

## MANTO CALEFACTOR DE CONTROL ELECTRÓNICO DE VARIAS FILAS (1000ML)



### Características

- Resistente a la corrosión y al envejecimiento
- El calentador interno tiene forma de hemisferio, con alta eficiencia.
- El material externo es acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano.
- Adopta fibra de vidrio libre de álcalis, resistente a altas temperaturas con buen rendimiento de aislamiento

**SKU:** BellMantCalefContElec-1000C | **Categorías:** [Manto calefactor](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Técnicas (Manto calefactor)

| Modelo                        | Filas | Capacidad (ml) | Temperatura máxima | Tiempo de trabajo | Consumo de energía | Fuente de alimentación  | Tamaño externo (W*D*H) (mm) | Tamaño del paquete (W*D*H)(mm) | Peso neto(kg) | Peso bruto(kg) |
|-------------------------------|-------|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------|----------------|
| BellMantCalefContElec-1000C 6 |       | 1000           | 380°C              | Continuo          | 300*6              | AC220/110V±10%, 50/60Hz | 1170*355*150                | 1620*400*195                   | 20            | 21             |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO