

**GPR-B** 

#### für Polyurethan-Kleber

Der Klebstoff wird von einem Auspresszylinder aus der Öffnung im Beutelboden in das beheizte Tankreservoir gedrückt und mit der Zahnradpumpe zum Auftragssystem gefördert.









PUR-Hotmelt wird *nicht* aus dem Alu-Beutel ausgepackt, es ist nur eine Öffnung im Beutelboden notwendig.

Ein pneumatischer Zylinder drückt den Alu-Beutel gegen einen Dichtring und schützt so den Klebstoff vor Luftfeuchtigkeit. Es ist keine Schutzgasbeaufschlagung des Tanks notwendig.

Durch das Tankreservoir ist kein Maschinenstillstand beim Beutelwechsel notwendig.

Die Fördermenge ist stufenlos einstellbar, über Drehregler am Frequenzumformer oder 0-10V Input zur exakten Pumpendrehzahlanpassung.

Elektronische Füllstandsüberwachung, Ist-Sollwertvergleich, Temperaturabsenkung, Wochenzeitschaltuhr, Fühlersteuerung PT 100 oder NI 120.

Großflächiger und leicht auswechselbarer Feinfilter.

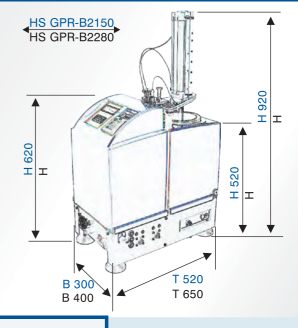
Technische Änderungen vorbehalten



# Geschlossenes System ohne Schutzgase

## HS 2000 GPR/E

Schmelzklebeanlage	GPR-B2150	GPR-B2280
Tankinhalt	max. 4 kg	max. 24 kg
Beutel-Gebinde	2 kg, 2,5 kg, 3 kg	18 kg, 20 kg
Förderpumpe	1 Zahnradpumpe	1 Zahnradpumpe
Fördermenge *	4 kg/h	14 kg/h
Betriebsdruck Zylinder	2 bar	2 bar
Arbeitstemperatur**	50°C- 200°C	50°C- 200°C
Schlauchanschlüsse max.	2	2
Betriebsspannung	230 V~50 Hz	400 VAC~50 Hz
Gesamtleistung max.	2000 W	3500 W
Gewicht	ca. 70 kg	ca. 80 kg



- Produktabhängig vom Schmelzkleber; ermittelt bei Viskosität von 15 000 mPaS / 140 °C
- \*\* Standardeinstellung, oder maximal 230 °C Technische Änderungen vorbehalten

# Zubehör

### LIS KTEBLEG

#### **SCHMELZKLEBETECHNIK**

Für unterschiedlichste Montage- und Verpackungsverklebungen







### HS 2000 GPR/B



#### **Handpistolen**

- Leichter, flexibler Heizschlauch
- Anschluß kompatibel zu allen Systemen
- Leichte, robuste Pistole mit nur 400 Gramm Gewicht
- Sofortiger Pumpenstart bei Pistolenbenutzung
- 360° Drehgelenk ohne störende Kabel
- Kalter Handgriff

#### **Auftragsköpfe**

- Geringe Abmessungen
- Im Baukastensystem erweiterbare Auftragsköpfe
- Raupenstärke ist exakt justierbar
- Kompatibel zu allen g\u00e4ngigen Schmelzklebersystemen
- Integrierter Filter, leicht zugänglich
- Exaktes Dosieren mit Stellschraube

#### Heizschläuche Edelstahldüsen

- Flexible Heizschläuche
- Verschiedene Längen lieferbar
- Anpassung an vorhandene Systeme
- Düsen für verschiedenste Anwendungen

Einfache Bedienung und freier Zugang für die Reinigung

> kleben fixieren fertig

SYSTEME



HS KLEBTEC GmbH

Zum Brauteich 22 07613 Rudelsdorf Tel. ++49 (0) 36691 / 43764 Fax ++49 (0) 36691 / 54228 e-mail: hs.klebtec@t-online.de home: www.hs-klebtec.de www.liebkedesign.de