

MANTO CALEFACTOR DIGITAL 500ML. CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA – BELLTRONIC



- El calentador interno tiene forma de hemisferio, con alta eficiencia.
- El material externo es acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano.
- Ajuste de velocidad continuo, temperatura uniforme, fácil de operar con uso efectivo.
- Adopta fibra de vidrio libre de álcalis, resistente a altas temperaturas con buen rendimiento de aislamiento.
- La agitación es precisa y estable, con la solución líquida que se encuentra dentro un alcance de velocidad más amplio, especialmente en los experimentos de muestras con volúmenes pequeños.

Especificaciones

- Capacidad: 500ml
- Temperatura máxima: 380°C
- Tiempo de trabajo: 500
- Consumo de energía: 200W
- Fuente de alimentación: AC220/110V ± 10%, 50/60Hz
- Tamaño interno: $\Phi 110 \times 50$
- Tamaño externo (mm): 200 x 215 x 150
- Tamaño empaque (mm): 210 x 225 x 170
- Peso neto: 1.8Kg.
- Peso bruto: 2Kg.