

HORNO ICR 53

Horno de cocción rápida para laboratorio

Horno de sobremesa especialmente diseñado para repetir ciclos de cocción rápidos en el laboratorio.

Su baja masa térmica y su potente ventilador de refrigeración permiten realizar ciclos de cocción muy rápidos con total control de la temperatura, en subida y en bajada.



Las resistencias están dispuestas por encima y por debajo de la carga. El programador de temperatura TC-600/3 dispone de lazo de seguridad de sobretemperatura independiente y permite programar hasta 30 curvas de 30 segmentos cada una.

Tanto el ventilador de palas hacia atrás como la regulación por relé de estado sólido hacen que el horno sea muy silencioso, idóneo para el laboratorio.

		ICR 53
Superficie útil		480 x 480
Dimensiones Interiores	Ancho	500
	Alto	100
	Fondo	510
Dimensiones exteriores	Ancho	850
	Alto	1110
	Fondo	950
Temperatura máxima °C		1330
Calidad resistencias		Kanthall APM
Calidad fibra aislante °C		1430
Termopar		Tipo S
Programador		TC-600/3
Velocidad calentamiento Ta.-1300°C		17 min.
Velocidad enfriamiento 1300°C-100°C		11 min.
Precisión temperatura		+/-1°C
Potencia kW		21
Tensión Volts		230-400V3
Peso kg		170