

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 103 E (1/3) Überblick

Die GT 103 E erlaubt es Ihnen, 10,3m Höhe und 3,3m seitliche Reichweite zu erreichen und das trotz der sehr kompakten Bauweise. Sie passt problemlos durch die meisten Standard-Türen. Die feine Steuerung bietet hohe Manövrierbarkeit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

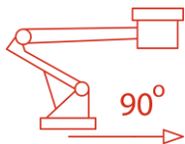
Das Wichtigste auf einen Blick

10,3m



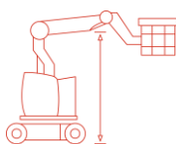
Arbeitshöhe

3,0m



Seitliche
Reichweite

6,5m



Gelenkpunkt

Die Vorteile für Sie

- Exzellente Manövrierfähigkeit in engen Räumen durch proportionale Steuerung
- Geringer Wenderadius
- Seitliche Reichweite bis 3,3m – der vertikal bewegliche Korbarm ermöglicht eine hohe Zugänglichkeit zum Arbeitsort
- Abriebfeste Reifen

Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Handwerk
- Baugewerbe
- Messe / Messebau
- Großmärkte



**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

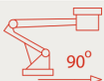
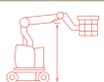
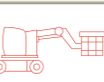
Baukauer Straße 48
44653 Herne

Telefon: 02323 / 922 300
Telefax: 02323 / 922 30 – 20
Email: beratung@berteit.de

Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 103 E (2/3) Technische Daten

Die GT 103 E erlaubt es Ihnen, 10,3m Höhe und 3,3m seitliche Reichweite zu erreichen und das trotz der sehr kompakten Bauweise. Sie passt problemlos durch die meisten Standard-Türen. Die feine Steuerung bietet hohe Manövrierbarkeit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

	Arbeitshöhe	10,3 m		Leergewicht	2,678 Kg
	Plattformhöhe	8,3 m		Zul. Aufstellneigung (längs/quer)	3,0° / 3,0°
	Seitliche Reichweite	3,7 m		Wenderadius -Außen	1,55 m
	Gelenkpunkt / Übergreifhöhe	6,5 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	2 x 173°
	Länge	2,97 m		Korbarmdrehung (vertikal / horizontal)	120° / NA°
	Höhe	1,99 m		Horizontale Korbdrehung	Keine
	Breite	0,99 m		Bodendruck	[] Kg/cm ²
	Plattformgröße	0,99 x 0,70 m		Zulassungsbereich	Innen & Außen
	Zul. Personen (innen/außen)	2 / 1		Antrieb	Elektro
	Tragkraft	200 Kg		Bereifung	Ohne Profil (nicht markierend)

Sonstige technische Ausstattung

- Intuitive Proportionalsteuerung
- Geringer Wenderadius
- Verfahrbar in voller Höhe
- Kein seitlicher Überhang beim Drehen
- Batterie-Kontrollsystem mit Tiefentladeschutz
- Batterie 4x6V/240Ah
- Kipp- und Schlaglochschutz
- Sicherheitsösen für PSA
- Bedienpulte oben und unten
- Geringer Überhang mit 5cm
- Steigfähigkeit 14° / 25%
- Batteriekapazität: 24 V / 240 Ah
- Jib-Bewegung: +70°/-50°
- Geschwindigkeit max 4,0 km/h
- Hoch und runter in 57/47 sec
- Reifen: 406x127

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

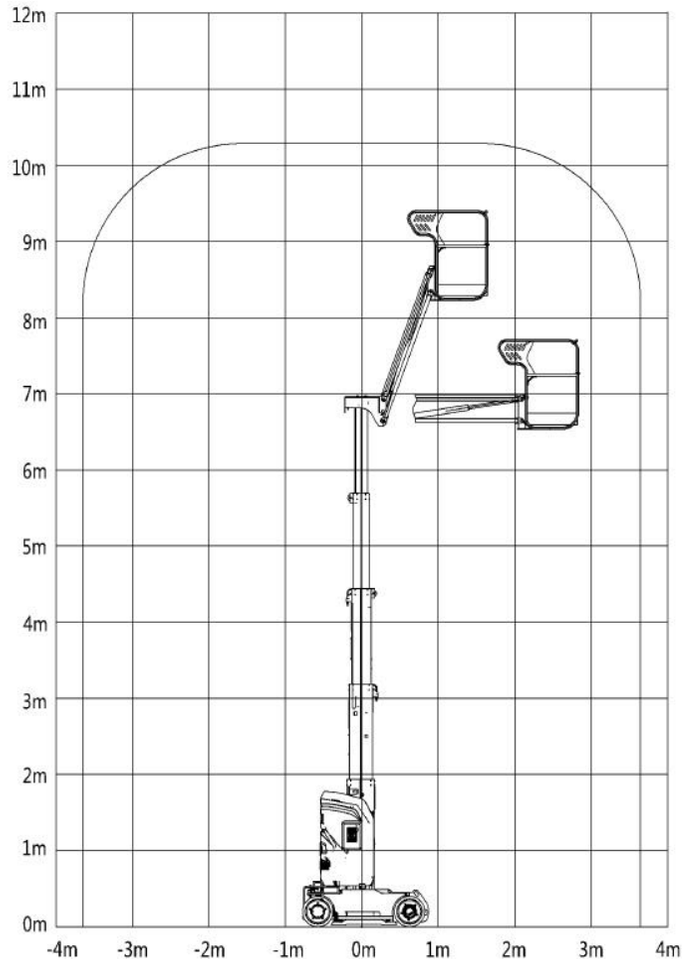
Gelenkteleskop-AB (Elektro)

GT 103 E

(3/3) Technische Zeichnungen

Die GT 103 E erlaubt es Ihnen, 10,3m Höhe und 3,3m seitliche Reichweite zu erreichen und das trotz der sehr kompakten Bauweise. Sie passt problemlos durch die meisten Standard-Türen. Die feine Steuerung bietet hohe Manövrierbarkeit. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet



Abmessungen

