

**IN**
OUT**4WD****2WS**

HTB20RT

Teleskoparbeitsbühnen



STANDARDAUSRÜSTUNG

- Vordere Pendelachse
- Zwei Fahrgeschwindigkeiten
- 2 lenkbare Räder
- 4 Antriebsräder
- Drehbereich 360° (endlos)
- Integrierte Spezialantriebsachse
- Proportionalsteuerungen
- Lenkung über Joystickwippe
- Rundumleuchte
- Non-Marking-Reifen
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Satz für Extrembedingungen
- Notstromversorgung mit 12 V DC

BATTERIE

- TIANNENG - Blei-Säure-Batterie
- Batteriekapazität: 48V/375 Ah
- Ladegerät: 48 VDC/60 A
- Einphasig 220 V
- Reichweitenverlängerer (Range Extender): Kubota Z482/9,8 kW
- Ladezeit von 0 auf 100 % (h)*: 5

ARBEITSKORB

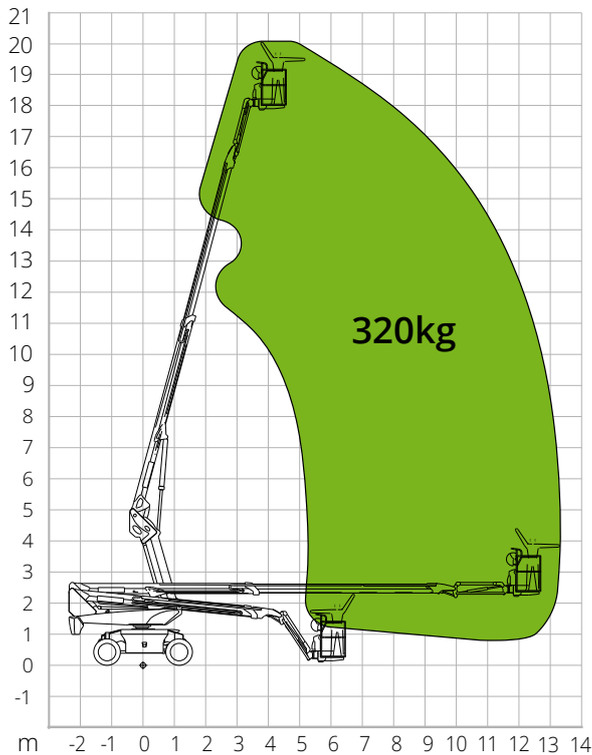
- Selbstnivellierung
- Drehend +/-90°
- Steckdose Schuko 16 A/250 V

SICHERHEIT

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

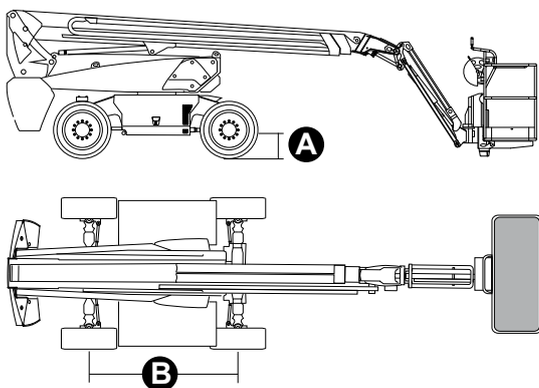
**BAUWERBE****LOGISTIK**

LASTDIAGRAMM



ABMESSUNGEN

| | |
|--|-----------------|
| Länge Arbeitsbühne (Transport) | 7,63 m |
| Breite Arbeitsbühne (Transport) | 2,44 m |
| Breite Arbeitsbühne (Achse ausgefahren) | - |
| Breite Arbeitsbühne (Achse eingefahren) | - |
| Höhe Arbeitsbühne (Transport) | 2,68 m |
| Radstand | B 2,40 m |
| Radstand (Achse ausgefahren) | - |
| Radstand (Achse eingefahren) | - |
| Bodenfreiheit außerhalb der Fahrzeugkontur | 1,24 m |
| Bodenfreiheit | A 0,31 m |



NORMENVERWEIS: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

Die in dieser Broschüre enthaltenen Daten dienen zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und bilden das Produkt möglicherweise nicht genau ab.

HTB20RT

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---------|
| Max. Arbeitshöhe | 20,23 m |
| Max. Höhe Arbeitskorb | 18,23 m |
| Max. Reichweite | 13,36 m |
| Wenderadius (außen) | 4,73 m |
| Wenderadius (innen) | 3 m |
| Breite Arbeitskorb | 0,79 m |
| Länge Arbeitskorb | 1,83 m |
| Drehung Arbeitskorb | 180° |
| JIB-Typ | Regulär |
| JIB-Länge | 1,5 m |
| Vertikale JIB-Drehung | 132° |
| Bewegungswinkel JIB | - |
| Notstromversorgung | 12 V DC |

Leistungswerte

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Max. Tragfähigkeit Arbeitsbühne | 320 kg |
| Max. Personenzahl | 2 |
| Max. Steigfähigkeit (eingefahren) | 40% |
| Max. Neigung | X-5°/Y-5° |
| Max. Windgeschwindigkeit | 12,5 m/s |
| Geschwindigkeit (eingefahren) | 6,0 km/h |
| Geschwindigkeit (ausgefahren) | 1,1 km/h |
| Drehbereich Oberwagen (endlos) | 360° |

Motor

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Fahrleistung | 34AC/9kW |
| Motorpumpe | - |
| Motor Range Extender | Kubota Z482/9.8kW |
| Dieseltankinhalt | 90 l |
| Fassungsvermögen Öltank | 145 l |
| Antrieb | Hydrostatisch |

Spezifische Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Bereifung | 315/55D20 |
| Batterietyp | TIANNENG - Blei-Säure-Batterie |
| Batteriekapazität | 48V/375Ah |
| Ladegerät | 48VDC/60A |
| Ladegerättyp | Einphasig 220 V |
| Ladezeit von 0 auf 100 % (h)* | 5 |
| Hubantrieb | 34VAC/13kW |

Gesamtgewicht

8.600 kg

*Rechnerisch ermittelter Wert. Die Zählung wird von klimatischen und nutzungsbedingten Faktoren beeinflusst