

## Technische Spezifikationen

### ZUBEHÖR

- Zusätzliche Körbe können zur Steigerung der Effizienz genutzt werden. Die Körbe können einfach aufeinander gestapelt werden für einfache Handhabung und Transport.
- Radsatz für Körbe für einfachen horizontalen Transport von Gerüstmaterial am Boden.
- Hebevorrichtung für einfaches Heben der Grundeinheit mit Kran.
- Verlängerungskabel (50 m). 3G6 flexibles Elektrokabel.
- Ersatzteilset mit einer Auswahl an Original Alimak Ersatzteilen zur Optimierung der Betriebszeit Ihres Alimak STS 300.



Antriebssystem	Zahnstange und Ritzel
Zertifizierungen	CE-Kennzeichnung
Max. Tragkraft	300 kg
Max. Geschwindigkeit	17 m/min.
Max. Förderhöhe	50 m
Verfügbare Förderhöhen	12, 24, 36 oder 48 m
Abmessungen Korb, inkl. oberer Rahmen (B x L x H)	0,88 m x 1,23 m x 2,07 m
Abmessungen Korb, ohne oberen Rahmen (B x L x H)	0,88 m x 1,23 m x 0,87 m
Anzahl der Motoren	1 x 2.2 kW
Spannungsversorgungsbereich	230 V, 50 Hz, 1 Phase + N + PE
Sicherungswert	16 A
Abmessungen Mastsektion (B x L x H)	164 x 171 x 1.005 mm
Gewicht Mastsektion	16 kg
Verankerungsabstand	2 m (max. 3 m)
Max. Höhe ohne Verankerungen	1 m
Betriebstemperatur	-15°C – +40°C
Max. Geräuschpegel	90 dB (A)

Für weitere Anforderungen oder Spezifikationen wenden Sie sich bitte an Alimak.

### KONFIGURIEREN SIE IHREN STS 300 ONLINE

Besuchen Sie die Alimak Webseite. Dort können Sie Ihren Alimak STS 300 mit Ihrer gewünschten Förderhöhe und Zubehör konfigurieren.

Besuchen Sie [www.alimak.com/de/product/alimak-sts-300](http://www.alimak.com/de/product/alimak-sts-300)

[www.alimak.com](http://www.alimak.com)

