

# HORNO MUFLA

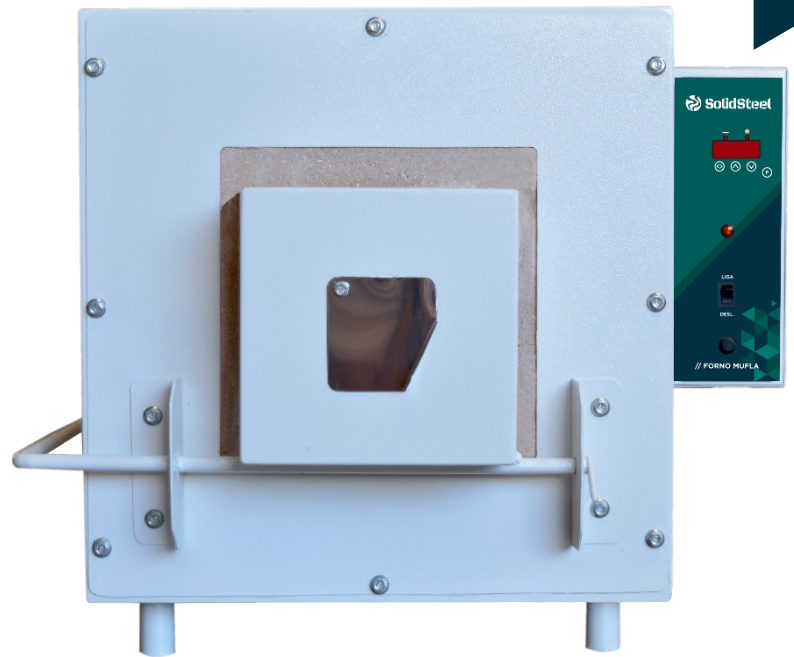


## // CARCASA:

- Aislamiento térmico a través de bloques aislantes y manta térmica evitando el calor en el exterior del equipo;
- Cuerpo externo de acero en carbono SAE 1020 con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática en color blanco;
- Cámara interna construida en cerámica especial, altamente resistente a cambios bruscos de temperatura;
- Puerta con contrapeso y apertura tipo bandeja, siendo así protege al operador de posibles caídas del material en alta temperatura.

## // OPCIONALES:

- Sistema de rampas y niveles;
- Carcasa en acero inoxidable.



## // ESPECIFICACIONES:

<b>RANGO DE TEMPERATURA DE TRABAJO</b>	100°C hasta 1200°C (a la medida, consúltenos)
<b>PANTALLA</b>	LED 4 dígitos, policarbono en el lado lateral del equipo
<b>INDICADOR DIGITAL</b>	Microprocesado digital con PID y autotuning
<b>ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA</b>	1°C
<b>PRECISIÓN DEL CONTROL</b>	+ / - 1°C
<b>INDICACIÓN DIGITAL</b>	LED
<b>SENSOR DE TEMPERATURA</b>	Tipo K
<b>CABLE DE ALIMENTACIÓN</b>	Con doble aislamiento (2 fase y 1 neutro) sin enchufe
<b>SISTEMA DE CALEFACCIÓN</b>	Resistencia fio kanthal
<b>TENSIÓN</b>	220V

## // INFORMACIÓN ACERCA DE LO MODELO:

<b>MODELO</b>	<b>DIMENSIONES INTERIORES</b>	<b>DIMENSIONES TOTALES</b>	<b>VOLUMEN ÚTIL</b>	<b>PESO</b>	<b>POTENCIA</b>
<b>SSFm 6,7L</b>	15x30x15 cm	50x65x65 cm	6,7 litros	60 kg	4000 watts
<b>SSFm 16L</b>	20x40x20 cm	52x67x70 cm	16 litros	110 kg	6000 watts

NOTA: Disponible en varias dimensiones, según la medida. Garantía de calidad: 12 meses. Manual de utilización en español.