

# Elektro-Scherenbühne



1932 M

Consensa RENTAL AG
Biberenzelgli 25, 3210 Kerzers
Tel 026 670 48 40 I info@consensa.ch I www.consensa.ch

### 1932 M

#### Die kompakte Elektro-Scherenbühne!

max. Arbeitshöhe7.80mmax. Plattformhöhe:5.80mmax. Tragfähigkeit:230 kg

Plattformgrösse: 1.64m x 0.76m

Plattformausschub: 0.90m Maximale Steigfähigkeit: 25%

- verfahrbar bei maximaler Arbeitshöhe
- nicht markierende Gummireifen
- Gabelstaplertaschen und Kranösen
- Wartungsfreie Batterien







## Abmessungen:

A:

max. Plattformhöhe: 5.80m

B:

Plattformausschub: 0.90m

C:

Gesamtlänge: 1.78m

D:

Gesamtbreite: 0.81m

E:

Transporthöhe (Geländer eingefahren): 1.86m Transporthöhe (Geländer ausgefahren): 2.12m

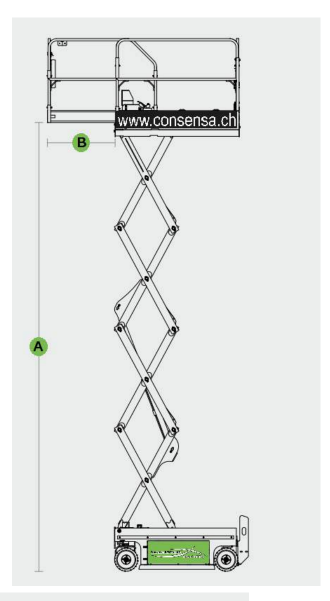
F:

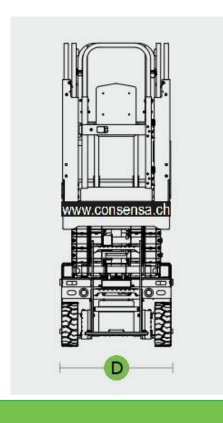
Radstand: 1.325m

Bodenfreiheit: 70mm

*Raddimension:* 305 x 115mm

Gewicht: 1'526 kg







## **Technische Daten:**

Batterien: 6V×4/240Ah

Fahrantrieb: 2WD Vorderräder

Bremsen: Hinterräder

**Geschwindigkeit:** 0.8 km/h (angehoben)

3 km/h (abgesenkt)

Steigvermögen: 25%

Inhalt Hydrauliköl: 14 Liter

Wendekreis: 0.00m (innerer)

1.49m (äusserer)

Bodenfreiheit 70mm

**Gewicht:** 1'526 kg

Proportionalsteuerung, automatische Bremse, Notabsenkung, Fehlerdiagnosesystem, Kippschutz



