



DTB22RT

Die ausfahrbare Achse reduziert den Reifenverschleiß und passt die Arbeitsbühne an beengte Platzverhältnisse an. Vier Lenkungsarten für ein Höchstmaß an Flexibilität: Allradantrieb, Allradlenkung, Hundeganglenkung und Wendelenkung. 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 Spezialtriebsachse

MOTOR

- Motor Stufe V (Stufe IIIA auf Anfrage)
- Automatische Störabschaltung des Motors
- Motor-Rücklaufsperre
- Motor mit Wiederanlaufschutz
- Hydraulikölkühler

ARBEITSKORB

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

SICHERHEIT

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

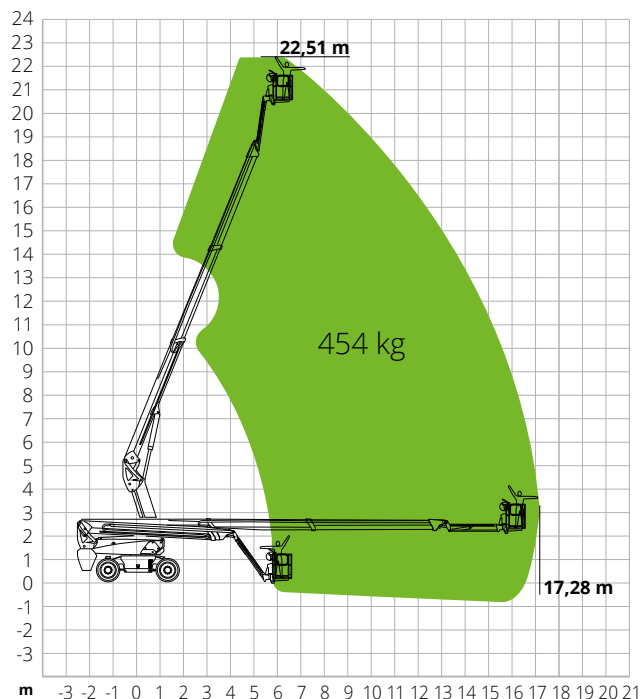
HAUPTANWENDUNGEN



DTB22RT

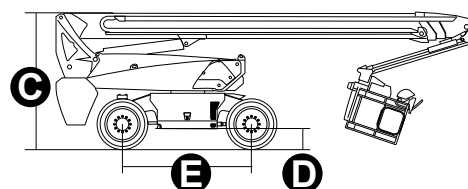
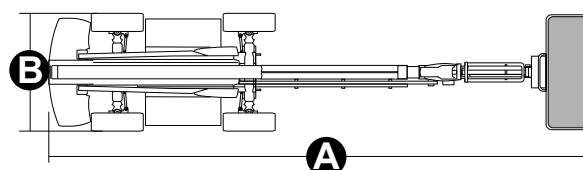
Max. Arbeitshöhe	22,51 m
Max. Höhe Arbeitskorb	20,51 m
Max. Reichweite	17,28 m
Max. Tragkraft	454 kg
Max. Personenzahl	3
Max. Steigfähigkeit (eingefahren)	45%
Max. Neigung	X-5°/Y-5°
Max. Windgeschwindigkeit	12,5 m/s
Wenderadius (außen)	2,62 m
Wenderadius (innen)	1,65 m
Drehbereich Oberwagen (endlos)	360°
JIB-Typ	Regulär
JIB-Länge	2,31 m
Bewegungswinkel JIB	-
Vertikale JIB-Drehung	135°
Breite Arbeitskorb	0,91 m
Länge Arbeitskorb	2,44 m
Drehung Arbeitskorb	180°
Gesamtgewicht	13.000 kg
Geschwindigkeit (eingefahren)	6,0 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	1,1 km/h
Reifen	315/55D20
Motor	Deutz D2.9 L4/36.4kW
Tankinhalt	135 l
Hydrauliköltank	165 l
Stromkreislauf	-
Notstromversorgung	12V
Antrieb	Hydrostatisch

LASTDIAGRAMM



ABMESSUNGEN

A Länge Arbeitsbühne	10,16 m
Länge Arbeitsbühne (Transport)	7,30 m
B Breite Arbeitsbühne	2,50 m
Breite Arbeitsbühne (Transport)	2,50 m
C Höhe Arbeitsbühne	2,65 m
Höhe Arbeitsbühne (Transport)	2,89 m
E Radstand	2,40 m
Bodenfreiheit außerhalb der Fahrzeugkontur	1,19 m
D Bodenfreiheit	0,28 m



NORMENVERWEIS: EN 280, ANSI/SAIA A92.20

#LIFTDIFFERENT

www.magnith.com



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