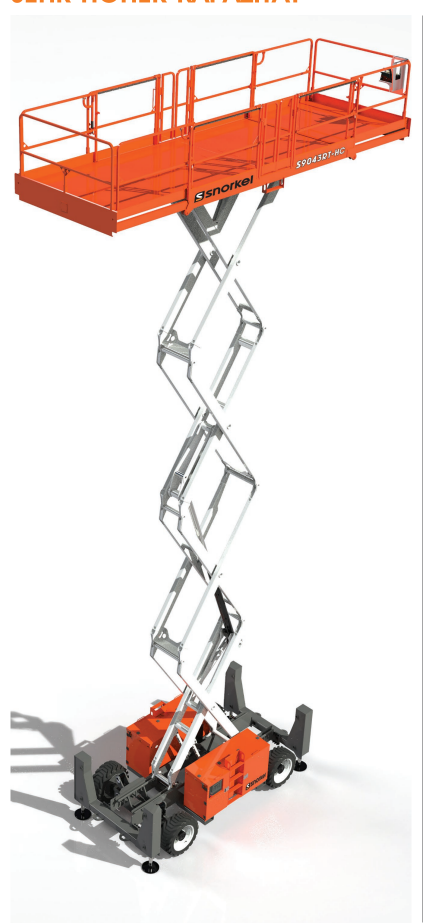
S9031RT-HC/S9043RT-HC

SCHERENARBEITSBÜHNEN FÜR RAUES GELÄNDE MIT SEHR HOHER KAPAZITÄT



- Scherenarbeitsbühnen für raues gelände mit sehr hoher kapazität
- Überzeugende Fahreigenschaften in schwierigem Gelände
- Hochleistungsdesign
- Erweiterungsdecks mit zwei Antrieben
- Ideal für Bauanwendungen



SCHERENARBEITSBÜHNEN FÜR RAUES GELÄNDE MIT SEHR **HOHER KAPAZITÄT**

ABMESSUNGEN	S9031RT-HC*	S9043RT-HC*
Max. Arbeitshöhe	11,4m	15,1m
Max. Plattformhöhe (A)	9,4m	13,1m
Plattformabmessungen	2,28m x 4,87m	
Plattformabmessungen (Doppeldecks verlängert)	2,28m x 8,23m	
Länge Ausschiebeplattform	1,37m	1,37m
Breite (B)	2,28m	2,28m
Gesamtlänge (D)	4,87m	4,87m
Bauhöhe (C)	2,77m	2,77m
Höhe (Geländer abgeklappt)	1,9m	1,9m
Bodenfreiheit	356mm	356mm

LEISTUNGSDATEN		
Plattformkapazität	1 814kg	1 587kg
Max. Fahrhöhe	9,4m	13,1m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	6,7km/h	6,7km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (abgesenkt)	0,96km/h	0,96km/h
Heben/Senken	30/20 sek	40/25 sek
Steigfähigkeit	50%	50%
Max. Abstütznivellierung, vorne/hinten	6°	6°
Max. Abstütznivellierung, Seite/Seite	12°	12°
Innerer Wenderadius	2,4m	2,4m
Äusserer Wenderadius	5,6m	5,6m
Reifen	13 x 36 Schaumgefüllt	
Bedienung	proportional über Joystick	
Fahrsystem	4 Rad Antrieb	

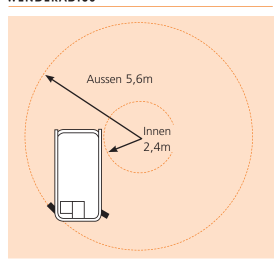
Energiequelle	Kubota Dieselmotor
GEWICHT	

6 803kg

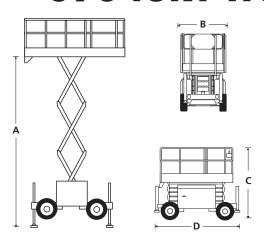
WENDERADIUS

Eigengewicht

ENERGIEVERSORGUNG



S9031RT-HC/ S9043RT-HC



STANDARDMERKMALE

- Allradantrieb
- 4 hydraulische Abstützungen mit automatischer Nivellierung
- Erweiterungsdecks mit zwei Antrieben
- Schaumgefüllte Profilreifen
- Proportionalsteuerung
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Bewegungsalarm
- Absenkalarm
- Gelenkachsen
- Umlegbares Geländer
- Ventil zum manuellen Absenken der Plattform
- Gelbes Rundumlicht
- Zwei Anschlagpunkte für Sicherungsgeschirr
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

7 711kg

- Sonderlackierung
- Nylon-Abstützplatten (4 stück)
- Biologisch abbaubares hydrauliköl
- Ausstattungspaket Kaltwetter
- 110V/240V-stromgenerator
- 12-kW-stromgenerator/schweißerpaket
- Snorkel OnSite™ Telematik



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

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