

## A12 E

Die Möglichkeit, zeitgleich zu verfahren und dabei den Oberwagen zu drehen, sowie die Mehrfachfunktion der Hubbewegungen sorgen für effiziente Arbeitseinsätze.



### In voller Höhe verfahrbar

Ermöglicht effizientes Arbeiten in 12m Höhe



### Nicht markierende, helle Reifen

Für Innen- und Außeneinsätze immer das richtige Profil.



### Steuerung

Die simple Steuerung ermöglicht eine einfache Bedienung.

### Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	12,00 m	Min. Transportabmessung L x B x H	4,15 x 1,50 x 1,97m (hydr. Korbrechung) 4,23 x 1,50 x 1,97 m
Max. seittl. Reichweite	6,30 m	Max. Übergreifhöhe	4,45 m
Korbdrehung	(optional) +/- 70°	Gesamtgewicht	3.900 kg (hydr. Korbdrehung) 4.200 kg
Korbgröße L x B x H	1,36 x 0,80 x 1,20 m	Max. Höhe beim Verfahren	12,00 m
Korblast	200 kg	Steuerung	Proportionalsteuerung mit Mehrfachfunktion
Schwenkbereich Drehturm	+/- 180°	Max. Geschwindigkeit	4,0 km/h
Antrieb	Traktionsbatterie 48 V / 325 Ah	Max. Steigfähigkeit	14°

Technische Änderungen sind vorbehalten. Abbildungen können optionale Sonderausstattung beinhalten.

IHR LIEFERANT FÜR DIE MARKEN



## A12 E Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	12,00 m
Max. Plattformhöhe	10,00 m
Max. seitr. Reichweite	6,30 m
Max. Übergreifhöhe	4,45 m
Schwenkbereich Drehturm	+/- 180°
Korbdrehung (optional)	+/- 70°
Korblast	200 kg
Korbgröße L x B x H	1,36 x 0,80 x 1,20 m
Transportabmessung L x B x H	4,15 x 1,50 x 1,97 m
Transportabmessung L x B x H (hydr. Korbdrehung)	4,23 x 1,50 x 1,97 m
Gesamtgewicht	3.900 kg (hydr. Korbdrehung) 4.200 kg
Max. Höhe beim Verfahren	12,00 m
Fahr- /Sicherheitsgeschwindigkeit	4,0 / 0,6 km/h
Max. Steigfähigkeit	14°
Steuerung	Proportionalsteuerung mit Mehrfachfunktion

## Antrieb

Antrieb	Traktionsbatterie
Batterie	48 V / 325 Ah
Ladegerät	48 V / 45 Ah

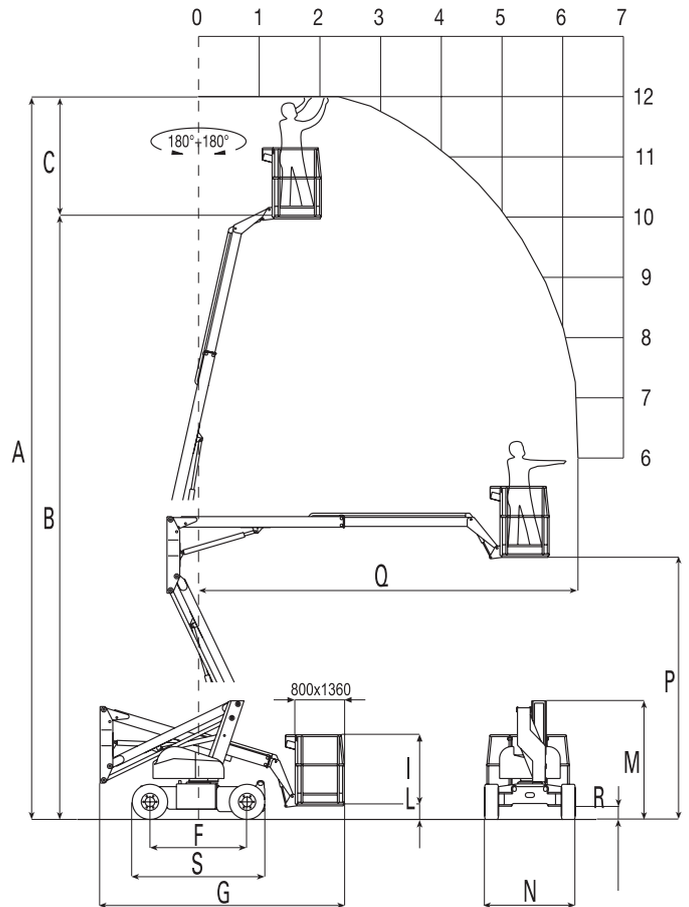
## Ausstattung

### Standardausstattung:

- Proportionalsteuerung mit Mehrfachfunktion
- Stahlkorb
- Schutz vor Tiefentladung der Batterien
- Lastbegrenzer auf der Plattform
- Traktionsbatterie

### Optionale Sonderausstattung:

- Batteriebefüllsystem
- 230 V Anschluss auf der Plattform mit FI-Schutzschalter
- Kundenspezifische RAL-Lackierung
- Hydraulische Korbdrehung +/- 70°
- Bedienpultabdeckung



	A12 E	L	285
A	12000	M	1970
B	10000	N	1500
C	2000	P	4450
F	1600	Q	6300
G	4150/4230*	R	170
I	1120	S	2214

Technische Änderungen sind vorbehalten.

+49 511/978101-0 • (FAX) +49 511/978101-11 • info@sahalift.de • sahaliftgmbh • Sahalift GmbH