

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten



Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 117 A+ E (1/4) Überblick

Die GT 117 A+ E bietet maximale Flexibilität mit ihrem zusätzlichen Gelenk am Korbarm. Hiermit überwinden Sie fast jedes Hindernis im Innen- oder Außenbereich. Das Gerät erreicht bis zu 11,7m Höhe und 7,2m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Das Wichtigste auf einen Blick













Seitliche Reichweite

Die Vorteile für Sie

- Nutzung im Innen- und Außenbereich
- · Das Maximum an Gelenken für höchste Flexibilität
- · Proportionale und simultane Steuerung → Exzellente Manövrierfähigkeit auf engstem Raum
- Geringer Wenderadius
- Hohe Batteriekapazität
- · Abriebfeste Reifen

Häufige Anwendungsgebiete

- Industrie
- Handwerk
- Baugewerbe
- Gebäude-Management
- Messe / Messebau



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 117 A+ E

(2/4) Technische Daten

Die GT 117 A+ E bietet maximale Flexibilität mit ihrem zusätzlichen Gelenk am Korbarm. Hiermit überwinden Sie fast jedes Hindernis im Innen- oder Außenbereich. Das Gerät erreicht bis zu 11,7m Höhe und 7,2m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

*	Arbeitshöhe	11,68 m	KG	Leergewicht	7,110 Kg
A	Plattformhöhe	9,68 m	5	Steigfähigkeit	14° / 25%
790°	Seitliche Reichweite	7,22 m		Wenderadius -Außen	3,65 m
	Gelenkpunkt / Übergreifhöhe	4,74 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	2 x 177°
	Länge (normal / Transport)	5,64 / 4,20 m	A	Korbarmdrehung (vertikal / horizontal)	132 / 180°
	Höhe (normal / Transport)	1,99 / 2,60 m		Horizontale Korbdrehung	2 x 90°
	Breite	1,20 m	₩G KG	Bodendruck	17,9 Kg/cm²
	Plattformgröße	1,14 x 0,80 m	$\overline{\Psi}$	Zulassungsbereich	Innen & Außen
*	Zulässige Personen#	2	-+	Antrieb	Elektro
kg	Tragkraft	230 Kg		Bereifung	Ohne Profil (nicht markierend)

Sonstige technische Ausstattung

- Auch für Außeneinsätze unter Berücksichtigung von Windgeschwindigkeit und Bodenverhältnisse
- Einsatz im Freien bis zu Windgeschwindigkeiten von 45 km/h
- Zusätzliches Korbarmgelenk für horizontales Schwenken oberhalb des Übergreifpunktes
- Geringer Wendekreis
- Automatische Korbnivellierung
- Abschlepp- und Kranösen
- Schrägstand- und Überlastungsüberwachung
- Zulässige Aufstellneigung 3° / 5%

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

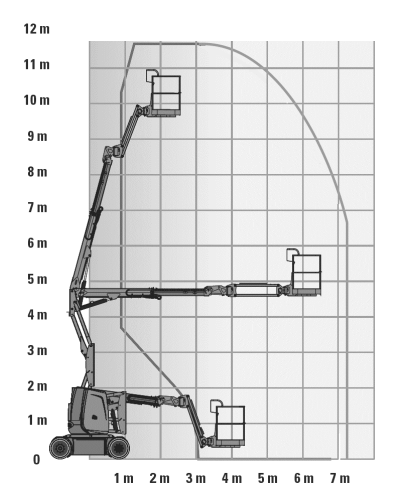


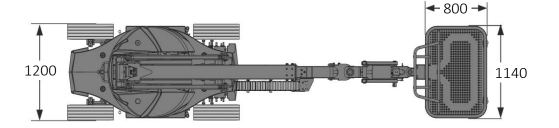
Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 117 A+ E

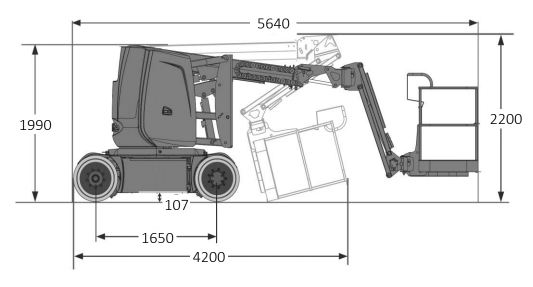
(3/4) Technische Zeichnungen

Die GT 117 A+ E bietet maximale Flexibilität mit ihrem zusätzlichen Gelenk am Korbarm. Hiermit überwinden Sie fast jedes Hindernis im Innen- oder Außenbereich. Das Gerät erreicht bis zu 11,7m Höhe und 7,2m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet







In mm



Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 117 A+ E

(4/4) Einsatzfotos

Die GT 117 A+ E bietet maximale Flexibilität mit ihrem zusätzlichen Gelenk am Korbarm. Hiermit überwinden Sie fast jedes Hindernis im Innen- oder Außenbereich. Das Gerät erreicht bis zu 11,7m Höhe und 7,2m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

