# **PB S160-13EL**

#### Selbstfahrende Scherenarbeitsbühne

15,80 m Arbeitshöhe 1,27 m Gesamtbreite indoor + outdoor





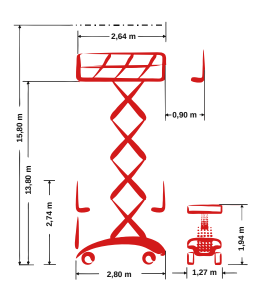
#### **Technische Daten**

Arl	beitshöhe	15,80 m		Plattformverschub (Schere)	0,90 m
Pla	attformhöhe	13,80 m	0/0	Steigfähigkeit	25 %
He	ebekapazität	320 kg		Geschwindigkeit eingefahren	3,50 km/h
	ebekapazität attformverschub	113 kg		Geschwindigkeit ausgefahren	0,80 km/h
Ge	esamtlänge	2,80 m	44	Antriebsart	Zweirad- Vorderrad Antrieb, Elektro AC
Ge	esamtbreite	1,27 m	-\$+	Batteriekapazität	300 Ah
Ge	esamthöhe	2,74 m	ř	Einsatzbereich	indoor + outdoor
We	enderadius Außen	2,85 m		Personen Inneneinsatz	2
Tra	ansporthöhe	1,94 m		Personen Außeneinsatz	1
Ge Ge	esamtgewicht	3.500 kg		in voller Höhe verfahrbar	ja

## **Produktbeschreibung**

- Die feinfühlige Proportionalsteuerung für alle Richtungen (fahren, heben und senken) macht das Arbeiten für den Bediener so angenehm und effizient wie möglich
- Die emissionsfreien und ausdauernden Elektro-AC Fahrmotoren arbeiten effizient, leistungsstark und umweltschonend
- Mit kompaktem Design und mit klappbaren Geländern passt die Maschine selbst durch 2-flügelige Türen
- Mit einer beachtlichen Tragkraft von 320 kg ist die Scherenbühne geradezu prädestiniert für Installations-, Montage- und Instandhaltungsarbeiten egal ob im Innen- oder Außenbereich

## **Arbeitsdiagramm**



Technische Änderungen / Verbesserungen sind vorbehalten.





# **PB S160-13EL**

#### Selbstfahrende Scherenarbeitsbühne

15,80 m Arbeitshöhe 1,27 m Gesamtbreite indoor + outdoor



### **Produktbilder**









Technische Änderungen / Verbesserungen sind vorbehalten.



