



Fast & Fluid SK 550 1.1

- Rüttler -

Der SK 550 1.1 ist mit seinen vielen integrierten Funktionen das ideale Gerät für Standorte mit hohem Farbumsatz.

Bis zu 680 Rüttelbewegungen pro Minute sind mit diesem Gerät möglich. Somit werden hohe viskose Materialien innerhalb kurzer Mischzeit homogenisiert.

Das Gerät kann mit Gebinden bis zu einer Höhe von 45 cm und einem Gewicht bis zu 40 kg bestückt werden. Vor der Tür befindet sich ein eigens von uns entworfener, ergonomischer Tisch, der das Be- und Entladen erleichtert.

- Bis 40 kg - Gebinde
- Ergonomischer Tisch
- Grafisches Display
- Diagnose/Updates über USB
- Variable Geschwindigkeiten
- Automatisches Spannen des Gebindes
- 4 voreingestellte Mischzeiten
- Motor bis 680 U/min



Fast & Fluid SK 550 1.1

- Rüttler -

Technische Daten:

Gefäß

Max. Mischgewicht	40 kg
Gebindehöhe	60 - 450 mm
Max. Fläche von Gebinde	350 x 350 mm
Mehrere Gebinde gleichzeitig	Ja
Gebindetyp	Rund/oval/Metall/Kunststoff
Spannen des Gebindes	Automatisch

Leistung

Netzanschluss	230V-50/60Hz
Motorleistung	750 Watt AC ABB Motor
Motoraufrichtung	Wechsel zw. Vor,- und Rücklauf möglich
Max. Geschwindigkeit	Bis zu 680 U/min. (Abhängig von Gewicht u. Größe)
Spanndruck	Automatisch - abhängig von 2 wählbaren Gebindehöhen
Empfohlener Mischdurchsatz	Hoch

Bedienung

Mischzeiten	4 programmierbare Zeiten
Türvariante	Interne Schiebetür
mit Rollbahn kombinierbar	Ja

Versand und Installation

Maschinenabmessungen (BxTxH)	720 x 610 x 1160 mm
Maschinengewicht	190 kg
Versandmaße (BxTxH)	760 x 780 x 1570 mm
Versandgewicht	200 kg
Transportrollen	Ja
Aufstellung	Justierbare 4-Fuß Aufstellung

