



# LKW - ARBEITSBÜHNE LB 300 T

kaum **STEIGERUNGsfähig!**

- max. Arbeitshöhe 30,00 m
- max. Plattformhöhe 28,00 m
- max. Reichweite 16,40 m\*
- max. Tragkraft im Korb 290 kg
- Gerätelänge 8,07 m
- Gerätebreite 2,30 m
- Gerätehöhe 3,08 m
- max. zul. Gesamtgewicht ca. 3.500 kg

geeignet für:

- Kommunen • Garten- und Landschaftsbau
- Handwerk • Baugewerbe • Gebäudemanagement

Vorteile:

- Führerscheinklasse B
- großer 3-Mann-Korb inkl. Display
- Einfahr-/ Aufstellautomatik und Memoryfunktion
- Schwenken innerhalb der Fahrzeugkontur
- elektrische Proportionalsteuerung
- Korb mit 230 V Schuko-Steckdose
- Bordwände auf Chassis • einfache Bedienung
- Dieselpartikelfilter (DPF)



**EURO**  
**6**

Das Fahrzeug  
erfüllt die  
aktuelle  
Abgasnorm!

Stand 2021

Denken Sie an  
die Umwelt!

Alle Bewegungen  wie Heben, Schwenken, Teleskopieren und gleichzeitiges Drehen der Bühne können parallel aus dem Korb gesteuert werden.





# LKW - ARBEITSBÜHNE LB 300 T

 **Führerschein Klasse**..... B  
(keine Fahrerkarte oder Tachoscheibe notwendig)

 **max. Arbeitshöhe**..... 30,00 m  
**max. Plattformhöhe**..... 28,00 m  
**max. Tragkraft**..... 290 kg  
**max. zulässige Personenzahl** ..... 3  
**max. Reichweite** ..... 16,40 m\*

 **Gesamtlänge** (in Transportstellung)..... 8,07 m  
**Gesamthöhe** (in Transportstellung)..... 3,08 m  
**Fahrzeugbreite**..... 2,35 m  
**Fahrzeugbreite mit Außenspiegel**..... 2,65 m  
**Radabstand**..... 3,67 m  
**Bodenfreiheit**..... 0,15 m

**Abstützweite** (Außenkante Teller) vorne..... 3,85 m  
**Abstützweite** (Außenkante Teller) hinten... 3,78 m  
**einseitig im Profil abgestützt** vorne..... 3,10 m  
**einseitig im Profil abgestützt** hinten..... 3,06 m  
**beidseitig im Profil abgestützt** ..... 2,34 m

**Plattformabmessung**..... 1,66 x 0,73 m

**Unterlegplatten**..... ca. 400 x 400 x 40 mm

**max. elektr. Anschlusswerte**..... 230 V, 50 Hz, 16 A

 **Turm-Schwenkbereich**..... 2 x 225°  
**Korb-Schwenkwinkel**..... 2 x 90°

**max. Stützkräfte** vorne/hinten..... 32 kN / 25 kN  
**max. Flächenpressung unter den Stützteilern**  
vorne..... 102 N/cm<sup>2</sup>  
hinten..... 80 N/cm<sup>2</sup>

 **4-Zylinder-Diesel-Motor**  
**Mercedes OM 651 DE 22 LA Euro VI**  
Leistung..... 105 kW (143 PS)

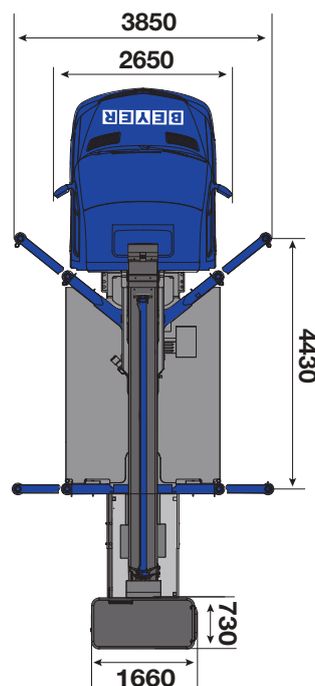
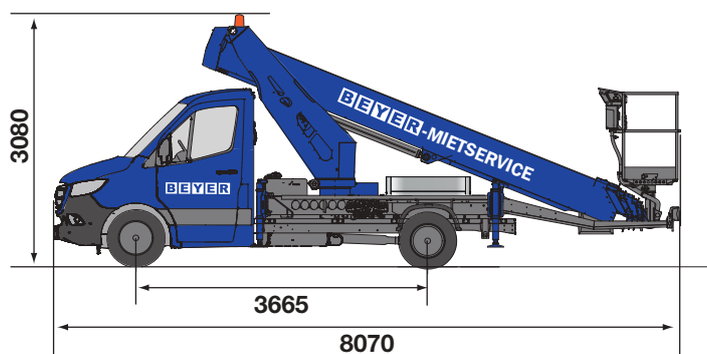
 **Fassungsvermögen der Tanks**  
Tankinhalt..... 71 l  
Ad-Blue..... 22 l

 **Bereifung**..... 235/65 R 16 C

 **Horizontal-vertikale Abstützung**  
Abstützung im Fahrzeugprofil, einseitig oder  
komplett  
**max. zulässige Aufstell-Neigung**..... 5°  
(unter Einschränkung der Leistungsdaten)

 **max. zulässiges Gesamtgewicht** ..... ca. 3.500 kg  
**Eigengewicht** ..... ca. 3.300 kg

\* last-, schwenkwinkel- und ausstattungsabhängig



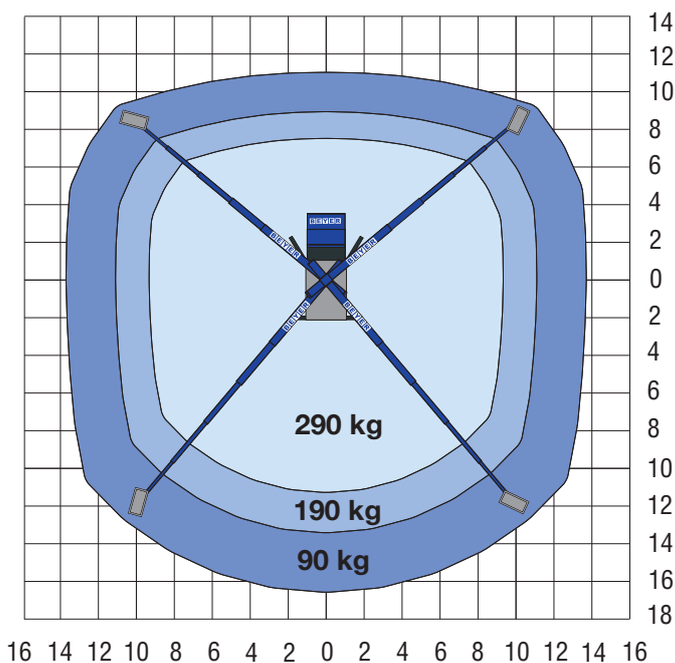
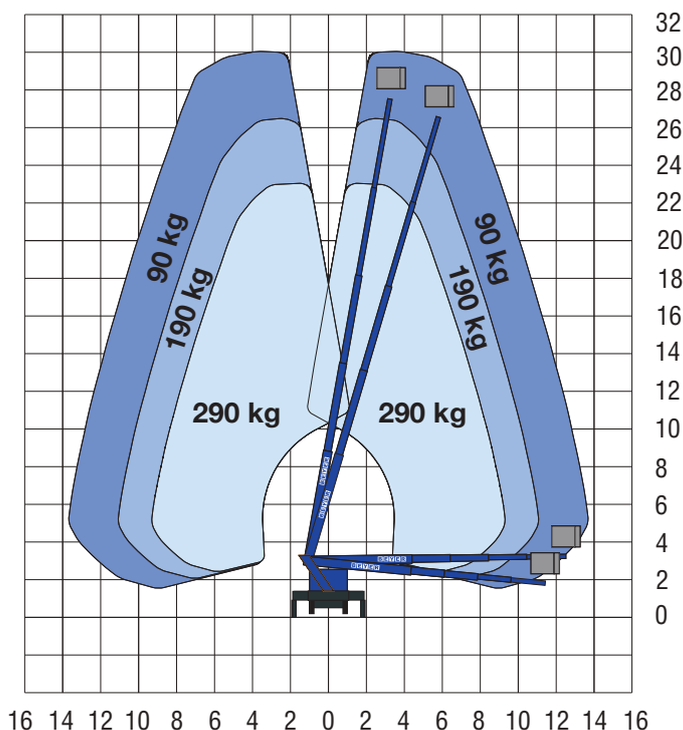
## Ausstattung

- Aufstellautomatik, Einfahrautomatik
- Memoryfunktion zum einfachen Ansteuern der zuletzt gewählten Arbeitsposition
- bei einseitiger Abstützung oder Abstützung im Fahrzeugprofil ist die Turmverkröpfung so konstruiert worden, dass sie beim Schwenken des Auslegersystems nicht über die Spiegelbreite des Fahrzeugs hinausragt
- Stützen-Steuerung am Fahrgestell für schnellere Abstützung
- Dieselpartikelfilter (DPF)



# LKW - ARBEITSBÜHNE LB 300 T

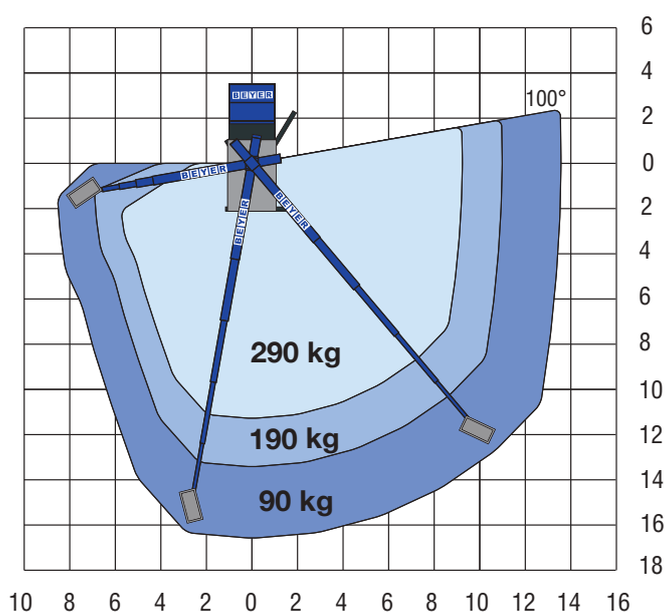
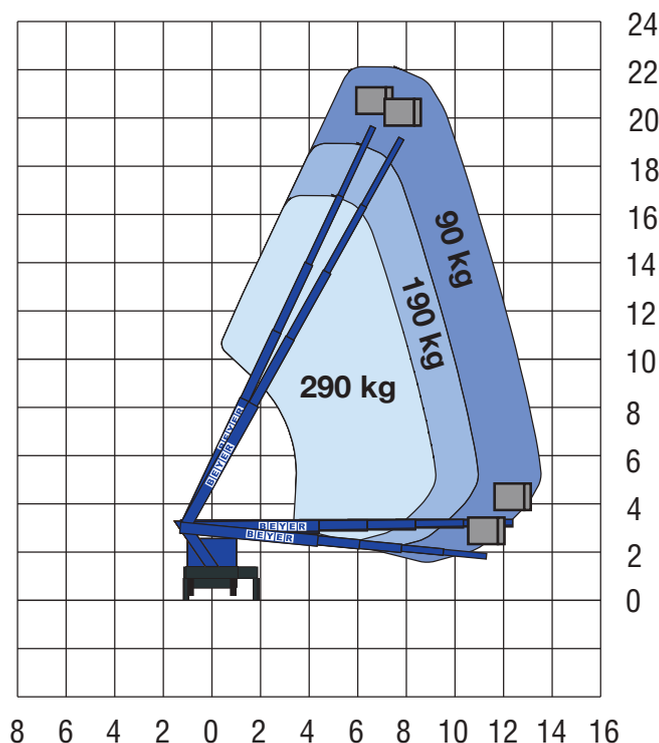
## Arbeitsbereich bei voller Abstützung





# LKW - ARBEITSBÜHNE LB 300 T

## Arbeitsbereich bei einseitiger Abstützung in der Fahrzeugkontur





# LKW - ARBEITSBÜHNE LB 300 T

Arbeitsbereich bei minimaler Abstützung (beidseitig in Fahrzeugkontur)

