

LC-135<sub>2018-2019</sub>

**zibro**  
made by **TOYOTOMI**

**ESTUFA ELECTRÓNICA DE PARAFINA PORTÁTIL**

POTENCIA 1,05 – 3.5 kw

CONSUMO COMBUSTIBLE 0,109 - 0,365 L/H

VOLUMEN A CALENTAR 54 – 140 m3

ALTITUD MÁXIMA 1.900m

NUEVO PANEL RETROILUMINADO

NUEVA BOMBA DE COMBUSTIBLE MAS SILENCIOSA Y CON MENOS OLOR AL APAGADO

BOMBA MANUAL DE TRASVASE INCLUIDA



SONIDO DEL TECLADO ON/OFF



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



MODELO	LC-135	
Marca	Zibro made by Toyotomi	
Línea de producto	Estufa Laser Electrónica	
Tipo de quemador	Inyección electrónica	
Potencia	KW / h	1.05 – 3.5
Potencia modo pre-calefacción	W	320
Potencia modo calefacción (min-max)	W	24
Voltaje / Frecuencia	V / Hz	220 / 50
Superficie a calentar	m2	21.6 - 56
Volumen a calentar	m3	54 - 140
Capacidad del depósito	L	7.6
Consumo de combustible	L / h	0.109 - 0.365
Autonomía	h	20.8 - 69.7
Posible funcionamiento a altitud máxima	m	1.900
Nivel sonoro	dB	23 - 38
Dimensiones de la estufa	mm	435 x 315 x 437
Dimensiones embalaje	mm	475 x 355 x 480
Peso de la estufa	kg	11.5
Peso con embalaje	kg	13.5
Garantía	años	4
Color	Plata	
Código EAN	4963505730222	

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESTACADAS



**NUEVA BOMBA DE COMBUSTIBLE:** Evita que el combustible entre en el quemador mientras se apaga la estufa reduciendo la emisión de olor en el apagado, esta nueva bomba es aún más silenciosa.

**PROGRAMADOR SEMANAL (WEEKTIMER):** Posibilidad de programar tres encendidos y apagados diarios (21 posiciones).

**MEMORIA INTERNA:** En caso de fallo de alimentación, los ajustes se guardan durante 10 minutos en la memoria interna.

**MODO EXTENSION:** Cuando el depósito esté casi vacío, el display mostrará que debe ser rellenado en los próximos 10 minutos. Activando esta función, el tiempo para el llenado se extiende a 60 minutos aproximadamente.

**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:** Nueva electrónica que permite el Ajuste del modo de combustión en función de la altitud de funcionamiento, **hasta 1.900m**.

**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.

**NUEVO PANEL RETROILUMINADO** que permite un uso más sencillo e incorpora información fácilmente legible.

**OPCION VOLUMEN BOTONERA** que nos permite cambiar el volumen del sonido de los botones de control.

**DEPÓSITO EXTRAÍBLE:** Capacidad de 7.6 L, asegurando **hasta 69 horas de combustión**.

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