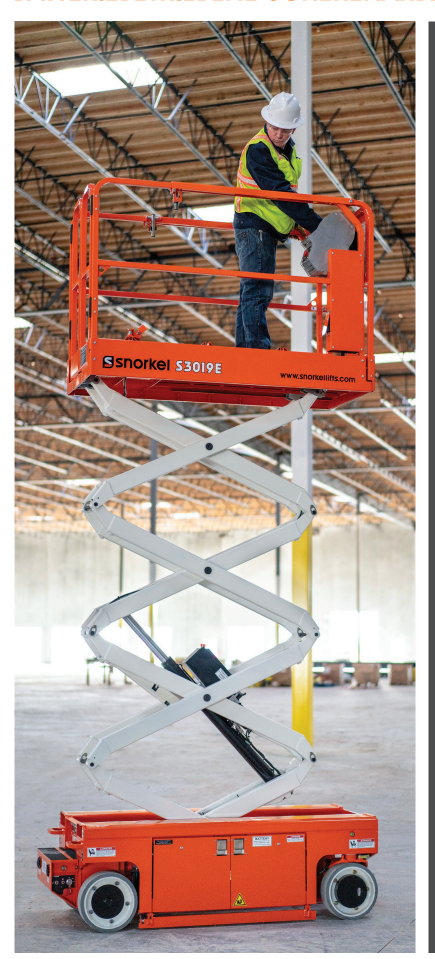
# S3019E

## BATTERIEBETRIEBENE SCHERENARBEITSBÜHNE



- Selbstfahrende Elektro-Scherenarbeitsbühnen
- Niedriger Einstieg
- Passt durch jede Standardtür
- Für den Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Einfache Bedienung und Wartung



### BATTERIEBETRIEBENE SCHERENARBEITSBÜHNE

# S3019E

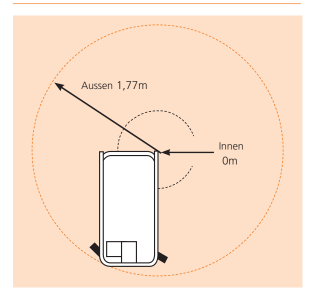
Max. Plattformhöhe (A)5,79Plattformgröße (eingefahren)0,61m x 1,69Plattformgröße (ausgefahren)0,61m x 2,6Länge, Plattformausschub0,91Gesamtlänge (C) (mit Stufe)1,91Gesamtbreite (D)0,77Höhe eingefahren (B)1,76Bodenfreiheit (eingefahren)76m	ABMESSUNGEN	\$3019E
Plattformgröße (eingefahren)  Plattformgröße (ausgefahren)  D,61m x 1,69  Plattformgröße (ausgefahren)  C,61m x 2,6  Länge, Plattformausschub  O,91  Gesamtlänge (C) (mit Stufe)  1,91  Gesamtbreite (D)  O,77  Höhe eingefahren (B)  1,76  Bodenfreiheit (eingefahren)	Max. Arbeitshöhe	7,79m
Plattformgröße (ausgefahren)  D,61m x 2,6  Länge, Plattformausschub  O,91  Gesamtlänge (C) (mit Stufe)  1,91  Gesamtbreite (D)  O,77  Höhe eingefahren (B)  1,76  Bodenfreiheit (eingefahren)	Max. Plattformhöhe ( <b>A</b> )	5,79m
Länge, Plattformausschub0,91Gesamtlänge ( <b>C</b> ) (mit Stufe)1,91Gesamtbreite ( <b>D</b> )0,77Höhe eingefahren ( <b>B</b> )1,76Bodenfreiheit (eingefahren)76m	Plattformgröße (eingefahren)	0,61m x 1,69m
Gesamtlänge (C) (mit Stufe)  Gesamtbreite (D)  Höhe eingefahren (B)  Bodenfreiheit (eingefahren)  1,91  0,77  1,76  76m	Plattformgröße (ausgefahren)	0,61m x 2,6m
Gesamtbreite ( <b>D</b> ) 0,77 Höhe eingefahren ( <b>B</b> ) 1,76 Bodenfreiheit (eingefahren) 76m	Länge, Plattformausschub	0,91m
Höhe eingefahren ( <b>B</b> ) 1,76  Bodenfreiheit (eingefahren) 76m	Gesamtlänge ( <b>C</b> ) (mit Stufe)	1,91m
Bodenfreiheit (eingefahren) 76m	Gesamtbreite ( <b>D</b> )	0,77m
	Höhe eingefahren ( <b>B</b> )	1,76m
Bodenfreiheit (angehoben) 15m	Bodenfreiheit (eingefahren)	76mm
	Bodenfreiheit (angehoben)	15mm

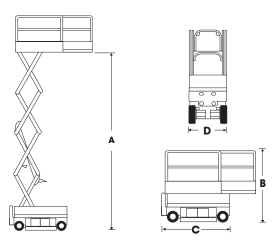
LEISTUNG	
Plattform-Tragfähigkeit (SWL)	250kg
Max. verfahrbare Höhe	5,79m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	2,4km/h
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0,8km/h
Dauer, Anheben/Absenken	30/44sek
Steigfähigkeit	25%
Wenderadius, innen	0m
Wenderadius, außen	1,77m
Bereifung	323mm x 102mm nicht markierend
Bedienelemente	Proportional
Fahrantrieb	hydraulischer 2 Rad Antrieb

STROM	
Stromquelle	24V DC batterie
Ladeeinheit	90V - 240V 25A

Gewicht	
Gewicht	1 581kg

#### **WENDERADIUS**





#### **STANDARDAUSSTATTUNG**

- Vollelektrischer Fahrantrieb
- Elektrische Lenkung
- Null-Wenderadius, innen
- Keine Hydraulikschläuche
- Plattformausschub mit zweifacher Verriegelung
- Nicht-markierende Reifen
- Ausschwenkbare Wartungsträger
- Plattform-Doppelpendeltüren
- Absenkalarm
- Bewegungsalarm aller Funktionen
- Tragfähigkeit, Inneneinsatz:2 Personen + Werkzeug
- Tragfähigkeit, Außeneinsatz:1 Person + Werkzeug
- Proportionalsteuerung, einschl. Absenken
- Stromanschluss an der Plattform
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- Integriertes Batterieladegerät
- Batterieladeanzeige
- Kran-Anschlagpunkte und Gabelstaplertaschen
- Gelbes Rundumlicht
- Zwei Anschlagpunkte für Sicherungsgeschirr
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten,
   5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

#### **OPTIONEN**

- Sonderlackierung
- Druckluftleitung zur Plattform
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Snorkel OnSite™ Telematik

### **S**snorkel

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

t: +44 (0) 845 1550 057

e: sales.emea@snorkellifts.com