



## LKW Teleskop-Arbeitsbühne MJ 226

### Abmessungen

Gesamtbreite	2,20 m
Gesamtlänge	6,62 m
Gesamthöhe	3,05 m
Gesamtbreite abgestützt (beidseitig)	3,40 m

### Technische Daten

Arbeitshöhe	± 22,60 m
Hubhöhe / Plattformhöhe	± 20,60 m
Teleskopaus Schub	± 10,77 m
seitl. Reichweite (bei max. 80 kg Korblast)	± 12,40 m
seitl. Reichweite (bei max. 250 kg Korblast)	± 9,40 m
Schwenkbereich	400°
Korblast	250 kg
Korbdrehvorrichtung (hydraulisch)	2 x 90°
Arbeitskorb (Breite x Länge x Höhe)	1,40 x 0,70 x 1,10 m
Max. zulässige Neigung	1°
Gewicht	max. 3.500 kg

Führerschein B / 3

- Elektro-Hydraulische Proportionalsteuerung mit Geschwindigkeitsregelung für alle Funktionen von Korb- und Bodenbedienung
- Möglichkeit mehrerer gleichzeitiger Bedienungen
- Hydraulische Korbnivellierung
- Synchron-ausfahrende Mehrstufen Teleskop-Zylinder
- Hydraulische Sperrventile auf jede Bewegung
- Not-Handpumpe
- Not-Stop an beide Steuerpulte
- Fahrzeug Start-Stop an beide Steuerpulte
- Teleskopausfahr- und Turmdreh Sperre in Transportstellung
- Automatische Vorrichtung für die Zentrierung des Auslegers um das Gerät in Ruhestellung zu bringen

