

InvisiPac HM10

Hotmeltauftragssystem mit bis zu 4,50 kg/h

Mit einer beeindruckenden Schmelzrate von 4,5 kg/Stunde bietet das Heißschmelzsystem InvisiPac HM10 maximale Rentabilität, Zuverlässigkeit und Sicherheit für das Verschließen von Kisten und Kartons. Das flexible Klebstoffdosiersystem ist in Ausführungen mit zwei oder vier Kanälen erhältlich und passt sich somit Ihren individuellen Bedürfnissen an.

Das innovative Tank-Free™-System liefert Heißschmelzkleber auf Abruf und sorgt für eine effiziente und kontinuierliche Verpackungslösung. Innerhalb von nur 10 Minuten einsatzbereit, spart das System nicht nur Energie, sondern reduziert auch den Abfall erheblich.

Das kompakte Schmelzgerät verfügt über einen integrierten Trichter mit einem Fassungsvermögen von 9,0 kg Pellets und nimmt dabei nicht mehr Platz ein als vergleichbare Modelle. Die benutzerfreundliche Touchscreen-Oberfläche ermöglicht eine einfache Steuerung und Überwachung von Temperatur, Durchflussmenge und Materialverbrauch – perfekt für Bediener und Wartungstechniker.

Dank des unbeheizten, transparenten Deckels des Trichters können Bediener jederzeit den Füllstand der Pellets überprüfen, ohne in Kontakt mit erhitzten Teilen zu kommen. Unser Melt-on-Demand-System minimiert den Klebstoffverbrauch und verhindert ungeplante Ausfallzeiten durch Verkohlungen, Düsenverstopfungen und Schlauchprobleme.

Das FIFO-Schmelzgerät (First-in-first-out) hält den Heißschmelzkleber stets auf der optimalen Temperatur und Viskosität für eine präzise Dosierung und vermeidet Wärmeschocks sowie Verkohlungen.



Eigenschaften

Technische Daten	
Schmelzrate	4.5
Kanäle	1 bis 4
Pellet-Zufuhrbehälter	Interner Behälter / externer Behälter
Pellet-Fördermethode	Venturi-Zufuhrschlauch
Schmelztechnik	Behälterloser On-Demand- Heißschmelzkleber
Spritzbildregler	Erhältlich als Einzelzubehör
Kartonzähler	Standardmerkmal