

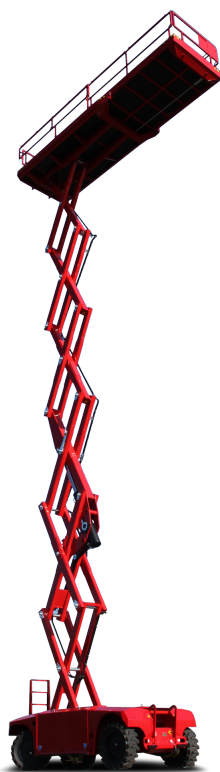
PB S175-19EP

Selbstfahrende Scherenarbeitsbühne

18,10 m Arbeitshöhe

1,93 m Gesamtbreite

indoor + outdoor



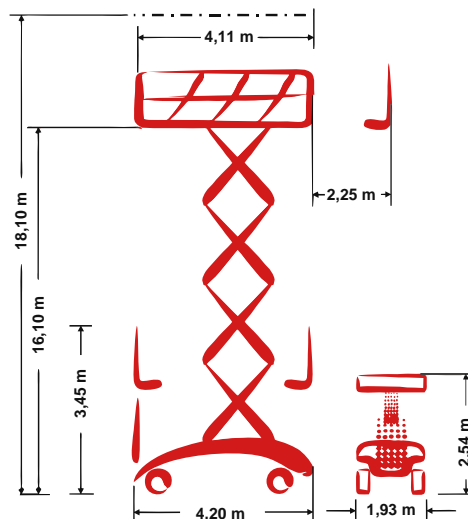
Technische Daten

	Arbeitshöhe	18,10 m		Plattformverschub (Schere)	2,25 m
	Plattformhöhe	16,10 m		Steigfähigkeit	30 %
	Hebekapazität	500 kg		Geschwindigkeit eingefahren	2,40 km/h
	Hebekapazität Plattformverschub	500 kg		Geschwindigkeit ausgefahren	0,40 km/h
	Gesamtlänge	4,20 m		Antriebsart	Elektrohydraulisch
	Gesamtbreite	1,93 m		Batteriekapazität	625 Ah
	Gesamthöhe	3,45 m		Einsatzbereich	indoor + outdoor
	Wenderadius Außen	3,90 m		Personen Inneneinsatz	4
	Transporthöhe	2,54 m		Personen Außeneinsatz	4
	Gesamtgewicht	8.810 kg		in voller Höhe verfahrbar	ja

Produktbeschreibung

- Der leise, abgasfreie und ausdauernde elektro-hydraulische Antrieb ist u.a. ideal bei Montagearbeiten in geschlossenen Lagerhallen
- Die Front-Pendelachse sorgt im Outdoor-Betrieb bei schwierigen und unebenen Bodenverhältnissen für eine sehr gute Traktion
- Für kräftigen Vortrieb sorgt die standardmäßig verbaute Differentialsperre
- Durch eine hydraulische Erweiterung wird die Plattform zu einem gigantischen max. 6.36 m x 1.88 m großen Mega-Deck
- 500 kg Tragkraft und starke 18.10 m Arbeitshöhe erlauben eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten in mittelhohen Lagen

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 S175-19EP

Selbstfahrende Scherensarbeitsbühne

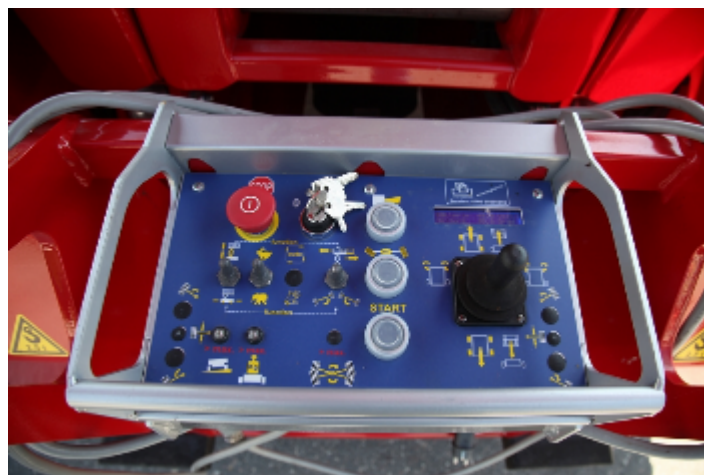
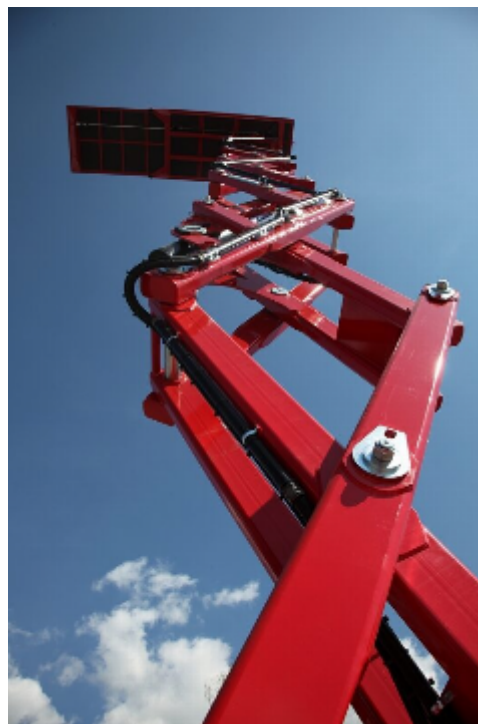
18,10 m Arbeitshöhe

1,93 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

