



Imagen semejante /
Illustration similar

ENDRESS

Power Generators

ESE 20 YW/B

N.º de pedido **89310010**

Las características clave

Potencia máxima (LTP) [kVA/kW]	24,1/19,3
Potencia continua (PRP) [kVA/kW]	21,8/17,5
Tensión nominal [V]	220/127
Frecuencia [Hz]	60
Corriente nominal 3~ (PRP) [A]	47,8
Factor de potencia [cos φ]	0,8
Interruptor principal [Polos]	3

Dimensiones y peso

Dimensiones L x An x Al [mm]	1717x995x1068
Peso aprox. [kg]	620
Contenido del depósito [l]	105

autonomía

Duración con 75 % de carga [h]	24,8
--------------------------------	------

Potencia acústica

Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)]	95
Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)]	75

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de



ESE 20 YW/B

N.º de pedido 89310010



Motor

Marca	YANMAR
Modelo	4TNV88-GGE
Nivel de emisión de gases de escape	N/A
Cantidad de cilindros y disposición	4
Sistema de refrigeración	water-cooled
Cilindrada [cm ³]	2190
Velocidad media de los pistones [m/s]	5,4
Tasa de compresión	19.0:1
Potencia del motor (COP) [kW]	19,6
Potencia del motor (PRP) [kW]	21,6
Potencia del motor (LTP) [kW]	24
Velocidad del motor [U/min]	1800
Regulación de la velocidad del motor	Mechanical
Sistema de arranque	Electric
Sistema de arranque	12
Capacidad de la batería [Ah]	60
> Corriente recomendada de arranque en frío (sin carga / con carga) [CCA]	500
Combustible	Diésel
Consumo específico de combustible al 75 % de PRP [g/kWh]	n.a
Capacidad de aceite [l]	7,4
Capacidad de refrigerante [l]	2,7
Consumo de aceite medido por el consumo de combustible [%]	0,5
Capacidad de arranque del motor [kW]	1,4
Consumo con 75 % de carga PRP [l/h]	4,23
Consumo con 100 % de carga PRP [l/h]	5,46

garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

