



Imagen semejante /
Illustration similar

ENDRESS

Power Generators

ESE 25 PW/AS

N.º de pedido **87523006**

Las características clave

Potencia máxima (LTP) [kVA/kW]	25/20
Potencia continua (PRP) [kVA/kW]	23/18,4
Tensión nominal [V]	220/127
Frecuencia [Hz]	60
Corriente nominal 3~ (PRP) [A]	65,61
Factor de potencia [cos φ]	0,8
Interruptor principal [Polos]	4

Dimensiones y peso

Dimensiones L x An x Al [mm]	1800 x 850 x 1260
Peso aprox. [kg]	820
Contenido del depósito [l]	68

autonomía

Duración con 75 % de carga [h]	14,6
--------------------------------	------

Potencia acústica

Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)]	87
Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)]	58

Datos de instalación

Volumen de aire [m ³ / min]	59,76
Cantidad de gas de escape a LTP [m ³ / min]	4,34
Temperatura del gas de escape a LTP [° C]	510
Máx. Contrapresión de escape permitida [kPa]	10,2

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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



ESE 25 PW/AS

N.º de pedido 87523006



Motor	
Marca	Perkins
Modelo	404D-22G_60
Nivel de emisión de gases de escape	Tier IV
Cantidad de cilindros y disposición	3
Sistema de refrigeración	Refrigerado por agua
Cilindrada [cm ³]	2216
Carrera [mm]	84 x 100
Tasa de compresión	23.3:1
Potencia del motor (COP) [kW]	17,6
Potencia del motor (PRP) [kW]	22
Potencia del motor (LTP) [kW]	24,3
Emisiones de CO2 [g / kWh]	k.A. (Stage IIIA)
Velocidad del motor [U/min]	1800
Regulación de la velocidad del motor	Electrónico
Sistema de arranque	Arranque eléctrico
Sistema de arranque	12
Capacidad de la batería [Ah]	70
Combustible	Diésel
Consumo específico de combustible al 75 % de PRP [g/kWh]	240
Capacidad de aceite [l]	10,7
Capacidad de refrigerante [l]	11,8
Consumo de aceite medido por el consumo de combustible [%]	0,15
Capacidad de arranque del motor [kW]	2

stanowi żadnej gwarancji osiągnięć danego silnika*.