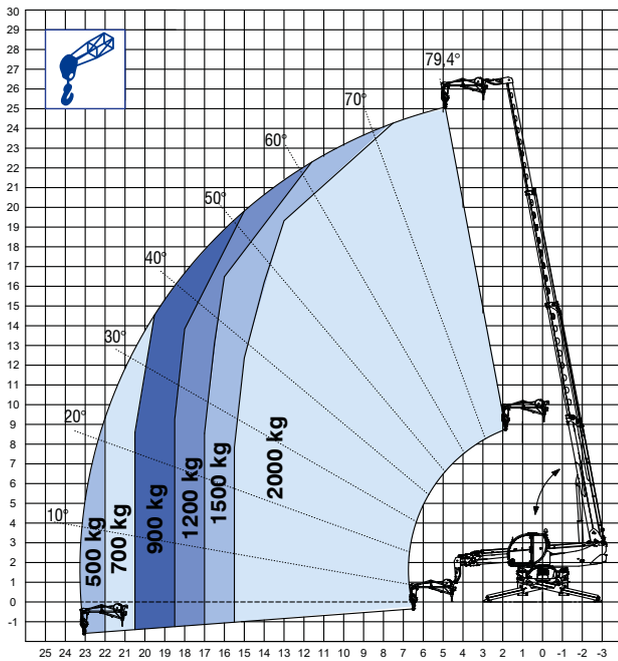
**Schwergutschaufel 1.000 Liter**



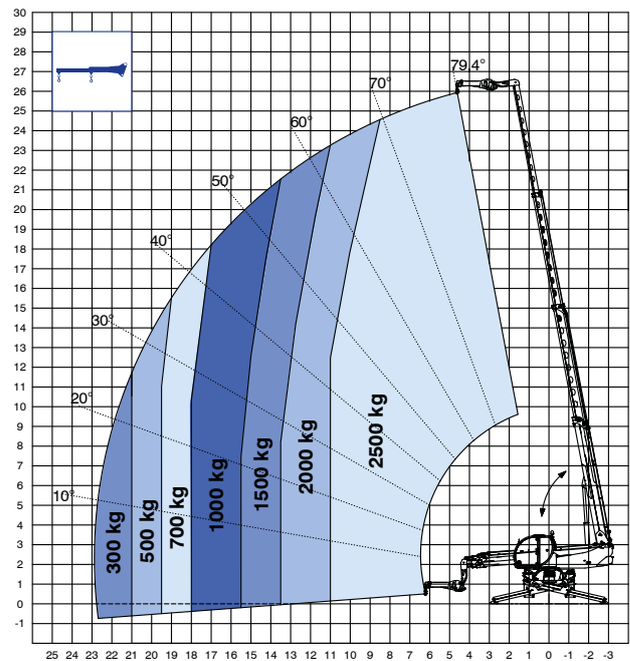


# Teleskopstapler - TSR 2670

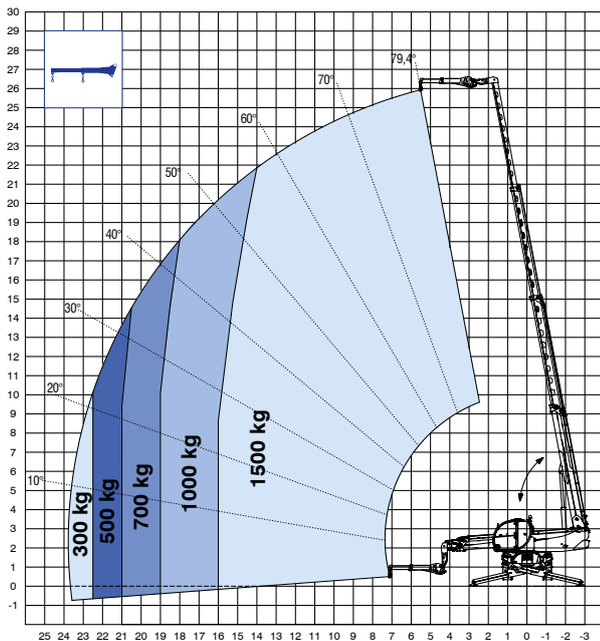
Gittermast mit Winde 2 t



Kranarm teleskopierbar eingefahren 2,5 t



Kranarm teleskopierbar ausgefahren 1,5 t



Gittermast 0,6 t / 4,2 m

