



HT21 RT O HT21 RT PRO

Hervorragende Leistungen

- 20,6m Arbeitshöhe
- 15,9m maximale Reichweite

Optimale Produktivität

- Beste Hubgeschwindigkeit 56 Sek.
- Voll proportionale und simultane Bewegungen

Bestes Sicherheitsgefühl und bester Komfort

- Steifer Hubarm
- Eine Ansteuerung für beide Lenkachsen

Einfache Wartung

- Leichter Zugang zu allen Komponenten
- Wartungsfreundlicher Hubmast
- Exklusiver modularer Korb, einfach und schnell zu reparieren
- Haulotte Activ'Shield™ Leiste (PRO Modell)



Haulotte 
GROUP

More than lifting





HT21 RT O / RT PRO

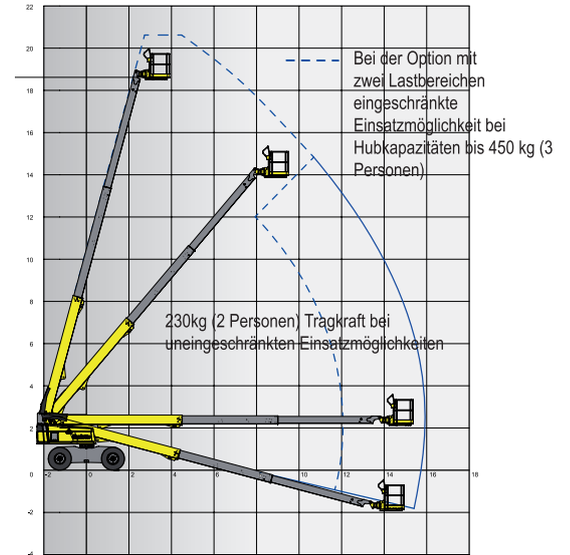
TELESKOPARBEITSBÜHNEN

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

HT21 RT O

HT21 RT PRO

Arbeitshöhe	20.6m	20.6m
Plattformhöhe	18.6m	18.6m
Maximale Reichweite	15.9m	15.9m
Maximale Tragfähigkeit	230 kg (2 persons)	230 kg (2 persons)
F x G Auslegerradius	2.44 x 0.91 m	2.44 x 0.91 m
A Länge	9 m	9 m
B Breite	2.47 m	2.47 m
C Höhe im eingefahrenen Zustand	2.7 m	2.7 m
Plattformschwenkbereich	175° (+85/-90)	175° (+85/-90)
Drehwinkel des Auslegers	90° (+75/-15)	90° (+75/-15)
Schwenkbereich des Oberwagens	360° continuous	360° continuous
Seitlicher Überhang	109 cm	109 cm
D Radstand	2.5 m	2.5 m
E Bodenfreiheit	34 cm	34 cm
Neigungsmesser	5°	5°
Fahrgeschwindigkeit	0.5 - 6.5 km/h	0.5 - 6.5 km/h
Maximale Steigfähigkeit	40%	40%
Wenderadius - aussen	6,3 m	3,4 m
Reifen - schaumgefüllt	385/65 - 22.5	385/65 - 22.5
Motor	Kubota 36.5 kW - 48.9 hp Kubota 36.5 kW - 48.9 hp	
Gesamtgewicht	11 340 kg	11 420 kg

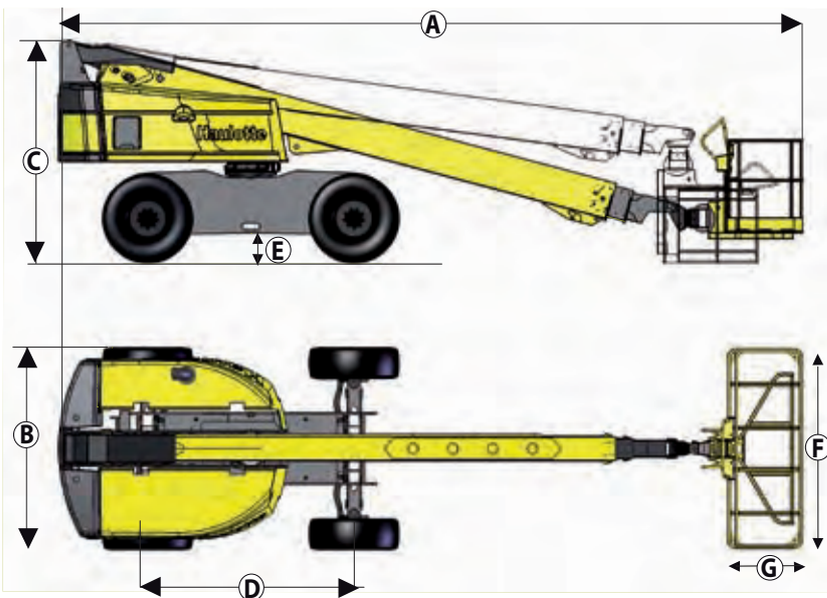


STANDARDAUSSTATTUNG

- Vierradantrieb / zwei (O) oder vier (PRO) gelenkte Räder
- Automatische Differentialsperre für erhöhte Geländegängigkeit
- Pendelachse für Stabilität bei unebenem Grund
- Proportionale Steuerungen verbessern den Komfort und die Sicherheit
- 4 simultane Bewegungen für maximale Produktivität
- 230kg Tragkraft bei uneingeschränktem Arbeitsbereich
- Grosser, modular aufgebauter Arbeitskorb 2,44 x 0,91 m mit Fallschutzbügel
- Sicherheitsabdeckung für oberes Bedienpult und Werkzeugablage aus äusserst solidem Kunststoff
- Für 110/230V im Arbeitskorb vorgerüstet
- Diagnostik-Display für Fehler und Wartungsanzeigen
- Einfache Wartung durch ausschwenkbaren Motor
- Betriebsstundenzähler
- Sensor für niedrigen Kraftstoffstand (oberes Bedienpult)
- Motorvorglühlung mit Kontrollleuchte
- Akustischer und optischer Alarm bei Schrägstand und Überlast
- Maximale Windgeschwindigkeit 45km/h
- 12V Starterbatterie / elektrisch überwacht
- Elektrisches Pumpensystem zur Notabsenkung
- Wartung des Auslegers (Ausschubsystem, obere Gleitplatten ersetzen) ohne zerlegen möglich
- Akustisches Fahrsignal
- Haulotte Activ'Shield™ Bar PRO Modell (für Europa und Lateinamerika)

OPTIONEN UND ZUBEHÖR

- Zwei Lastbereiche 230/450 kg (2/3 Personen)
- Hydraulikgenerator mit 3,5 kW
- Arbeitskorb mit kleinen Abmessungen: 1,83 m x 0,8 m
- Schwingtüren am Arbeitskorb
- Steckdose im Arbeitskorb (Steckdose mit oder ohne 30mA Absicherung)
- Druckluftleitung zum Arbeitskorb (13mm Innendurchmesser)
- Rundumkennleuchte
- Arbeitsscheinwerfer
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Kit für kalte Länder
- Kit für warme Länder
- 60 km/h Windgeschwindigkeit
- Haulotte Activ'Shield™ Bar PRO Modell (ausserhalb Europas und Lateinamerikas)



www.haulotte.ch

ALCLIC AG

Hauptsitz 3506 Grosshöchstetten
 Filiale 8957 Spreitenbach
 Filiale 1023 Crissier

Thunstrasse 22
 Härdlistrasse 11
 Chemin de la Colice 20

Tel. ++41 (0)31 711 04 36
 Tel. ++41 (0)44 865 20 01
 Tél. ++41 (0)21 701 97 90

Fax ++41 (0)31 711 05 78
 Fax ++41 (0)44 836 40 05
 Fax ++41 (0)21 701 97 91