

Gießmaschine

Artikelnummer: RPM-02



Einführung

Die Gießfolienmaschine ist für das Formen von Polymer-Gießfolienprodukten konzipiert und verfügt über mehrere Verarbeitungsfunktionen wie Gießen, Extrudieren, Recken und Compoundieren.

[Mehr erfahren](#)

Modell-Nr.	RPM-02A	RPM-02B
Bezeichnung	Einzelne Schicht	3 Lagen
Durchmesser der Schraube	25mm(oder kundenspezifisch)	
L/D-Verhältnis von Länge zu Durchmesser	33:1(oder kundenspezifisch)	
Schneckendrehzahl	0-95rpm(Frequenzumwandlung Drehzahlregelung)	
Leistung des Motors	4KW(oder kundenspezifisch)	
Breite der Werkzeuglippe	300mm(oder kundenspezifisch)	
Optionale Konfiguration	3CC Schmelzpumpe oder kundenspezifisch □Manueller oder hydraulischer Siebwechsler □Drucksensor □Drucksensor □Abwickelvorrichtung	
Kalandrierteil	160x350mmx2oder kundenspezifisch	
Einbauart der Kalandrierwalze	Vertikal oder parallel	
Aufwickelvorrichtung	Friktionswicklung	
(BxTxH) Volumen	2800x800x1650mm	3500x1600x2200mm
Gewicht(kg)	≈750kg	≈1.2T
Stromzufuhr	3φAC380V	