



# HA16 RTJ PRO

## GELENKARBEITSBÜHNEN

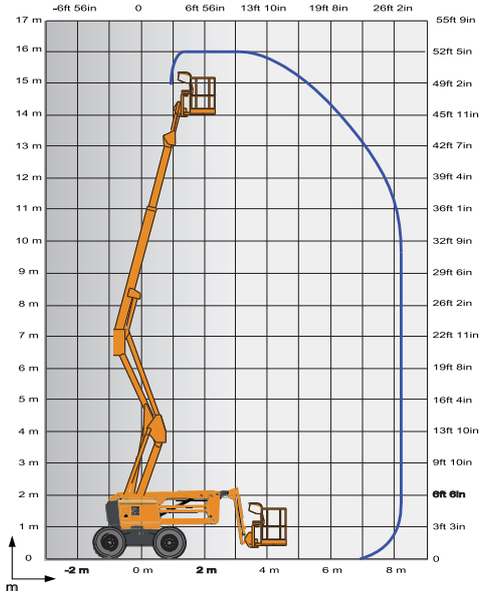
### TECHNISCHE

### HA16 RTJ PRO

4WD/4WS

Pendelvorderachse

Arbeitshöhe	16 m
Plattformhöhe	14 m
Maximale Reichweite	8.3 m
Gelenkpunkt	7.65 m
Maximale Tragfähigkeit	230 kg (2 persons)
<b>F</b> x <b>G</b> Plattformabmessung	1.83 x 0.80 m
<b>A</b> Länge in Grundstellung	6.75 m
<b>H</b> Transportlänge (Ausleger eingefahren)	5.05 m
<b>B</b> Breite	2.3 m
<b>C</b> Höhe im eingefahrenen Zustand	2.3 m
<b>I</b> Transporthöhe	2.4 m
Korbarmlänge	1.2 m
Vertikaler Schwenkbereich Korbarm	140° (-80°/+60°)
Plattformschwenkbereich	165° (-75°/+90°)
Schwenkbereich des Oberwagens	360° continuous
<b>D</b> Radstand	2.1 m
<b>E</b> Bodenfreiheit	38 cm
Schrägstand	5°
Fahrgeschwindigkeit	5.2 km/h
Maximale Steigfähigkeit	40 %
Wenderadius - außen	3.75 m
Reifen Geländebereifung	14x17.5
Motor	Kubota 26 kW - 35 hp
Kapazität des Hydrauliköltanks	76 l
Tankinhalt Diesel	62 l
Gesamtgewicht	6 650 kg



### STANDARDAUSSTATTUNG

- Allradantrieb
- 4 Radlenkung
- Pendelachse für Stabilität bei unebenem Grund
- Permanente Differentialsperre
- 230kg (2 Personen) maximale Tragfähigkeit
- 4 simultane Bewegungen für maximale Produktivität
- Sicher bis zu Windgeschwindigkeiten von 60km/h - 37mph
- Rundumleuchte
- Modular aufgebauter Standardkorb 1,83m x 0,80m schnell und einfach zu reparieren
- Fallschutzbügel
- Bedienpultabdeckung oben (aus Metall)
- Werkzeugablage
- Stromanschluß im Arbeitskorb (230V)
- Integriertes Diagnose-System Haulotte Activ' Screen im unteren Bedienpult mit mehrfarbiger Anzeige
- Einfache Wartung durch ausschwenkbaren Motor
- Betriebsstundenzähler
- Sensor für niedrigen Kraftstoffstand (oberes und unteres Bedienpult)
- Motorvorglüung mit Kontrollleuchte – automatisch
- Akustischer und optischer Alarm bei Schrägstand und Überlast
- Starterbatterie 12 V
- Elektrische Notpumpe und Notabsenkung
- Akustisches Fahrsignal
- Haulotte Activ' Shield© Bar : Exklusive sekundäre Sicherheitseinrichtung (nur Europa)

