

PB S131-16ES

Selbstfahrende Scherenarbeitsbühne

13,00 m Arbeitshöhe

1,60 m Gesamtbreite

indoor + outdoor



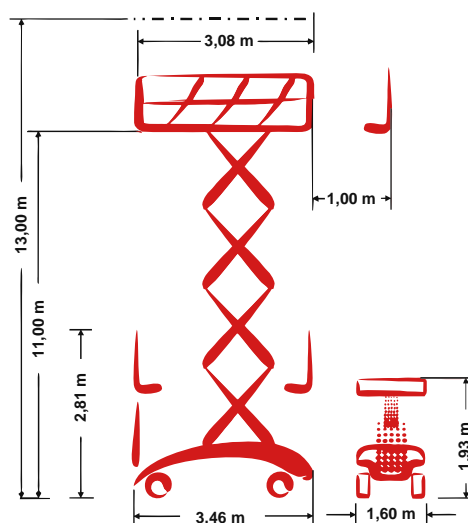
Technische Daten

	Arbeitshöhe	13,00 m		Plattformverschub (Schere)	1,00 m
	Plattformhöhe	11,00 m		Steigfähigkeit	25 %
	Hebekapazität	700 kg		Geschwindigkeit eingefahren	2,40 km/h
	Hebekapazität Plattformverschub	700 kg		Geschwindigkeit ausgefahren	0,34 km/h
	Gesamtlänge	3,46 m		Antriebsart	Elektrohydraulischer Antrieb
	Gesamtbreite	1,60 m		Batteriekapazität	400 Ah
	Gesamthöhe	2,81 m		Einsatzbereich	indoor + outdoor
	Wenderadius Außen	3,20 m		Personen Inneneinsatz	4
	Transporthöhe	1,93 m		Personen Außeneinsatz	4
	Gesamtgewicht	5 kg		in voller Höhe verfahrbar	ja

Produktbeschreibung

- Sehr gute Wendigkeit und enorme Flexibilität dank kompakter Bauart und 90°-Lenkung
- Starke 700 kg Traglast auf der gesamten Plattform
- Optimales Handling in jeder Situation sowohl auf der Plattform als auch am Chassis durch das innovative Steuerpult PBeasyControl
- Ein autom. Niveausgleich mit Stützhub bis 350 mm bietet optimale Einsatzbedingungen im Innen- und Außenbereich
- Das patentierte kardanische Konzept verlagert den Stützpunkt an die Maschinen-Außenkante, was eine bestmögliche Standsicherheit garantiert

Arbeitsdiagramm



Technische Änderungen / Verbesserungen sind vorbehalten.



Platformers Business

PB Liftechnik GmbH | Gewerbegebiet Gassenäcker | 89429 Oberbechingen

Telefon: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 0 | Telefax: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 40

E-Mail: info@pblift.de | Website: pblift.de



PB S131-16ES

Selbstfahrende Scherenarbeitsbühne

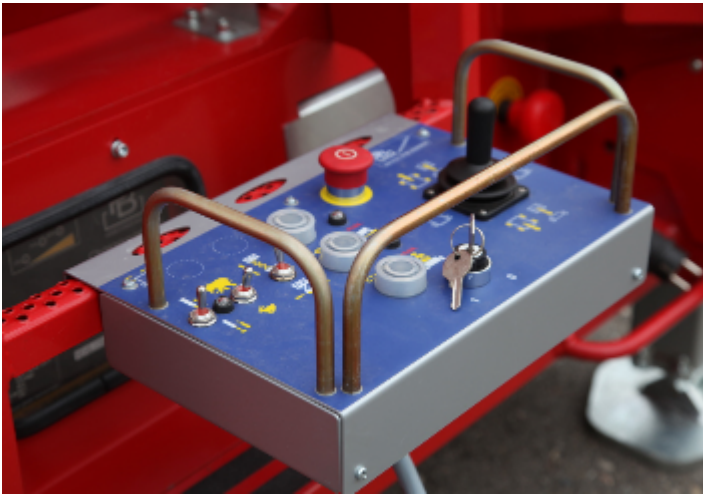
13,00 m Arbeitshöhe

1,60 m Gesamtbreite

indoor + outdoor



Produktbilder



Technische Änderungen / Verbesserungen sind vorbehalten.



Platformers **B**usiness

PB Liftechnik GmbH | Gewerbegebiet Gassenäcker | 89429 Oberbechingen

Telefon: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 0 | Telefax: +49 (0) 90 77 - 95 00 - 40

E-Mail: info@pblift.de | Website: pblift.de

