

**Hornos de mufla Serie LE 1/11 - LE 14/11 hasta 1100 °C****Nabertherm****Hornos de mufla Serie LE 1/11 - LE 14/11 hasta 1100 °C**

Hornos de mufla compactos con carcasa de horno de doble casco de acero inoxidable y elementos calefactores encajados en tubos de vidrio de cuarzo.

- Tmáx 1100 °C, temperatura de trabajo 1050 °C
- Calentamiento por dos lados de elementos calefactores en tubos de vidrio de cuarzo
- Reemplazo de elementos de calefacción y aislamiento de fácil mantenimiento
- Aislamiento sólo hecho de materiales clasificados como no cancerígenos según TRGS 905, clase 1 o 2
- Carcasa hecha de láminas de acero inoxidable texturizado
- Carcasa de doble capa para temperaturas externas bajas y alta estabilidad
- Puerta abatible que también puede ser utilizada como plataforma de trabajo
- Salida de aire de escape en la pared trasera
- Dimensiones compactas y peso ligero
- El controlador está montado debajo de la puerta para ahorrar espacio
- Equipado con el controlador básico R 7 con una temperatura almacenable libre, que se mantiene hasta que el controlador se apaga
- Fuente de alimentación estándar 230 V, 1/N/PE, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG09764537	Compact Muffle furnaces LE 2/11/R7	1 pz.
LLG09764539	Compact Muffle furnaces LE 6/11/B150vol	1 pz.
LLG09764541	Compact Muffle furnaces LE 14/11/B150wi	1 pz.
LLG09764543	Compact muffle furnace LE 1/11/R6volume	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*

