

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

www.alimak.com

