

SP 14 DJ

Die robuste 16 m Teleskoparbeitsbühne verfügt über einen Teleskopausleger mit beweglichem Korbarm, einer maximalen Korblast von 270 kg und erreicht dabei eine maximale seitliche Reichweite von 12,60 m.



Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	15,90 m
Max. seitl. Reichweite	12,60 m
Korbdrehung	+/- 90°
Korbgröße L x B x H	1,80 x 0,90 x 1,10 m
Korblast	270 kg
Schwenkbereich Drehturm	360° (endlos)
Antrieb	Yanmar Dieselmotor mit Dieselpartikelfilter



Elektrisch-hydraulische Proportionalsteuerung

Robuste und übersichtliche Korbsteuerung.



Bodensteuerung

Umfangreiche und einfach zu bedienende Bodensteuerung.



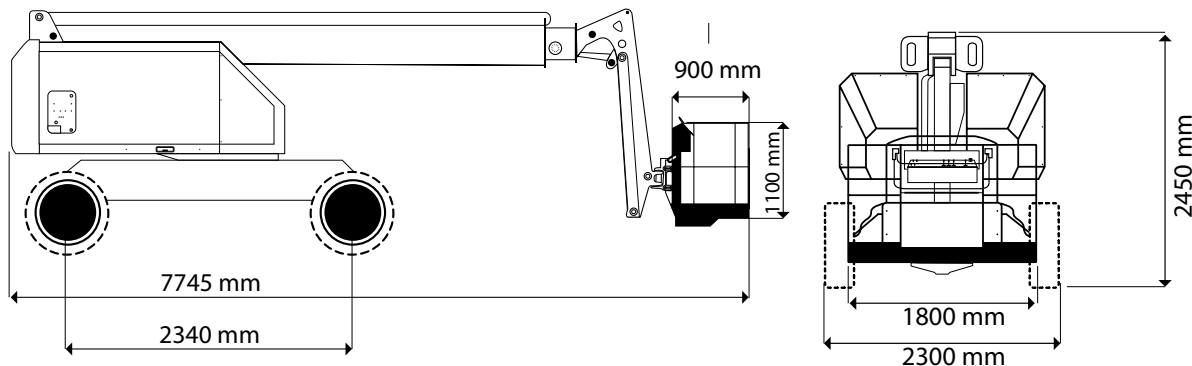
Beweglicher Korbarm

mit einer Korblast von bis zu 270 kg und großem Stahlkorb.

Min. Transportabmessung L x B x H	5,75 x 2,30 x 3,00 m
Max. Transportabmessung L x B x H	7,75 x 2,30 x 2,45 m
Gesamtgewicht	8.450 kg
Max. Höhe beim Verfahren	15,90 m
Steuerung	elektrisch-hydraulische Proportionalsteuerung
Max. Querneigung	+/- 5°
Max. Steigfähigkeit	25°

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

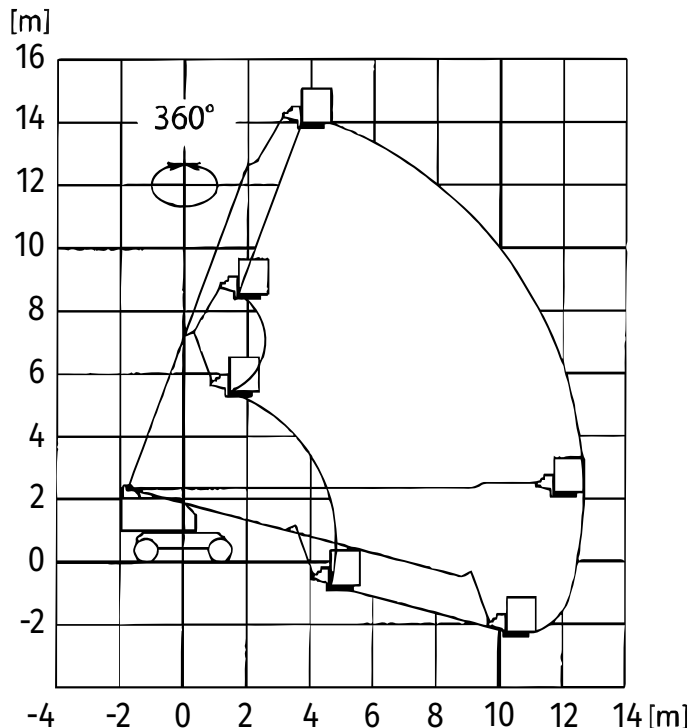
IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



SP 14 DJ

Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	15,90 m
Max. Plattformhöhe	13,90 m
Max. seitl. Reichweite	12,60 m
Überhang von Mitte Drehturm	2,00 m
Schwenkbereich Drehturm	360° (endlos)
Korbdrehung	+/- 90°
Korblast	270 kg
Korbgröße L x B x H	1,80 x 0,90 x 1,10 m
Min. Transportabmessung L x B x H	5,75 x 2,30 x 3,00 m
Max. Transportabmessung L x B x H	7,75 x 2,30 x 2,45 m
Gesamtgewicht	8.450 kg
Max. Höhe beim Verfahren	15,90 m
Max. Querneigung	+/- 5°
Max. Steigfähigkeit	25°
Max. Fahrgeschwindigkeit	7,2 km/h
Steuerung	elektrisch-hydraulische Proportionalsteuerung



Antrieb

Antrieb	Yanmar Dieselmotor 4TNV88-KASV mit Dieselpartikelfilter
---------	---

Ausstattung

Standardausstattung:	Optionale Sonderausstattung:
<ul style="list-style-type: none"> - beweglicher Korbarm - Geländereifen - 4TNV88-KASV Yanmar Dieselmotor mit Dieselpartikelfilter 	<ul style="list-style-type: none"> - 3,5 kW Generator - Kundenspezifische RAL-Lackierung

Technische Änderungen sind vorbehalten.

📞 +49 511/978101-0 • 📲 (FAX) +49 511/978101-11 • 📩 info@sahalift.com • 🌐 sahaliftgmbh • 🏠 Sahalift GmbH