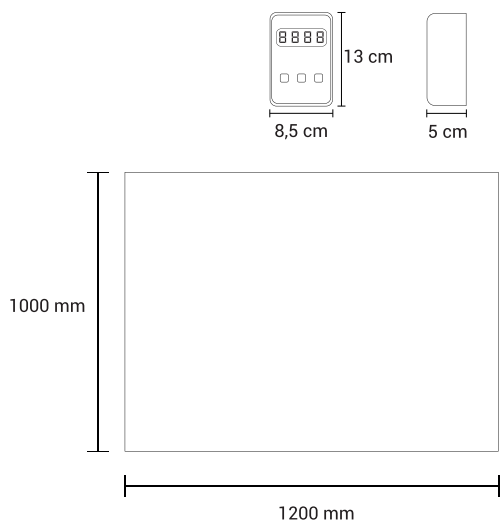


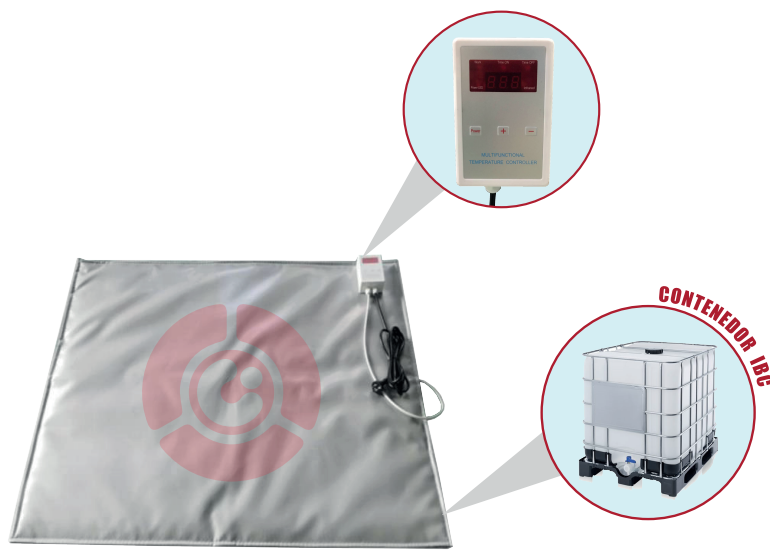
DESCRIPCIÓN

Este modelo es construido íntegramente con resistencia eléctrica, una base de tela de alta temperatura y un control de temperatura. El modelo LMR 1000 es construido con un control de temperatura que permite un control exacto del proceso que desea aplicar. Esta manta opera cuando la temperatura es inferior a la temperatura establecida, de esta manera comienza a calentar automáticamente, cuando la temperatura alcanza la temperatura deseada; la manta calefactora desconecta automáticamente la fuente de alimentación y continúa el aislamiento térmico. Todo el proceso circula. El rango de temperatura del control es de -5°C a 120 °C ajustable.



CARACTERÍSTICAS

- Rápida instalación y desinstalación.
- Mantenimiento de temperatura en contenedores fijos.
- Procesos en que se requiera elevar temperatura y visualizar el nivel del contenido.
- Sumar potencia a las mantas IBC tradicionales.



INCLUYE ENCHUFE MONOFASICO 16A

MODELO	POTENCIA (W)	MATERIAL	VOLTAJE
LMR 1000	1500 W	NYLON GRIS CON SILICONA AL INTERIOR	220 V