

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Teleskop-AB auf Ketten T 265 A DT

(1/3) Überblick

Die T 265 A DT kombiniert eine beträchtliche Arbeitshöhe von bis zu 26,5m sowie 16,7m seitliche Reichweite mit hoher Geländefähigkeit durch den bodenschonenden Gummiketten-Trax-antrieb. Ein extra Korbarm sorgt für zusätzliche Flexibilität. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Das Wichtigste auf einen Blick

26,5m

16,7m

300Kg



Arbeitshöhe





Seitliche Reichweite

Traglast

Die Vorteile für Sie

- Bemerkenswerte Leistungsdaten
- Zusätzlicher Korbarm für mehr Flexibilität
- 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



Teleskop-AB auf Ketten T 265 A DT

(2/3) Technische Daten

Die T 265 A DT kombiniert eine beträchtliche Arbeitshöhe von bis zu 26,5m sowie 16,7m seitliche Reichweite mit hoher Geländefähigkeit durch den bodenschonenden Gummiketten-Trax-antrieb. Ein extra Korbarm sorgt für zusätzliche Flexibilität. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

KG KG	Tragkraft	300 Kg		Kettentyp	Trax (Gummi)
	Zulässige Personen#	2	KĒ,	Antrieb	Diesel
	Plattformgröße	2,44 x 0,91 m		Zulassungsbereich	Außen
	Bodenfreiheit	410 mm	KG KG	Bodendruck	6,4 Kg/cm ²
	Breite	2,54 m		Horizontale Korbdrehung	2 x 80°
	Höhe	2,74 m		Vertikale Korbarmdrehung	130°
(ne	Länge ormal / Transport)	11,44 / 7,98 m	Se Se	Horizontaler chwenkbereich Mast	353°
90°	Seitliche Reichweite	16,69 m		Zulässige Aufstellneigung	variabel 4,5° / 7,9%
	Plattformhöhe	24,51 m		Steigfähigkeit	24° / 45%
	Arbeitshöhe	26,51 m	KG	Leergewicht	13.245 Kg

Sonstige technische Ausstattung

- Nutzbar bis Windgeschwindigkeiten von 12,5m/s
- Zusätzlicher Korbarm, um kleinere Hindernisse überwinden zu können
- · Stromkabel zur Plattform
- Blitzwarnleuchte und Fahralarm
- · Senk-, Fahr- und Kippalarm
- 4 Punkt Trax Kettensystem Vermeer
- Intuitive proportionale Horizontal-Vertikal-Steuerung
- 114 Liter Dieseltankvolumen
- Motor-Start-Stopp vom Korb aus
- 3,54 km/h Fahrgeschwindigkeit
- Aktive Pendelachse
- Lift Connect[™] Telematik
- Lift Guard™ Kontaktalarm
- Lift Tool™ Werkzeugablage
- Plattform mit 3 Einstiegen

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

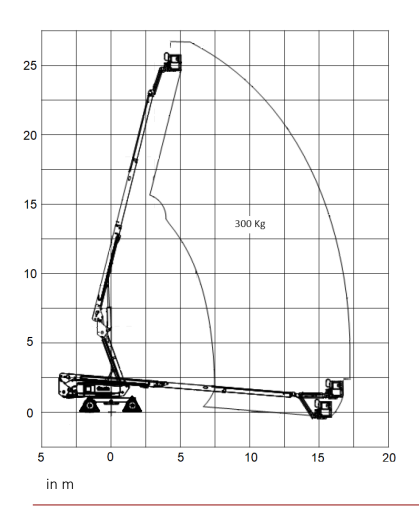


Teleskop-AB auf Ketten T 265 A DT

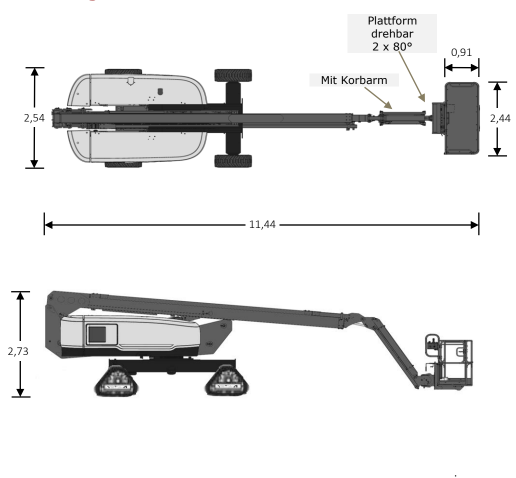
(3/3) Technische Zeichnungen

Die T 265 A DT kombiniert eine beträchtliche Arbeitshöhe von bis zu 26,5m sowie 16,7m seitliche Reichweite mit hoher Geländefähigkeit durch den bodenschonenden Gummiketten-Trax-antrieb. Ein extra Korbarm sorgt für zusätzliche Flexibilität. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet



Abmessungen



in m

