



130 mm Lochscheibendurchmesser

Weitgehend massiv rostfrei

2-tourige Arbeitsschnecke

2-tourige konische und extra weite
Zubringerschnecke aus rostfreiem Spezialguss,
rechtwinkelig zur Arbeitsschnecke

2-tourige Mischerwelle

Drehstrommotor IP 55 vollkommen geschlossen,
ca. 14/18 kW-Leistung
Auf Wunsch mit frequenzgeregeltem stufenlosem
Hauptantrieb IP 55, 6 Geschwindigkeiten
vorprogrammierbar, ca. 40 kW-Leistung, separater
Schaltschrank

Zubringermotor, ca. 1,8 kW, separat schaltbar,
während dem Mischvorgang im Intervall

Separater Motor für Mischerwelle, ca. 1,5 kW

Ca. 380 Liter Trichter (Mischkapazität ca. 130 kg)

2-fache abgestufte thermische Überlastkontrolle: 1.
Impuls reduziert Zubringerdrehzahl und 2. Impuls
schaltet Hauptmotor ab.

Programmierung der Gesamtmischzeit und der
Intervallzeit

Schnecke, Schneckengehäuse und
Verschlussmutter massiv rostfrei

Erhöhungsfüße für Auslaufunterfahrhöhe für
Beladewagen BW 200

Auslaufhandschutz, elektrisch verriegelt

Schaltwippe an der Trichteroberkante

Viele weitere Optionen