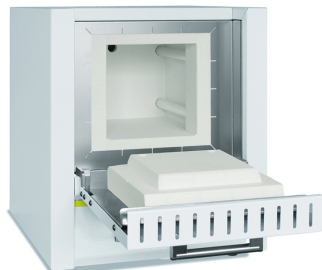


Hornos de mufla económicos hasta 1100°C, Nabertherm

Ref.: NABERTHERM.LE | Categoría: Hornos de Mufla

Descripción



Con su convincente relación prestaciones/precio y su gran velocidad de calentamiento, estos hornos de mufla compactos son aptos para muchas aplicaciones de laboratorio. Sus características de calidad, como la carcasa de pared doble de acero inoxidable fino, su estructura ligera y compacta o los elementos calefactores incorporados en los tubos de vidrio cuarzoso, hacen que estos modelos sean sus socios de confianza en su laboratorio.



Especificaciones técnicas

Referencia	Ref. Fabricante	Características	Heating power	Intervalo de temperatura
LE1/11	LE 1/11	Capacidad: 1 L W x D x H mm (int.): 90 x 115 x 110 W x D x H mm (ext.): 310 x 300 x 410 Tiempo de calentamiento: 6 min a 1100°C N.º de estantes: -	1600 W	... - 1100 °C
LE 2/11	LE 2/11	Capacidad: 2 L W x D x H mm (int.): 110 x 180 x 110 W x D x H mm (ext.): 330 x 365 x 410 Tiempo de calentamiento: 11 min a 1100°C N.º de estantes: -	1900 W	... - 1100 °C
LE6/11	LE 6/11	Capacidad: 6 L W x D x H mm (int.): 170 x 200 x 170 W x D x H mm (ext.): 390 x 385 x 470 Tiempo de calentamiento: 27 min a 1100°C N.º de estantes: -	2000 W	... - 1100 °C
LE14/11	LE 14/11	Capacidad: 14 L W x D x H mm (int.): 220 x 320 x 220 W x D x H mm (ext.): 440 x 485 x 520 Tiempo de calentamiento: 30 min a 1100°C N.º de estantes: -	3200 W	... - 1100 °C
LE24/11	LE 24/11	Capacidad: 24 L W x D x H mm (int.): 260 x 330 x 285 W x D x H mm (ext.): 480 x 515 x 585 Tiempo de calentamiento: 40 min a 1100°C N.º de estantes: -	3500 W	... - 1100 °C