

S2770/3370/3970BE

KOMPAKT-BI-ENERGY-SCHERENARBEITSBÜHNE



- Kompakte Bi-Energy-Scherenarbeitsbühne
- Speziell geeignet für Innen- und Ausseneinsätze
- Nicht markierende Bereifung mit guter Haftung
- Sehr bedienerfreundlich
- Besonders geeignet für wechselnden Innen- und Ausseneinsatz

 **snorkel**
www.snorkellifts.com

KOMPAKT-BI-ENERGY-SCHERENARBEITSBÜHNE S2770/3370/3970BE

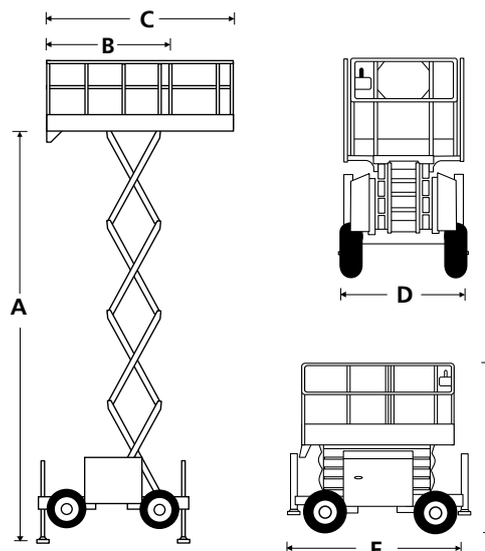
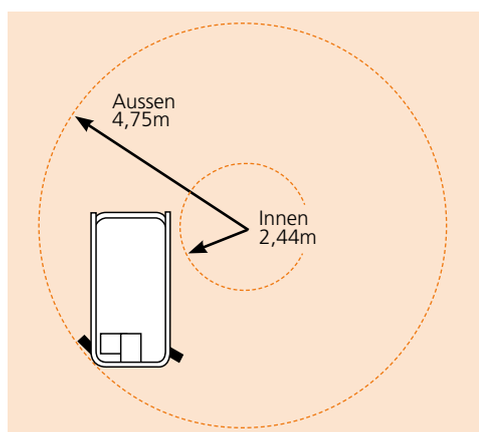
ABMESSUNGEN	S2770BE	S3370BE	S3970BE
Max. Arbeitshöhe	10,1m	12,0m	13,8m
Max. Plattformhöhe (A)	8,1m	10,0m	11,8m
Plattformabmessungen (eingeschoben) (B)	1,6m x 2,8m	1,6m x 2,8m	1,6m x 2,8m
Plattformabmessungen (ausgeschoben) (C)	1,6m x 4,0m	1,6m x 4,0m	1,6m x 4,0m
Länge, Plattformausschub	1,2m	1,2m	1,2m
Breite (D)	1,8m	1,8m	1,8m
Länge (E)	3,4m	3,4m	3,4m
Bauhöhe (F)	2,59m	2,7m	2,95m
Höhe mit abgeklapptem Geländer	1,83m	2,0m	2,13m
Bodenfreiheit	330mm	330mm	330mm

LEISTUNGSDATEN			
Plattformkapazität (SWL)	580kg	450kg	350kg
Max. Fahrhöhe	8,1m	10,0m	11,8m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s	12,5m/s	12,5m/s
Max. Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4.5km/h (Verbrennungsmotor) 1.7km/h (Batterie)		
Max. Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0.5km/h (Verbrennungsmotor)	0.3km/h (Verbrennungsmotor)	0.3km/h (Verbrennungsmotor)
Heben/Senken	50/47 sek (Verbrennungsmotor) 65/47 sek (Batterie)		
Steigfähigkeit (Verbrennungsmotor)	35%	30%	30%
Steigfähigkeit (Batterie)	25%	25%	25%
Max. Stütznivellierung, vorne/hinten	6°	6°	6°
Max. Stütznivellierung, Seite/Seite	10°	10°	10°
Innerer Wenderadius	2,44m	2,44m	2,44m
Äusserer Wenderadius	4,75m	4,75m	4,75m
Reifen	Nicht markierend 27 - 10.5		
Bedienung	Proportional über joystick		
Fahrssystem	4 Rad Antrieb		

ENERGIEVERSORGUNG	
Energiequelle	Kubota D-902 Diesel, wassergekühlt Diesel 23,5PS und 4 x 6V 305-AH Batterien

GEWICHT			
Eigengewicht	3 099kg	3 919kg	4 090kg

WENDERADIUS



STANDARDMERKMALE

- Elektro- und Dieselantrieb – für Innen- und Außeneinsätze
- Allradantrieb
- 4 hydraulische Abstützungen mit automatischer Nivellierung
- Plattformausschub
- Nicht-markierende Haftreifen
- Proportionalsteuerung
- Gelbes Rundumlicht
- Gelenkachsen
- Hupe
- Stromkabel zur Plattform zur nachtr. Ausrüstung mit Steckdose
- Fahralarm
- Absenkalarm
- Umlegbares Geländer
- Betriebsstundenzähler und eingebaute Diagnoseanzeige
- Zwei Anschlagpunkte für Sicherungsgeschirr
- Ventil zum manuellen Absenken der Plattform
- 2 Jahre Garantie auf Ersatzteile und Arbeiten, 5 Jahre auf Strukturbauteile
- CE-Zulassung

OPTIONEN

- Sonderlackierung
- Hydraulischer Stromgenerator, 110/240 V
- Nylon-Abstützplatten
- Biologisch abbaubares hydrauliköl


SCHULER & SCHULER AG
 HEBE- UND TRANSPORTTECHNIK
 CH-6405 Immensee (SZ) contact@schuler-schuler.ch
 Telefon +41 41 854 7000 Telefax +41 41 854 7001
 www.schuler-schuler.ch