

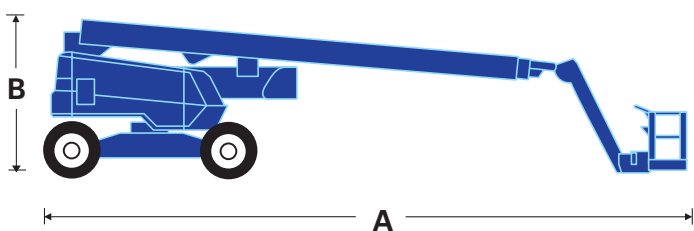
- 28.0m Max. Arbeitshöhe
- 18.9m Max. Reichweite
- 8.50m Schwenkhöhe
- 2.4m, 90° Korb mit 140° Drehung
- 150° Hydraulische Plattform Drehung
- In voller Höhe fahrbar
- Proportionales Fahren, Heben und Drehen
- 4 Rad Antrieb
- 4 Rad Steuerung

AB85 RJ

AB85RJ Gelenk/Teleskop Spezifikationen

AB85RJ	
Max. Arbeitshöhe	28.0m
Max. Plattformhöhe	26.0m
Max. Reichweite	18.9m
Max. Schwenkhöhe	8.50m
Plattform Kapazität (SWL)	227kg
Plattformabmessung	0.91m x 2.44m
Plattformdrehung	150°
Länge Korbarm	2.4m
Korbarm Schwenkbereich	90°
Gesamtbreite	2.6m
Gesamtlänge A	13m
Bauhöhe B	3.0m
Min. Transportlänge	13m
Eigengewicht	17,735kg
Innerer Wenderadius	2.94m
Max. Fahrgeschwindigkeit (unten)	4.8kmh
Bodenfreiheit	330mm
Steigfähigkeit	45%
Reifen	15 x 625 loader lug schaumgefüllt
Fahrssystem	4 Rad Antrieb
Kontrollen	Joystick Proportionales fahren, heben, teleskopieren, Korbarm-drehen und schwenken sowie andere Boomfunktionen
Antrieb	Deutz F4L-2011 (64PS) luftgekühlt

Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die hier abgebildeten Fotos und Diagramme dienen nur für Werbezwecke. Beziehen Sie sich auf UpRight Bedienerhandbücher für die richtige Anwendung und Wartung dieser Ausrüstung



BP1. AB85RJ German 1/2017

UpRight
POWERED ACCESS

Vigo Centre, Birtley Road, Washington,
Tyne & Wear, NE38 9DA, U.K.

Verkauf Tel: +44 (0) 845 1550 057 • Ersatzteile Tel: +44 (0) 845 1550 058

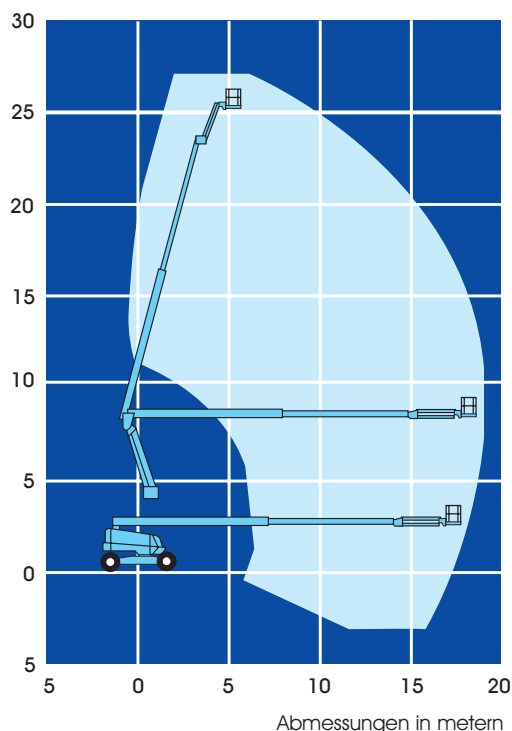
www.upright.com

Standardmerkmale

- 2.4m, 90° Korbarm mit 140° Drehung
- Hydraulische Plattformdrehung
- 4 Rad Antrieb
- 4 Rad Lenkung
- Proportionales fahren, heben/teleskopieren, drehen
- Schaumgefüllte RT Geländebereifung
- Fahrbar in voller Höhe
- Hupe
- Extra Fingerschutz Geländer
- 1 Jahr Garantie
- 5 Jahre Konstruktionsgarantie

Optionen

- Hydraulik Generator
- Plattform Kontrollbox Abdeckung
- Doppelte Plattform Arbeitsleuchte
- Druckluftanschluss an Plattform
- Rundumkennleuchte
- Anlasserkit für kaltes Wetter
- Fahralarm



CE Dieses Produkt wird mit dem CE Kennzeichen geliefert und stimmt mit den europäischen Maschinenrichtlinien überein

Hergestellt von
UpRight
POWERED ACCESS