

Scherenbühne selbstfahrend-Batterieantrieb S100 E12 Baujahr: 2005



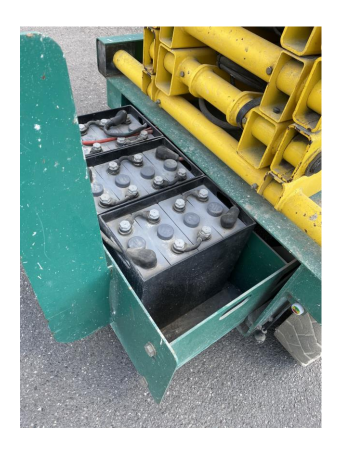






Scherenbühne selbstfahrend-Batterieantrieb S100 E12 Baujahr: 2005











ARBEITSBÜHNEN & STAPLER ZUM MIETEN

SCHERENARBEITSBÜHNE

1200

S100 E12

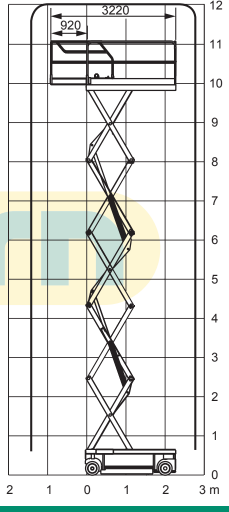
Abmessungen

3220

2300

1860 2490

Arbeitsbereiche



Technische Beschreibung

Arbeitshöhe	12,00 m
Plattformhöhe	max. 10,00 m
Plattformhöhe	min. 1,39 m
Gesamtlänge	2,49 m
Gesamtbreite	1,20 m
Gesamthöhe mit Geländer	2,38 m
Gesamthöhe ohne Geländer	1,53 m
Plattformabmessungen	2,30 x 1,20 m
Plattformausschub	0,92 m
Neigung	2°
Tragfähigkeit	300 kg
Bodenfreiheit	13 cm
Fahrgeschwindigkeit	3 km/h
Gesamtgewicht	2470 kg
Steigfähigkeit	ca. 23 %
Antriebsart	Batterie
Windbelastung (m/s)	12,5

Die technischen Daten entsprechen den Angaben der Hersteller. Änderung der Daten und Abmessungen vorbehalten.

1390