

21060

Horno de mufla**Información**

Horno de mufla compacto y ligero para numerosas aplicaciones de laboratorio. El horno tiene una estructura de doble pared de chapa de acero inoxidable para bajas temperaturas externas y altas estabilidad. El controlador de sala está montado en el lateral permite flexibilidad en el ajuste y el control del rendimiento.

- Carcasa del horno inoxidable, chapa de acero inoxidable texturado
- Calefacción por dos lados
- Elementos calefactores protegidos en tubos de vidrio de cuarzo
- Aislamiento que ahorra energía
- Apertura de aire de impulsión regulable
- Relé silencioso de alta potencia
- Rampa de calentamiento y tiempo de mantenimiento ajustables
- Control de sobret temperatura integrado
- Fácil de mantener

Especificaciones técnicas**Datos técnicos:**

- Temperatura máx. 1100 °C
- Volumen 6 l
- Peso 27 kg
- Potencia eléctrica 2000 W
- Tensión de alimentación 230 V
- Dimensiones interiores 17 x 20 x 17 cm
- Dimensiones exteriores 390 x 435 x 465

mm Otros modelos a petición.

Nº de artículo: 21060