



LKW - ARBEITSBÜHNE LB 105 Ti

- max. Arbeitshöhe 10,25 m
- max. Plattformhöhe 8,25 m
- max. seitr. Reichweite 5,00 m
- max. Tragkraft im Korb 200 kg
- Gerätelänge 4,90 m
- Gerätebreite 1,85 m
- Gerätehöhe 2,65 m
- zul. Gesamtgewicht ca. 3.500 kg

geeignet für:

- Arbeiten im Straßenverkehr • Kommunen
- Bauhöfe • Garten- und Landschaftsbau
- Wartung- und Instandsetzung von Straßenbeleuchtungen

Vorteile:

- Führerscheinklasse B (alte FKL 3)
- Isolation bis 1000 Volt AC / 1500 Volt DC
- keine Abstützung erforderlich
- untergrundschonend
- Aufstelleneigung längs 15% / quer 5%
- Anhängerkupplung bis 3,5 t Zugkraft





LKW - ARBEITSBÜHNE LB 105 Ti



Führerschein Klasse.....B (oder 3)
Keine Fahrerkarte erforderlich



Isolation bis 1000 Volt AC / 1500 Volt DC
max. Tragkraft.....200 kg
zulässige Personenzahl2

max. Arbeitshöhe.....10,25 m
max. Plattformhöhe.....8,25 m

max. seitliche Reichweite.....5,00 m
elektr. Anschlußwerte.....230 V / 50 Hz / 16 A



Baulänge.....4,90 m
Baubreite (ohne Spiegel).....1,85 m
Baubreite (mit Spiegel).....2,60 m
Bauhöhe.....2,65 m
Radstand.....2,50 m
Bodenfreiheit.....0,22 m

Plattformabmessung.....1,35 x 0,78 x 1,15 m

Schwenkwinkel.....400°
max. Aufstellneigung längs/quer.....15% / 5%
max. Windgeschwindigkeit ...45 km/h = 12,5 m/s
Ausrichtung Drehwinkel.....400° (2 x 200°)
max. Anhängerkupplungszugkraft.....3,5 t
Materialkasten Beifahrerseite ..1,5 x 0,35 x 0,45 m

Tankinhalt.....90 l



Nissan Cabstar light Diesel
Leistung.....103 kW (140 PS)



Bereifung.....195/70R15C



max. zulässiges Gesamtgewicht.....ca. 3.500 kg
Eigengewicht ca. 3.150 kg

