A46JRTE

GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE



- Elektrisch angetriebene, emissionsfreie Gelenkteleskop-Arbeitsbühne für unebenes Gelände mit Lithium-lonen-Batterien
- Überzeugende Fahreigenschaften in schwierigem Gelände
- Enorm manövrierfähig mit engstem Wendekreis
- Erstklassiges Arbeitsdiagramm ohne Überhang
- Robust, absolut zuverlässig und einfach zu bedienen



GELENKTELESKOP-ARBEITSBÜHNE

A46JRTE

ABMESSUNGEN	A46JRTE
Max. Arbeitshöhe	16.3m
Max. Plattformhöhe	14.3m
Max. Reichweite	7.35m
Gelenkpunkthöhe bei max. Reichweite	7.67m
Plattformabmessungen	1.0m x 1.83m
Breite (A)	2.1m
Länge (B)	5.7m
Bauhöhe (C)	2.16m
Bodenfreiheit	330mm

bodermemen	33011111
LEISTUNGSDATEN	
Plattformkapazität	227kg
Max. Fahrhöhe	14.3m
Max. Windgeschwindigkeit	12.5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt)	6.4km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	1.3km/h
Korbarm Länge	1.5m
Korbarm Winkel	140°
Plattformdrehung	160°
Oberwagendrehung (nicht endlos)	360°
Überhang	0m
Heben/Senken	101/98 sec
Steigfähigkeit	45%
Innerer Wenderadius	0.8m
Äusserer Wenderadius	3.17m
Reifen	Gelände Bereifung 355/55D625NHS 17.5
Bedienung	proportional
Fahrsystem	4 Rad Antrieb

ENERGIEVERSORGUNG

Energiequelle 17,25kWh Li-Ionen-Akkus mit integriertem Batteriemanagementsystem
Betriebstemperatur (-) 25°C to (+) 60°C
Ladeeinheit Hochfrequente, intelligente 50-A-Batterieladeeinheit an Bord

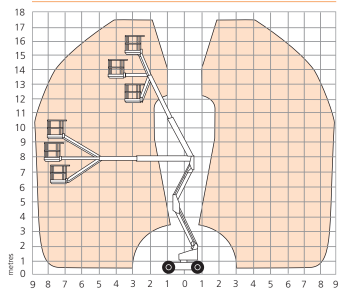
MOTOR

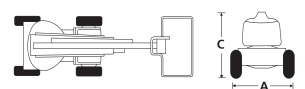
Motor Wechselstrom-Elektromotor

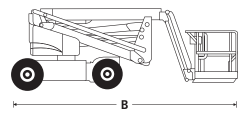
GEWICHT

Eigengewicht 7,540 kg

ARBEITSDIAGRAMM







STANDARDMERKMALE

- Drei Lithium-Ionen-Akkusysteme, 17,25kWh
- Sekundäres Schutzsystem Snorkel Guard™
- Plattform mit drei Einstiegen
- Fahralarm
- Multifunktionale Proportionalsteuerung
- Pendelachse vorne
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Kein seitlicher Überhang
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- Nicht-markierende Schaumgefüllte Reifen
- Akku-Garantie f
 ür 2000-Ladezyklen/2 Jahre**
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten,
 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Druckluftleitung zur Plattform
- Batterie supplémentaire (5,75kWh)
- 1,52m Stahlplattform mit flügeltor
- Biologisch abbaubares hydrauliköl
- Werkzeugablage
- Ausstattungspaket "Flugzeug"
- Erweitertes Ausstattungspaket "Flugzeug"
- Ausstattungspaket "Raue Umgebung"
- Ausstattungspaket "Beleuchtung"
- Dienstprogrammpaket
- Rohrgestell
- Snorkel OnSite™ Telematik

Ssnorkel

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

t: +44 (0) 845 1550 057 e: sales.emea@snorkellifts.com

CE- Spezifikation © Snorkel 2021 Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden. Fotos und Abbildungen in dieser Broschüre sind nur für Werbezwecke. Siehe Pop-Up Bedienungshandbücher bezüglich Details für die richtige Anwendung und Wartung.

* Vorläufige Beschreibungen.

** Je nachdem, welches Freignis zuerst eintritt. Bestimmungen, Bedingungen und ggf. Einschränkungen entnehmen Sie bitte der Snorkel Garantierichtlinie.

Batterien sind nach Ablauf ihrer Lebensdauer zwecks Recycling an Snorkel zurückzugeben.