

FE-MA-TECH PUR-ADVANCED 20 kg

Beutel-Aufschmelzgerät
für Polyurethankleber



FE-MA-TECH. **ADVANCED PUR-**
Beutelschmelzer für 18 bis 20 kg Alubeutelgebilde

Technische Daten:

Gewicht	ca. 150 kg
Art der Leimpumpe	Zahnradpumpe
Nennzahl Pumpe	93 U/min
Grundtankgröße ca. (Reservoir)	ca. 3 L
Schmelzleistung +++	bis zu 15 L/h
Temperatursensor	PT100 Gerät und externe Heizungen / optional Ni.120
Regelgenauigkeit	+/- 1°C
Heizungen (Gerät)	2 Heizzonen, Grundtank und Vor- schmelzplatte, getrennt einstellbar
Heizungen (Extern)	4 (2 Schlauch + 2 Kopf)

alle getrennt einstellbar

Abmaße:

Länge:	1100 mm
Breite:	500 mm
Höhe :	1400 mm



- ➔ Optional mit elektrischer Schnittstelle (Signalausgleich zwischen Vorschmelzer u. Kantenanleimmaschine)
- ➔ Förderleistung ist abhängig vom Kleber + Anzahl der Heizschläuche + Durchmesser Auftragskopfnadel (ermittelt mit DURA-PUR UH 6156)
- ➔ Schmelzleistung ist abhängig vom Kleber (ermittelt mit DURA-PUR UH 6156)
- ➔ Anlagenleistungsmerkmale sind abhängig von der Klebviskosität

Elektrische Daten:

Betriebsspannung	3L/N/PE, 230/400V
Steuerspannung	24V DC
Zulässige Spannungsabweichung	+/- 10%
Vorsicherung max.	3x16A
Frequenzbereich	50/60 Hz
Anschlussleistung (Anlage)	6,1 kW
Anschlussleistung (Anlage + extern)	7,0 kW (abhängig von Schlauchlänge)

