



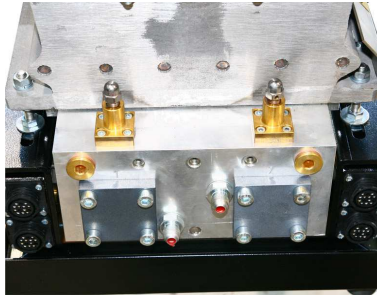
# 25 L Tankgerät GP45



45 L Tankschmelzgerät geeignet für Hotmelt bis 230°C

# GP45

## 45 Liter Tankgerät



### Standardausstattung:

- PID – Steckregler mit Selbstoptimierung
- Automatische Anfahrtsicherung der Zahnradpumpe
- Verschleißarmer Drehstrommotor (Lenze)
- Antihaftbeschichteter Schmelztank
- Progressivschmelztank mit Aufsatzbehälter
- E-Komponenten: Siemens, Klöckner-Möller, Lenze, Weidmüller
- Temperaturabsenkung
- Auswechselbare Heizung im Schmelztank
- Filterblock aus hochfestem Aluminium (kein Guss)
- Großvolumiger Gerätefilter
- Kompakter und servicefreundlicher Aufbau

### Optionale Ausstattung:

- Anlagenausstattung auf individuelle Anwendung konzipierbar
- Pneumatischer Bypass zur rekonstruierbaren Steuerung des Klebstoffdrucks
- SPS S7/1200 und Touch-Display
- Automatisches Befüllsystem für Hotmelt-Granulat
- Niveauekontrolle mit Signalampel zur Anzeige des Füllstands

### Technische Daten

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Beheizung:            | elektrisch            |
| Heizleistung:         | 7,1 kW (9 kW)         |
| Schmelzleistung:      | 30 kg/h*              |
| Spannung:             | 3/N/PE 400V, 50 Hz    |
| Förderpumpe:          | 1 - 4 Zahnradpumpe**  |
| Förderleistung:       | 10 kg/h – 150 kg/h    |
| Pumpenantrieb:        | Drehstrommotor        |
| Antriebsleistung:     | 0,75 kW – 1,5 kW      |
| Drehzahlregulierung:  | Frequenzgeregelt      |
| Schlauchanschlüsse:   | 1 - 8                 |
| Aufstellfläche L/B/H: | 890 x 710 x 1000 mm** |
| Gewicht:              | ca. 90 kg             |

\*Klebstoffabhängig

\*\*Optional



**Hochleistungs-Tankschmelzgerät** mit Vorschmelzstufe (Quickmelt) zur Erhöhung der Schmelzleistung bei Hotmelt-Granulat