



Le *perfectMelt* est un générateur de colle avec écran de contrôle tactile couleur. Ses dimensions compactes permettent une meilleure intégration sur ligne.

Caractéristiques :

- Régulation électronique dernière génération
- Nouveau design
- Interface de contrôle intuitive
- Ecran tactile couleur
- Réservoir de 4, 8, 14, 20, 30 Litres
- 8 raccords de tuyaux
- Programmateur de mise en route

Options :

- Connection WLAN
- Contrôle possible via i-Pad
- Profibus & MODbus
- Automate programmable

Configuration standard :

VOLUME DU RESERVOIR	4L	8L	14L	20L	30L
Raccords de connections max	8				
Pompe à piston	14:1				
Poids	51 kg				
Dimensions approx. en cm	48.7 x55.7 x 33.6	58.9 x 70.7 x33.6			
Vitesse de fusion	4L/H	8L/H	14L/H	20L/H	32L/H
Débit de distribution	30 L/H		50L/H		

Données techniques :

- Indice de protection : IP53
- T° environnementale : 5°C - 45° C
- T° de fonctionnement : 40°C - 220°C
- Sécurité de mise à l'arrêt : Thermostat + Logiciel
- Tension de fonctionnement : L/N/PE, 230V - 3L/N/PE, 230/400V
- Air comprimé : 6 bar
- Pression maximale : 63 bar
- Viscosité : max. 20 Pa s
- Tolérance : 1°C



Manette de contrôle manuel



Ecran tactile

Le fabricant, dans un souci constant d'amélioration, se réserve le droit de procéder à des modifications sans préavis.