

**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.

-T_{máx} 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*

