

Horno de sinterización Calidia Sintec 770 Argón

Con el **Horno Calidia Sintec 770** se obtienen resultados de sinterización rápidos, seguros y libres de óxido. El sistema especial de succión y el sistema de enfriamiento por presión de aire permite ciclos de sinterizado cortos de aproximadamente 5 horas con bajo consumo de argón.

Gracias a su tecnología con bomba de vacío se evitan los residuos. Cuenta con elementos de calentamiento de carburo de silicio (SiC) robustos y de larga duración. El recubrimiento con pared doble de acero inoxidable para un **bajo consumo energético** y una baja temperatura de superficie del horno aseguran un producto totalmente sustentable de alta eficiencia.

El horno es programable, pero también incluye **3 programas predefinidos** listos para usarse.

Incluye una pantalla táctil a color muy sencilla de manejar.



Datos técnicos

Dimensiones interiores	: 115x 116x 120 mm
Dimensiones exteriores	: 350x 595x 350mm
Volumen / Litros	: 2,15 L.
Peso	: 23 Kg.
Temperatura Máxima	: 1350 °C
Carga Conectado	: 3500 W
Tasa de incremento máx.	: 15 °C/ minuto
Conexión eléctrica	: Corriente alterna monofásica
Frecuencia	: 50/60 Hz
Voltaje	: 220 – 240 V
Enchufe de alimentación	: Conector de seguridad
Hornos Clase de seguridad	: DIN EN 60519-2
Hornos Clase de protección	: IP 20
Temperatura ambiente	: +5 °C a+40 °C max

