

PB S171-16ES

Selbstfahrende Scherensarbeitsbühne

17,30 m Arbeitshöhe

1,60 m Gesamtbreite

indoor + outdoor



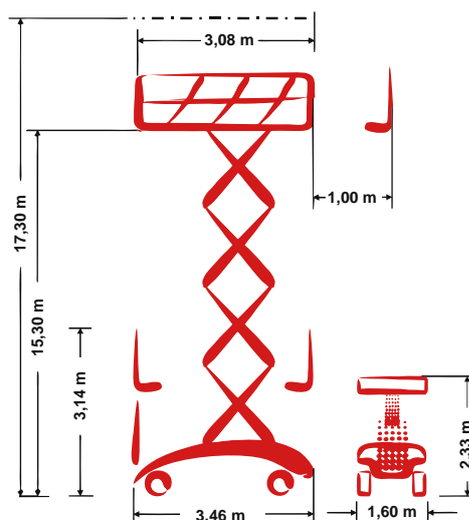
Technische Daten

 Arbeitshöhe	17,30 m	 Plattformverschub (Schere)	1,00 m
 Plattformhöhe	15,30 m	 Steigfähigkeit	25 %
 Hebekapazität	500 kg	 Geschwindigkeit eingefahren	2,40 km/h
 Hebekapazität Plattformverschub	500 kg	 Geschwindigkeit ausgefahren	0,31 km/h
 Gesamtlänge	3,46 m	 Antriebsart	Elektrohydraulischer Antrieb
 Gesamtbreite	1,60 m	 Batteriekapazität	400 Ah
 Gesamthöhe	3,14 m	 Einsatzbereich	indoor + outdoor
 Wenderadius Außen	3,04 m	 Personen Inneneinsatz	2
 Transporthöhe	2,33 m	 Personen Außeneinsatz	2
 Gesamtgewicht	5.800 kg	 in voller Höhe verfahrbar	ja

Produktbeschreibung

- Ein leistungsstarker Vorderantrieb (2200 Nm Getriebe- und 2520 Nm Bremsmoment) meistert 25% Steigungen absolut problemlos
- Eine 17,30 m Arbeitshöhe und eine Innen- und Außenzulassung erlauben nahezu jedes Einsatzgebiet der Schere bis in mittelhohen Lagen
- Durch das patentierte, selbst-nivellierende PB Stützensystem ist ein exakt senkrechter Hub und eine ideale Standsicherheit garantiert
- Schräglagen können durch die Stützen zu allen Seiten hin ausgeglichen werden

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 S171-16ES

Selbstfahrende Scherensarbeitsbühne

17,30 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

