

**Baños termostáticos agitados serie Optima****Grant****Baños termostáticos agitados serie Optima™**

Unidades completas que incluyen baño de plástico o acero inoxidable, placa de montaje de puente y controlador termostático. Para 220-240V, 50/60Hz.

- Los dos termostatos de calefacción de uso general ofrecen una excelente estabilidad y uniformidad de temperatura con un rango de enfriamiento/calentamiento de 0 a 100 °C (T100) y de -15 °C a 120 °C (TC120)
- Los dos avanzados termostatos de calefacción presentan una moderna interfaz de programación dirigida por iconos y una pantalla a todo color. Rango de enfriamiento/calentamiento: -15 °C a 150 °C (TX150) y -15 °C a 200 °C (TXF200)
- Los baños y termostatos de agitación de Grant proporcionan una fuente de calentamiento y enfriamiento de precisión. La gama completa de 32 modelos cubre desde las necesidades básicas hasta las más sofisticadas, cada modelo representa una excelente relación calidad-precio y presenta una programación intuitiva y un control de temperatura preciso y seguro
- Se dispone de una tapa articulada con bisagras para reducir la evaporación, evitar la pérdida de calor y evitar la contaminación de la muestra
- Tanques de acero inoxidable (ST) de alta eficiencia (rango -15 °C a 200 °C)
- Se incluye una trampa de drenaje en el ST12, ST18, ST26 y ST38



Las esferas de polipropileno accesorias o una tapa deben usarse a temperaturas entre 60°C y 100°C. Por encima de 100°C sólo se debe utilizar una tapa.

Para utilizarlas a temperatura ambiente o por debajo de ella se necesitan refrigeradores de flujo adicionales C1G (9.920 765) o C2G (9.920 766).

Consulte la tabla del artículo para ver el espacio de trabajo utilizable.
Dimensiones externas incl. controlador.

Pedir las esferas y las tapas por separado.



Code	Description	Packaging
LLG09699643	Thermostatic bath, 5 ltr.digital, stain	1 pz.
LLG09699644	Thermostatic bath, 12 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699645	Thermostatic bath, 18 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699646	Thermostatic bath, 26 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699647	Thermostatic bath, 38 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699651	Thermostatic bath, 5 ltr.digital, stain	1 pz.
LLG09699652	Thermostatic bath, 12 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699653	Thermostatic bath, 18 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699654	Thermostatic bath, 26 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699655	Thermostatic bath, 38 ltr.digital, stai	1 pz.
LLG09699659	Thermostatic bath, 5 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699660	Thermostatic bath, 12 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699661	Thermostatic bath, 18 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699662	Thermostatic bath, 26 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699663	Thermostatic bath, 38 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699667	Thermostatic bath, 5 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699668	Thermostatic bath, 12 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699669	Thermostatic bath, 18 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699670	Thermostatic bath, 26 ltr.programmable,	1 pz.
LLG09699671	Thermostatic bath, 38 ltr.programmable,	1 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

