



## SCHERENBÜHNE - ELEKTRO SB 78 ELDI

- max. Arbeitshöhe 7,80 m
- max. Plattformhöhe 5,80 m
- Gerätelänge 1,86 m
- Gerätebreite 0,76 m
- Gerätehöhe 2,18 m
- Leergewicht ca. 1.415 kg

### geeignet für:

- Industrie • Handwerk • Baugewerbe
- Messehallen • Gebäude-Management

### Vorteile:

- elektrischer Direktantrieb
- in voller Höhe verfahrbar
- auschiebbare Plattform
- indoor/outdoor • 90°-Lenkung
- Schlaglochschutzsystem
- geringer Wenderadius • verkranbar





# SCHERENBÜHNE - ELEKTRO SB 78 ELDI

 **max. Tragkraft** (Plattform eingeschoben)..... 230 kg  
**max. Tragkraft** (Plattformausschub)..... 113 kg  
**max. Personenzahl** (Inneneinsatz)..... 2  
**max. Personenzahl** (Außeneinsatz)..... 1

 **max. Arbeitshöhe**..... 7,80 m  
**max. Plattformhöhe**..... 5,80 m

 **Transportlänge**..... 1,86 m  
**Transportbreite**..... 0,76 m  
**Transporthöhe** eingefahren (Geländer)..... 2,18 m  
**Transporthöhe** (Geländer eingeklappt)..... 1,84 m  
**Achsabstand**..... 1,38 m  
**Plattformmaße**..... 1,67 x 0,74 m  
**Plattformmaße mit Erweiterung**..... 2,57 x 0,74 m

**Bodenfreiheit (Mitte Untergestell)** ..... 0,10 m  
**Bodenfreiheit** (Lochfahrerschutz ausgefahren)..... 0,02 m  
**Wenderadius außen**..... 1,64 m

**Lenkeinschlag**..... 90°  
**max. Bodendruck** ..... 15,41 kg/cm<sup>2</sup>

 **elektr. Direktantrieb**..... 2 kW/24 V  
**Batteriekapazität** (5 Std.)..... 210 Ah

 **Fahrgeschwindigkeit**  
eingefahren ..... 5,0 km/h  
ausgefahren ..... 0,8 km/h

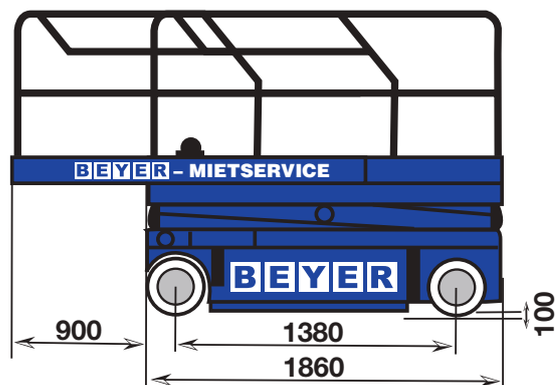
 **max. Steigfähigkeit**..... 25 %  
**max. zul. Schrägstellung des Untergestells**  
in Fahrtrichtung..... 3,0°  
quer zur Fahrtrichtung..... 1,5°

**max. zul. Windgeschwindigkeit** ..... 12,5 m/s  
**zul. Betriebsdruck** ..... 180 bar  
**max. zul. Handkraft**..... 400 N ohne / 200 N mit Wind  
**max. Stützlast pro Rad** ..... 10,8 kN

 **Hebe-/Senkzeit**..... 27 / 22 sec.

 **Bereifung** Vollgummi weiß, abriebfrei  
..... Ø 305 x 100 mm

 **Leergewicht**..... ca. 1.415 kg



**HINWEIS:**  
Gabeltaschen hinten!

