



## DIESEL - TELESKOPBÜHNE TB 402 KD

- Arbeitshöhe 40,15 m
- Plattformhöhe 38,15 m
- max. Tragkraft 227 kg
- max. seiti. Reichweite 24,68 m
- Gerätelänge 14,25 m
- Gerätebreite 2,49 m
- Gerätehöhe 3,07 m
- Leergewicht ca. 20.248 kg

### geeignet für:

- Handwerk • Industrie • Baugewerbe
- Messehalle (offene Bereiche)

### Vorteile:

- hydraulische drehbare Plattform
- Korbarm mit großem Arbeitsbereich
- vollproportionale Plattformsteuerung
- zweistufige Fahrmotoren
- optimale Traktion

- Der Korbarm verlängert die seitliche Reichweite um 1,52 m und bietet einen Arbeitsbereich von 135°, 75° über Null und 60° unter Null
- Die schwenkbare Plattform ermöglicht ein präzises Positionieren ohne dass die Bühne verfahren werden muß
- selbstnivellierende Pendelachsen  
Ein aktives Pendelsystem ermöglicht den Achsen, sich im unebenen Gelände ständig anzupassen

- Antriebsaktivierungssystem
- Neigungswinkelschalter mit akustischem Alarm
- Alarmpakete
- kontinuierlicher 360° Schwenkbereich des Oberwagens
- 12V Notbedienung





# DIESEL - TELESKOPBÜHNE TB 402 KD

	Tragkraft.....	227 kg
	Arbeitshöhe max. ....	40,15 m
	Plattformhöhe max. ....	38,15 m
	seitliche Reichweite.....	24,68 m
	Reichweite unter Nullniveau.....	3,27 m
	Höhe - eingefahren.....	3,07 m
	Länge - eingefahren.....	14,25 m
	Transportlänge mit umgeklapptem Korbarm.....	12,20 m
	Breite mit eingefahrenen Achsen.....	2,49 m
	Breite mit ausgefahrenen Achsen.....	3,35 m
	Radabstand.....	3,66 m
	Bodenfreiheit (Mitte).....	0,44 m
	Plattformlänge.....	0,91 m
	Plattformbreite.....	2,44 m
	Plattformschwenkbereich.....	160°
	Schwenkbereich des Oberwagens.....	360° kontinuierlich
	seitlicher Überhang - mit eingefahrenen Achsen .....	1,68 m
	seitlicher Überhang - mit ausgefahrenen Achsen .....	1,22 m
	Motor.....	Deutz Diesel BF4L 2011 4 Zylinder 58,1 kW (78 PS)
	Fahrgeschwindigkeit - eingefahren.....	4,8 km/h
	Fahrgeschwindigkeit - ausgefahren.....	1,1 km/h
	Steigfähigkeit - eingefahren.....	40%
	Wenderadius innen mit eingefahrenen Achsen.....	8,28 m
	Wenderadius außen mit eingefahrenen Achsen.....	13,13 m
	Wenderadius innen mit ausgefahrenen Achsen.....	5,49 m
	Wenderadius außen mit ausgefahrenen Achsen.....	12,06 m
	Hydrauliköltank.....	208 l
	Dieseltank.....	151 l
	Steuerung.....	12V DC proportional
	Notbedienung.....	12V DC
	Geländereifen mit Stollenprofil.....	445/65D 22,5
	Leergewicht.....	ca. 20.248 kg

