

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



## Gelenkteleskop-AB (Hybrid) GT 207 H+ (1/3) Überblick

Die GT 207 H+ überzeugt insbesondere durch ihre hohe Zuladung bis zu 350 Kg, den extrem kleinen Wendekreis, den hohen Übergreifpunkt sowie den riesigem Arbeitskorb. Eine moderne Hochleistungsmaschine. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

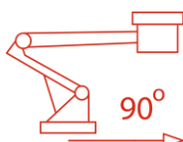
### Das Wichtigste auf einen Blick

20,7m



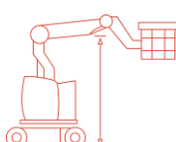
Arbeitshöhe

11,9m



Seitliche Reichweite

8,5m



Gelenkpunkt

### Die Vorteile für Sie

- Hybrid-Allrad-Antrieb – das Beste aus beiden Welten kombiniert
- Allradsteuerung für extra kleinen Wendekreis
- Modernes Sicherheitssystem – minimiert Quetschungsgefahr an Hallendecke
- Vollproportionale multifunktionale Steuerungen – präzises Positionieren

### Häufige Anwendungsgebiete

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



**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

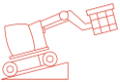
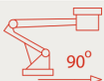
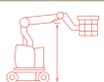
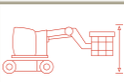
Baukauer Straße 48  
44653 Herne

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

## Gelenkteleskop-AB (Hybrid) GT 207 H+ (2/3) Technische Daten

Die GT 207 H+ überzeugt insbesondere durch ihre hohe Zuladung bis zu 350 Kg, den extrem kleinen Wendekreis, den hohen Übergreifpunkt sowie den riesigem Arbeitskorb. Eine moderne Hochleistungsmaschine. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

### Technische Daten

	Arbeitshöhe	20,76 m		Leergewicht	9.785 Kg
	Plattformhöhe	18,76 m		Steigfähigkeit	24° / 45%
	Seitliche Reichweite	11,91 m		Wenderadius -Außen	3,75 m
	Gelenkpunkt / Übergreifhöhe	8,5 m		Horizontaler Schwenkbereich Mast	360° endlos
	Länge (normal / Transport)	8,54 / 6,19 m		Korbarmdrehung (vertikal / horizontal)	134 / NA°
	Höhe	2,51 m		Horizontale Korbdrehung	2 x 90°
	Breite	2,41 m		Bodendruck	13,2 Kg/cm <sup>2</sup>
	Plattformgröße	1,83 x 1,26 m		Zulassungsbereich	Innen & Außen
	Zulässige Personen#	2		Antrieb	Hybrid-Allrad
	Tragkraft	350 Kg		Bereifung	Gelände (nicht markierend)

### Sonstige technische Ausstattung

- Haulotte Activ'Lighting System
- Haulotte Activ'Shield Bar 2.0 (LE PRO)
- Haulotte Activ'Screen
- Universeller Telematikanschluss
- 72 V Batterie (435 Ah)
- Multi-Lader (110 - 230 V) und integrierter Reichweitenverstärker (18.5 kW Kubota-Motor)
- Haulotte Activ'Energy Management: intelligentes Batterie-Management-System
- 4-Rad-Antrieb: Bürstenlose AC-Motoren an jedem Rad
- 4-Rad-Steuerung
- Pendelvorderachse
- Sanfte und proportionale Bewegungen
- Werkzeugablage
- Modulare Plattform 1.83 x 0.80 m mit Fallschutzbügel

### 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 (Hybrid) GT 207 H+

### (3/3) Technische Zeichnungen

Die GT 207 H+ überzeugt insbesondere durch ihre hohe Zuladung bis zu 350 Kg, den extrem kleinen Wendekreis, den hohen Übergreifpunkt sowie den riesigem Arbeitskorb. Eine moderne Hochleistungsmaschine. Kommen Sie mit weiteren Fragen auf uns zu! Wir beraten Sie gerne!

#### Arbeitsbereich von der Seite aus betrachtet

#### Abmessungen

