



# ETB34RT

Zur Ausstattung der Teleskoparbeitsbühne gehört ein integrierter Batteriesatz. Dieser Lösung ist ein geräuscharmer und emissionsfreier Betrieb zu verdanken, der die Maschine zum idealen Partner für den Einsatz in Innenräumen macht. Allradantrieb und -lenkung gewähren mehr Stabilität auf allen Untergründen. Der Transportmodus für das Einklappen des Auslegers ermöglicht zudem den Versand der Maschine im Container.



## STANDARD AUSRÜSTUNG

- Proportionalsteuerung
- Lenkung über Joystickwippe
- Rundumleuchte
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Satz für Extrembedingungen
- Notstromversorgung mit 12 V DC

## LEISTUNGEN

- Vordere Pendelachse für höhere Stabilität auf allen Untergründen
- 4 Lenkräder
- Allradantrieb
- Allradantrieb mit formschlüssiger Kraftübertragung
- Drehbereich 360° (endlos)
- Integrierte Spezialantriebsachse

## ARBEITSKORB

- Selbstnivellierender Arbeitskorb
- Drehbarer Arbeitskorb +/-90°
- Steckdose am Arbeitskorb

## SICHERHEIT

- Fahrtrieb-Aktivierungssystem
- Plattform-Lasterfassungssystem
- Borddiagnose
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Einklemmschutz
- Notabsenkung

## BATTERIE

- Lithium-Batterie - wartungsfrei
- Batteriekapazität : 80V/520Ah
- Ladegerät : -
- Einphasig und dreiphasig 380 V & 220 V
- Ladezeit von 0 auf 100 % (h)\*: 7



## HAUPTANWENDUNGEN



Baugewerbe

Großveranstaltungen

Instandhaltung von Flugzeugen, Schiffsreparaturen

Anlagenservice

Erdöl- und Gasindustrie

Renovierung

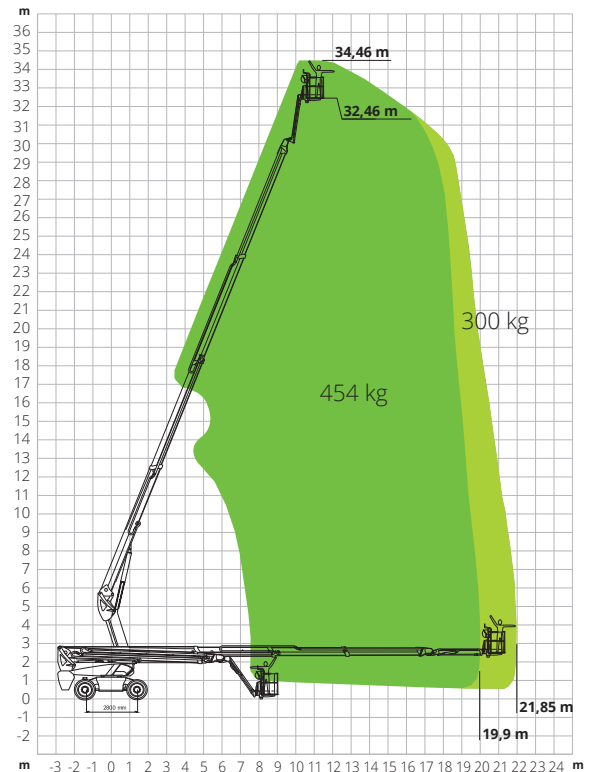
## ETB34RT

Max. Arbeitshöhe	34,14 m
Max. Höhe Arbeitskorb	32,14 m
Max. Reichweite	21,60 m
Max. Tragkraft	454 kg
Max. Personenzahl	3
Max. Steigfähigkeit (eingefahren)	X-5°/Y-5°
Max. Neigung	30%
Max. Windgeschwindigkeit	12,5 m/s
Wenderadius (außen)	3,22 m
Wenderadius (innen)	1,87 m
Drehbereich Oberwagen (endlos)	360°
JIB-Typ	Regulär
JIB-Länge	0,6 m
Bewegungswinkel JIB	68°
Vertikale JIB-Drehung	135°
Breite Arbeitskorb	0,91 m
Länge Arbeitskorb	2,44 m
Drehung Arbeitskorb	180°
Gesamtgewicht	19.290 kg
Geschwindigkeit (eingefahren)	6 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	1,1 km/h
Reifen	385/45-28
Batterietyp	Lithium-Batterie - wartungsfrei
Batteriekapazität	80V/520Ah
Ladegerät	-
Ladegerättyp	Einphasig und dreiphasig 380 V & 220 V
Ladezeit von 0 auf 100 % (h)*	8
Notstromversorgung	12V
Fahrantrieb	54V/18kW
Hubantrieb	-
Motorpumpe	-
Hydrauliköltank	165 l
Antrieb	Hydrostatisch

\*Rechnerisch ermittelter Wert. Der Wert kann in Abhängigkeit von den Witterungs- und Einsatzbedingungen abweichen

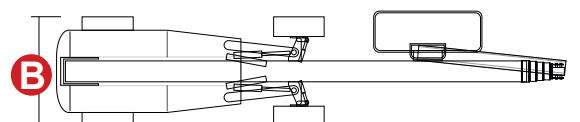
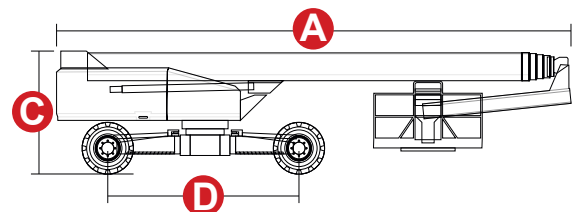
**NORMENVERWEIS:** EN 280, ANSI/SAIA A92.20

## LASTDIAGRAMM



## ABMESSUNGEN

<b>A</b> Länge Arbeitsbühne	11,63 m
Länge Arbeitsbühne (Transport)	11,79 m
<b>B</b> Breite Arbeitsbühne	2,50 m
Breite Arbeitsbühne (Transport)	2,28 m
<b>C</b> Höhe Arbeitsbühne	2,86 m
Höhe Arbeitsbühne (Transport)	2,58 m
<b>D</b> Radstand	2,80 m
Bodenfreiheit außerhalb der Fahrzeugkontur	1,61 m
Bodenfreiheit	0,41 m



# #LIFTDIFFERENT

www.magnith.com



Die in dieser Broschüre enthaltenen Daten dienen zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden.