

blueTank PUR 15/25

Tankgeräte für das schonende
Aufschmelzen von reaktiven Klebstoffen

Die Anlagen der blueTank PUR Serie ermöglichen durch die schonende Verarbeitung von reaktiven Thermoplasten eine maximale Produktqualität.

Die integrierte Beschickung mit inerten Gasen verhindert eine vorzeitige Alterung des Klebstoffes und gewährleistet konstante Auftragsqualität und Prozesssicherheit. Die modulare Konstruktion ist wartungsfreundlich, die ergonomische Form und die ausnehmend hohe Bedienfreundlichkeit sind in dieser Geräteklasse wegweisend.

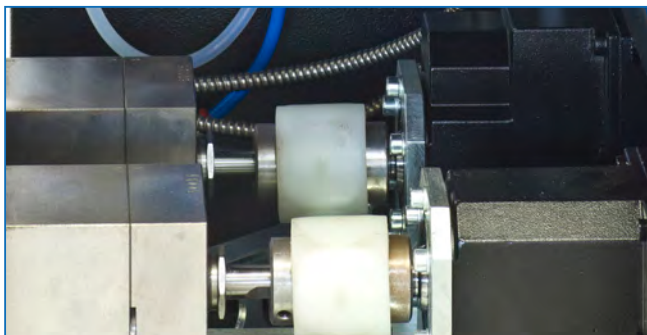
Ausstattung mit 1-2 Pumpen.
Tank mit VX-Beschichtung.
Ergonomische Bedienung der Systemsteuerung über Touchscreen.

Schmale Bauform, betriebssicher für lange Standzeiten bei täglichem Einsatz. Wartungsarm.



Abb. blueTank PUR 15





Technische Daten	blueTank PUR 15	blueTank PUR 25
Heizleistung	ab 6kW	ab 8kW
Schmelzleistung	max 15kg/h	max 25kg/h
Anzahl Pumpen	1 oder 2	1 oder 2
Anzahl Schlauchanschlüsse	1- 4	1- 4
Temperaturbereich	50-220°C	50-220°C

Die angegebenen Werte können in Abhängigkeit von Klebstoff und Auftragsparametern abweichen. Technische Änderungen vorbehalten. © 2014 BlueMelt GmbH