

Unser Gerät für Sie! Informationen und technische Daten

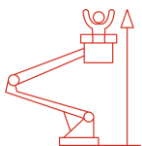


Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 121 E (1/4) Überblick

Die GT 121 E überzeugt durch simple Bedienung, das geringe Eigengewicht und die große Reichweite auf Elektrobetrieb. Sie kann im Innen- oder Außenbereich genutzt werden. Mit dem Gerät erreichen Sie 12m Arbeitshöhe und 6,4m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

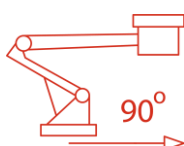
Das Wichtigste auf einen Blick

12,1m



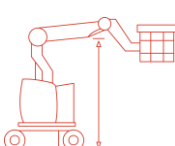
Arbeitshöhe

6,4m



Seitliche
Reichweite

4,1m



Gelenkpunkt

Die Vorteile für Sie

- Nutzung im Innen- und Außenbereich
- Unkomplizierte, proportionale und simultane Steuerung
- Abriebfeste Reifen mit Profilierung
- Geringes Eigengewicht → trailerbar
- Drehen ohne Überhang

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




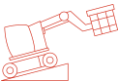
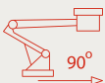





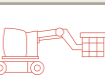









Baukauer Straße 48
44653 Herne

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

Gelenkteleskop-AB (Elektro) GT 121 E (2/4) Technische Daten

Die GT 121 E überzeugt durch simple Bedienung, das geringe Eigengewicht und die große Reichweite auf Elektrobetrieb. Sie kann im Innen- oder Außenbereich genutzt werden. Mit dem Gerät erreichen Sie 12m Arbeitshöhe und 6,4m seitliche Reichweite. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

Technische Daten

	Arbeitshöhe	12,1 m		Leergewicht	2.540 Kg
	Plattformhöhe	10,1 m		Steigfähigkeit	14° / 25%
	Seitliche Reichweite	6,4 m		Wenderadius -Außen	3,63 m
	Gelenkpunkt / Übergreifhöhe	4,1 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	2 x 202°
	Länge	3,97 m		Korbarmdrehung (vertikal / horizontal)	NA
	Höhe	1,99 m		Horizontale Korbdrehung	NA
	Breite	1,79 m		Bodendruck	4,1 Kg/cm ²
	Plattformgröße	1,2 x 0,84 m		Zulassungsbereich	Innen & Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Elektro
	Tragkraft	200 Kg		Bereifung	Ohne Profil (nicht markierend)

Sonstige technische Ausstattung

- Drehen ohne Überhang
- 6 km/h Fahrgeschwindigkeit
- Trailerbar aufgrund des geringen Eigengewichts
- Geringer Wendekreis
- Automatische Korbnivellierung
- Abschlepp- und Kranösen
- Schrägstand- und Überlastungsüberwachung
- Zulässige Aufstellneigung 3° / 5%
- 8 x 6 V 220 Ah Batterien

Andere Kunden fragen zu diesem Gerät oft auch noch folgendes an

- Verkauf von Schutzausrüstung (PSA)
- Schulungen von Mitarbeitern

Alle technischen Details basieren auf Herstellerangaben.

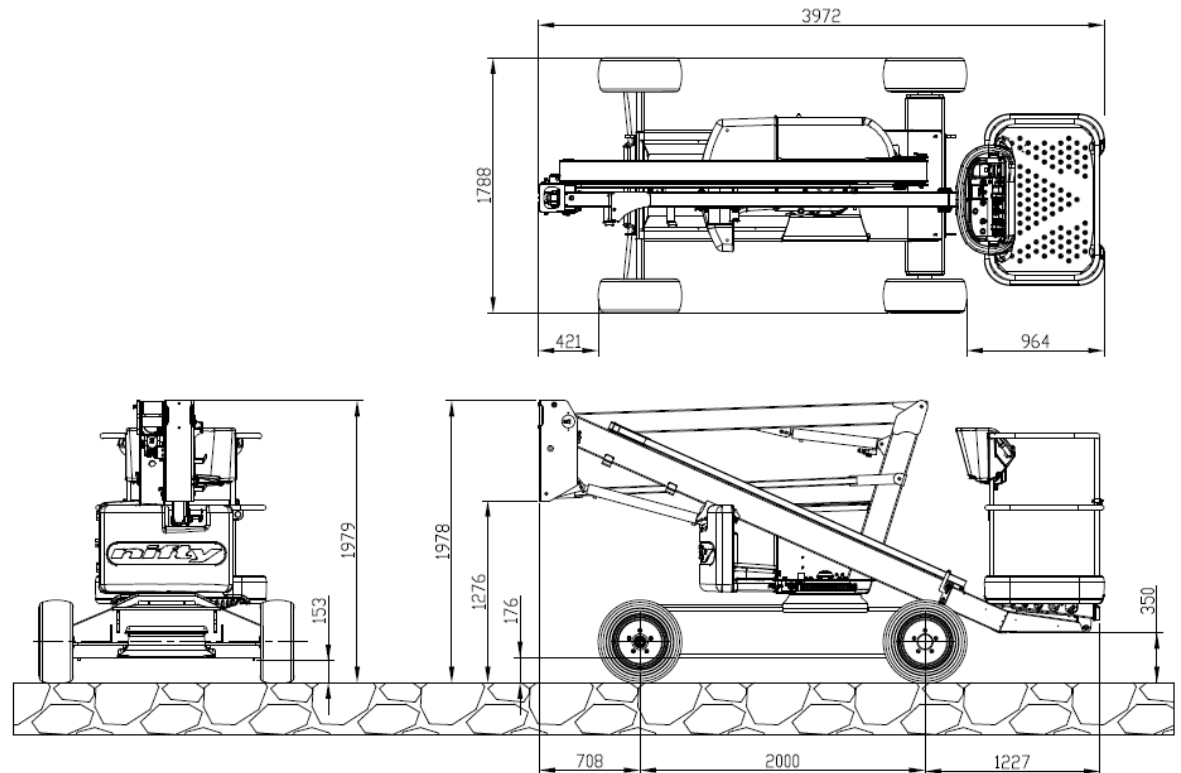
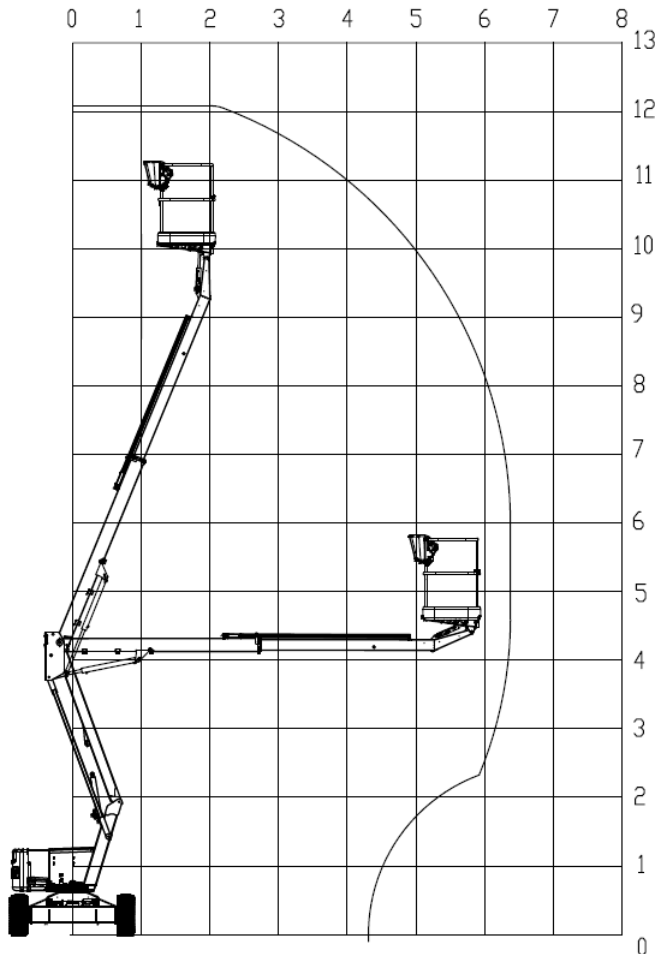
Gelenkteleskop-AB (Elektro)

GT 121 E

(3/4) Technische Zeichnungen

Die GT 121 E überzeugt durch simple Bedienung, das geringe Eigengewicht und die große Reichweite auf Elektrobetrieb. Sie kann im Innen- oder Außenbereich genutzt werden. Mit dem Gerät erreichen Sie 12m Arbeitshöhe und 6,4m 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 121 E

(4/4) Einsatzfotos

Die GT 121 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!

