

# *Unser Gerät für Sie!* Informationen und technische Daten



## Teleskop-AB auf Ketten

### T 201 DK

#### (1/3) Überblick

Die T 201 DK bietet extreme Geländegängigkeit mit einer Steigfähigkeit bis zu 51% durch ihren dieselbetriebenen Kettenantrieb. Das Gerät erreicht bis zu 20,0m Höhe und 16,5m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

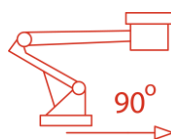
#### Das Wichtigste auf einen Blick

20,0m



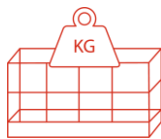
Arbeitshöhe

16,5m



Seitliche Reichweite

250Kg



Traglast

#### Die Vorteile für Sie

- Extreme Geländegängigkeit durch starken Diesel-Ketten-Antrieb
- Sehr geringe Bodenbelastung
- Hohe Mobilität, da das Gerät nicht abgestützt werden muss und bedingt aus der Höhe umgestellt werden kann
- Drehbarer Korb, um Arbeitsbereiche ideal ansteuern zu können

#### Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Baugewerbe
- Handwerk



**Kommen Sie gerne mit weiteren Fragen auf uns zu!**  
**Wir beraten Sie gerne persönlich! Wenn Sie mögen, sogar direkt bei Ihnen vor Ort.**

#### Zentrale Kundenberatung

Baukauer Straße 48  
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300  
Telefax: 02323 / 922 30 - 20  
Email: [beratung@berteit.de](mailto:beratung@berteit.de)




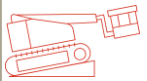




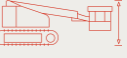











## Teleskop-AB auf Ketten

### T 201 DK

#### (2/3) Technische Daten

Die T 201 DK bietet extreme Geländegängigkeit mit einer Steigfähigkeit bis zu 51% durch ihren dieselbetriebenen Kettenantrieb. Das Gerät erreicht bis zu 20,0m Höhe und 16,5m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Technische Daten

	Arbeitshöhe	20,00 m		Leergewicht	14.140 Kg
	Plattformhöhe	18,00 m		Steigfähigkeit	27° / 51%
	Seitliche Reichweite	16,50 m		Zulässige Aufstellneigung	3° / 5,2%
	Länge	8,61 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	360° endlos
	Höhe	2,50 m		Vertikale Korbarmdrehung	NA
	Breite	2,46 m		Horizontale Korbdrehung	2 x 90°
	Bodenfreiheit	425 mm		Bodendruck	0,78 Kg/cm <sup>2</sup>
	Plattformgröße	1,80 x 0,75 m		Zulassungsbereich	Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Diesel
	Tragkraft	250 Kg		Kettentyp	Stahlkette mit Gummipads

#### Sonstige technische Ausstattung

- Nutzbar bis Windgeschwindigkeiten von 12,5m/s
- optional mit Kunststoff-Pads für alle Bodenverhältnisse
- In voller Höhe verfahrbar
- Intuitive vollproportionale Horizontal-Vertikal-Steuerung
- Senk-, Fahr- und Kippalarm
- Motor-Start-Stopp vom Korb aus
- Auslegerlänge 7,19m bis 16,86m
- Drehwagenradius 2,42m
- Motor: Isuzu 4BD1, PE mit 48 kW
- Batteriespannung 24 V
- Schallemissionen nicht mehr als 85dB
- Durch Maschine verursachte Schwingungen <0,5m/s<sup>2</sup>

**Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an**

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

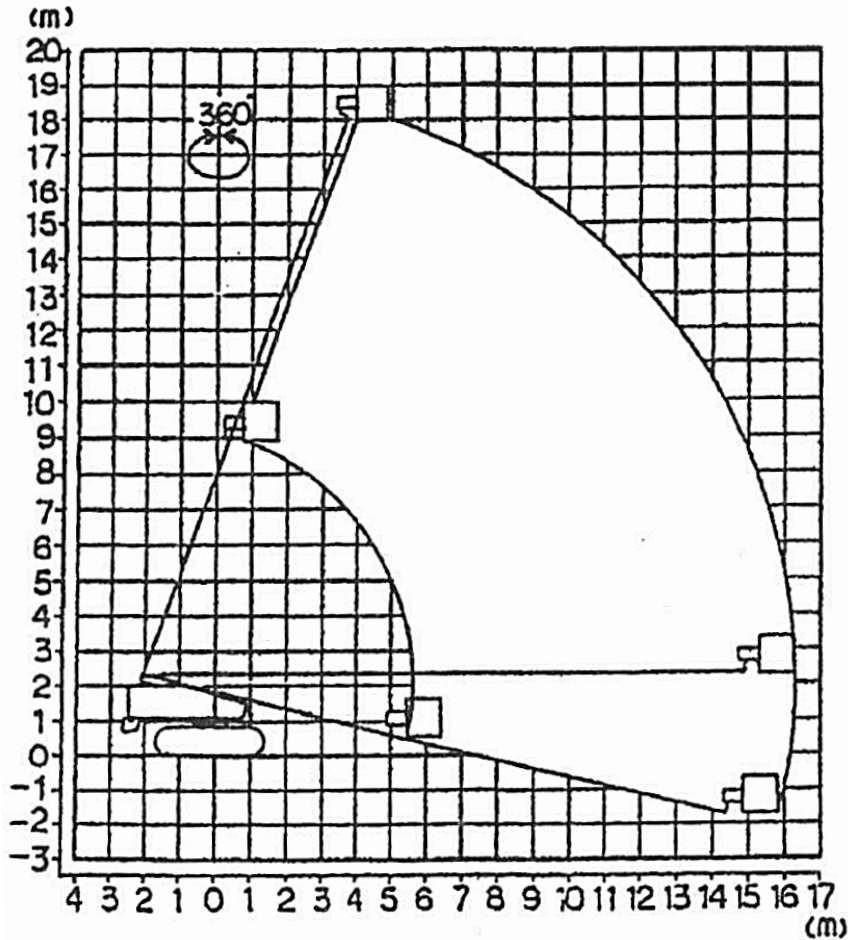
## Teleskop-AB auf Ketten

### T 201 DK

#### (3/3) Technische Zeichnungen

Die T 201 DK bietet extreme Geländegängigkeit mit einer Steigfähigkeit bis zu 51% durch ihren dieselbetriebenen Kettenantrieb. Das Gerät erreicht bis zu 20,0m Höhe und 16,5m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet



#### Abmessungen

