

27.810.01 Características técnicas y modelos, Calefactores Diesel, Indirecto, Zobo – China
CALEFACTORES INDIRECTOS DE AIRE FORZADO
DE KEROSENE / DIESEL, ZZ TECHNOLOGY



• **CARACTERISTICAS:**

- Motor protegido térmicamente
- Control de llama electrónico con fotocélula
- Control de termostato
- Encendido por chispa continua
- Alto desplazamiento de aire
- Fácil mantenimiento
- La carcasa permanece fría al tacto



27.810.020

27.810.030

27.810.050

MODELO	ZB • H70	ZB-H100	ZB-H170
Tipo	Tubular Portátil, Fuego indirecto	Tubular Portátil, Fuego indirecto	Tubular Portátil, Fuego indirecto
Marca	ZZ Technology	ZZ Technology	ZZ Technology
Potencia calorífica	20KW (70000BTU)	30KW(100000BTU)	50 KW (170000BTU)
Fuente de Alimentación	220-240 V/ 50-60HZ	220-240 V/ 50-60HZ	220-240 V/ 50-60HZ
Combustible	Kerosene, Diesel	Kerosene, Diesel	Kerosene, Diesel
Tanque Combustible	38 L	50 L	50 L
Consumo de Combustible	1.9 L/H	2.9 L/H	4.6 L/H
Volumen de Calefacción	400m³	600m³	1000m³
Tipo de Encendido	Encendido continuo por chispa	Encendido continuo por chispa	Encendido continuo por chispa
Tamaño del producto	1050 x 5420 x 620 mm	1200 x 600 x 620	1230 x 600 x 710
NW/G.W	24.0/26.8 Kg	28.9/31.7 Kg	38.2/42.7 Kg
Control de Termostato	SI	SI	SI

Nota: Los equipos están configurados para trabajar ± 10% de su Nominal según fabricante.