

# Generador eléctrico modelo QAS 170 Cd FLX



## DATOS TÉCNICOS QAS 170

### Rendimiento

Potencia continua nominal (PRP)	136 kW	170 kVA
Voltaje	220 V	
Frecuencia	60 Hz	
Máximo nivel de potencia acústica a 7m y 75% de carga	76 dB (A)	
Máximo nivel de potencia (LWA) conforme 2000/14EC OND	101 dB (A)	
Consumo de combustible a plena carga	38.6 l/h	
Autonomía de combustible a plena carga con depósito estándar	12.5 Horas	

### Motor

Marca	Cummins
Modelo	6CTA8.3-G2
Potencia 1500 – 1800 rpm	170 kW
Tipo de refrigeración	Refrigerante
Tipo de aspiración	Turbo cargada
Número de cilindros	6

### Alternador

Marca del alternador	Leroy somer
Modelo	LSA 44.2M95
Tipo de aislamiento del estator y rotor	H
Grado de protección IP	23

### Capacidad

Capacidad del tanque de combustible	497 l
-------------------------------------	-------

### Pesos y Dimensiones "skid"

Largo	3.54 m
Ancho	1.18 m
Altura	1.87 m
Peso sin líquidos	2,950 kg

Nota: sujeto a modificaciones sin previo aviso, de acuerdo a actualizaciones.