

# LC-130

**zibro**<sup>®</sup>  
made by **TÓYOTÓMI**

## ESTUFA ELECTRÓNICA DE PARAFINA PORTÁTIL



- POTENCIA 0.8 - 3.0 Kw
- CONSUMO COMBUSTIBLE 0,083 - 0,313 L/H
- VOLUMEN A CALENTAR 48 - 120 m3
- ALTITUD MÁXIMA 1300m
- BOMBA MANUAL DE TRASVASE INCLUIDA



MADE IN JAPAN: Fabricada de acuerdo a ISO 9000:2000 estándares en Japón e ISO 14001, con 4 años de garantía.



MODELO		LC-130
Marca		Zibro made by Toyotomi
Línea de producto		Estufa Laser Electrónica
Tipo de quemador		Inyección electrónica
Potencia	KW / h	0.8 - 3.0
Potencia modo precalentamiento	W	320
Potencia modo calefacción	W	13
Voltaje / Frecuencia	V / Hz	220 / 50
Superficie a calentar	m2	19 - 48
Volumen a calentar	m3	48 - 120
Capacidad del depósito	L	5.4
Consumo de combustible	L / h	0.083 - 0.313
Autonomía	h	17.3 - 65
Posible funcionamiento a altitud máxima	m	1.300
Nivel sonoro	dB	18 - 35
Dimensiones de la estufa	mm	376 x 296 x 428
Dimensiones embalaje	mm	428 x 340 x 485
Peso de la estufa	kg	8
Peso con embalaje	kg	10
Garantía	años	4
Color		Gris oscuro metálico
Código EAN		4963505730246

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESTACADAS



**TEMPORIZADOR DE ENCENDIDO (TIMER):** Permite encender la estufa a una hora previamente programada.

**TAPÓN MANOS LIMPIAS:** Proporciona una mayor comodidad en la apertura del depósito de combustible.

**MODO AHORRO:** El nuevo modo "SAVE" mantiene la temperatura con el menor consumo. Hasta un 8 % de ahorro.

**AJUSTE DE ALTURA ELECTRÓNICO:** Ajuste del modo de combustión en función de la altitud de funcionamiento, hasta 1300m.

**LIMPIEZA AUTOMÁTICA:** Cuando la estufa funciona 2 horas de forma continua, el modo de limpieza automática comenzará a limpiar internamente la cámara de combustión durante 5 minutos.

**FUZZY LOGIC:** Sistema auto control regulador de temperatura, que permite mantener constante la temperatura de la estancia, modulando el consumo y realizando también el autodiagnóstico del aparato. Este sistema, además encenderá la estufa hasta con 30 minutos de antelación, si detecta que no va a alcanzar la temperatura programada, a la hora deseada.

**FUNCIONAMIENTO SEMIAUTOMÁTICO:** Para obtener un ajuste de consumo óptimo, el aparato dispone de 5 ciclos de modo de combustión: Alto <> Medio-Alto <> Medio <> Medio-Bajo <> Bajo.

**CONTROL AUTOMÁTICO DEL VENTILADOR:** La velocidad del ventilador incorporado se regula automáticamente en función del modo de combustión de la estufa.

**ARRANQUE BOOSTER:** Si durante el encendido la temperatura ambiente es 5°C inferior a la temperatura de ajuste, la estufa funcionará con un 10% más de potencia durante los primeros 5 minutos y así alcanzar la temperatura deseada más rápidamente.

**DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD:** Dispositivo antivuelco, protector de sobrecalentamiento, dispositivo de seguridad de encendido, dispositivo de seguridad de la combustión, indicador de falta de ventilación y sensores de llama que apagan la estufa en caso de combustión ineficiente.

**BLOQUEO DE SEGURIDAD PARA NIÑOS:** Bloquea todas las funciones, excepto el botón ON/OFF.

**FUNCIÓN AUTO DIAGNOSIS:** Muestra en el display eventuales fallos.

**DEPÓSITO EXTRAÍBLE:** Capacidad de 5,4 L, asegurando hasta 65 horas de combustión.

**INDICADOR DE NIVEL DE COMBUSTIBLE:** Muestra que el depósito debe ser rellenado en los próximos 10 minutos.