



JF0006Di

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS

MODELO	JF0006Di
VOLTAJE	230 V
POTENCIA NOMINAL	5,75 kVA
POTENCIA STANDBY	6,25 kVA
FRECUENCIA	50 Hz
CORRIENTE	25 A
CARROCERÍA INSONORIZADA	
NIVEL MÁXIMO DE RUIDO	≤72 dB
VELOCIDAD	3.000 rpm
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico

ALTERNADOR

MODELO	JF	JF0006Di
POTENCIA NOMINAL		5,75 kVA
VOLTAJE	Regulación electrónica	
FASES		1

CONSUMO DE COMBUSTIBLE

TIPO DE COMBUSTIBLE	GASOIL
HORAS DE USO CON CARGA MÁXIMA	8,5 H
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	16 L

SISTEMA DE LUBRICACIÓN

CAPACIDAD DE ACEITE	1,6 L
---------------------	-------

DIMENSIONES GENERADOR

LARGO	950 mm
ANCHO	560 mm
ALTO	760 mm
PESO	155 kg



GARANTÍA: 1 año o 1.000 horas de uso

Más información en la web: www.jfgeneradores.es

El fabricante se reserva el derecho a realizar cambios en el modelo, especificaciones técnicas, color de equipamiento y accesorios sin previo aviso.