



SCHERENBÜHNE - ELEKTRO FLEXXILIFT SB 60 EC

- max. Arbeitshöhe 5,90 m
- max. Plattformhöhe 3,90 m
- max. Tragkraft 240 kg
- Gerätelänge 1,30 m
- Gerätebreite 0,76 m
- Gerätehöhe 1,94 m
- Leergewicht ca. 615 kg

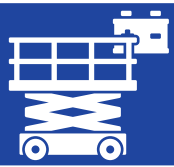
geeignet für:

- Industrie • Handwerk
- Messebau • Einkaufszentren
- Wartung • Instandhaltung

Vorteile:

- kompakte Bauform
- extrem wendig
- geringer Bodendruck
- Plattformerweiterung
- Außenzulassung • verkranbar





SCHERENBÜHNE - ELEKTRO FLEXILIFT SB 60 EC

max. Tragkraft (Plattform eingeschoben).... 240 kg
max. Tragkraft (auf ausgeschob. Plattform).... 100 kg
max. Personenzahl..... 1

max. Arbeitshöhe (Inneneinsatz).....5,90 m
max. Plattformhöhe (Inneneinsatz).....3,90 m
max. Arbeitshöhe (Außeneinsatz).....4,50 m
max. Plattformhöhe (Außeneinsatz).....2,50 m

Transportlänge..... 1,30 m
Transportbreite..... 0,76 m
Transporthöhe eingefahren (Geländer)..... 1,94 m
Transporthöhe eingefahren (Plattform)..... 0,87 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)..... 1,62 m
Achsabstand..... 0,98 m
Plattformabmessung..... 1,15 m × 0,70 m
Plattformerweiterung..... 0,55 m
Bodenfreiheit.....0,015 m
Wenderadius Außenflanke Vorderrad.....1,10 m

elektr. Direktantrieb..... 24 V

Fahrgeschwindigkeit
eingefahren4,0 km/h
ausgefahren0,5 km/h

max. Steigfähigkeit.....25 %
max. zul. Schrägstellung des Untergestells
in Fahrtrichtung.....2,0°
quer zur Fahrtrichtung.....1,5°
max. zul. Windgeschwindigkeit12,5 m/s
zul. Betriebsdruck180 bar
max. zul. Handkraft.....200 N

Hebe-/Senkzeit.....29 / 27 sec.

Bereifung Vollgummi weiß, abriebfrei
Antriebsräder.....Ø 230 mm
Vorderräder.....Ø 152 mm

Leergewicht..... ca. 615 kg

Ausstattung

- Proportionalsteuerung (Fahren/Heben)
- vollautomatisches Ladegerät
- Lochfahrerschutz
- Batterie-Tiefentladeschutz
- klappbares Plattformgeländer
- Neigungsüberwachung
- Kranösen/Transportösen
- Stapertaschen
- Steuerpult-Anschluss auf der Plattform
- Betriebsstundenzähler

