



Manteau chauffant avec agitation grande capacité

Réf. JGB009, JGB010

Équipement de grande capacité pour le chauffage de liquides, principalement utilisé dans différentes industries, telles que l'industrie alimentaire, cosmétique, pharmaceutique, pétrochimique, minière, etc.



Caractéristiques

- Deux modèles disponibles : analogique (réf. JGB009) et numérique (réf. JGB010)
- Agitation par aimant téflonné
- Élément chauffant : fil de chrome-nickel
- Matériau de la surface chauffante : tissu en silicate d'aluminium de haute qualité

Référence	JGB009	JGB010
Capacité	20 L	
Température maximale	380°C	
Plage de vitesse	0-1600 rpm	
Puissance de chauffage	2,5 kW	
Mode de fonctionnement	Continu	Continu/Avec minuterie
Température ambiante admissible	5-40°C	
Humidité ambiante admissible	≤90%	
Alimentation électrique	200-240 V, 50/60 Hz	
Dimensions	Ø470x340 mm	600x457x360 mm
Poids net approx.	16 kg	