

## 350 kVA CUMMINS FICHA TÉCNICA





CONSUMO DE COMBUSTIBLE	
CARGA 100%	58 L/h
CARGA 75%	46 L/h
CARGA 50%	29 L/h
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	460 L

PANEL DE CON'	TROL INTELIGENTE	
MODELO	DSE6120	
IDIOMAS	ES, EN, IT, FR, PT	
FUNCIONES PREVENTIVAS		
BAJA PRESIÓN DE ACEITE		
ALTA TEMPERATURA DEL AGUA		
SUBIDAS Y BAJADAS DE VOLTAJE		
SOBRECALENTAMIENTO Y SOBREREVOLUCIONES		
REGULADOR DE VOLTAJE Y FRECUENCIA		
PARADA DE EMERGENCIA		
ARRANQUE A FALLO DE RED		
PROGRAMACIÓN DE FUNC	CIONAMIENTO	
REGISTRO DE FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO		



CARACTERÍSTICAS		
MODELO	JF0350C	
MOTOR	CUMMINS	
VOLTAJE	400/230 V	
POTENCIA NOMINAL	350 kVA	
POTENCIA STANDBY	385 kVA	
FRECUENCIA	50 Hz	
CORRIENTE	505 A	
CARROCERÍA INSONORIZADA		
NIVEL MÁXIMO DE RUIDO	≤100 dB	
NÚMERO DE CILINDROS	6	
RATIO DE COMPRESIÓN	17	
VELOCIDAD	1.500 rpm	
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico	
ARRANQUE DE MOTOR	24 V	

ALTERNADOR		
MODELO JF	JF0350C	
STAMFORD	HCI444ES	
POTENCIA NOMINAL	350 kVA	
VOLTAJE	400/230 V	
FASES	3	
CORRIENTE	505 A	
AISLAMIENTO	н/н	
PROTECCIÓN	IP 23	

SISTEMA DE REFRIGERACION	
CAPACIDAD REFRIGERANTE	65 L
RANGO FUNCIONAMIENTO	85 - 92 °C
TEMPERATURA MÁXIMA	104 °C

SISTEMA DE LUBRICACIÓN	
CAPACIDAD DE ACEITE	32 L
CONSUMO DE ACEITE	≤4 g/kWh
PRESIÓN DEL ACEITE	0,2 - 0,4 MPa

DIMENSIONES CARROCERÍA	
LARGO	3.588 mm
ANCHO	1.180 mm
ALTO	2.150 mm
PESO	4.000 kg

MODULOS ADICIONALES	
CONTROL REMOTO	OPCIONAL
SWITCH ATS A FALLO DE RED	OPCIONAL

GARANTÍA: 1 año o 1.000 horas de uso