



Imagin semejante /  
Illustration similar

# ENDRESS

## Power Generators

### ESE 875 PW/AS

Broj artikla: **87523062**

#### Glavne značajke

Maks. snaga [LTP] [kVA/kW]	947,04/757,63
Snaga trajnog opterećenja [PRP] kVA/kW	851,74/681,39
Nazivni napon [V]	480/277
Frekvencija [Hz]	60
Nazivna struja 3~ (PRP) [A]	1139,11
Faktor snage cos (phi)	0,8
Glavni osigurač (polova)	4

#### Dimenzije i težina

Dimenzije D x Š x V [ mm]	5600 x 1950 x 2575
Težina u kg cca	8951
Zapremina spremnika goriva [l]	500

#### Autonomija

Sati rada pri 75% PRP [h]	3,4
---------------------------	-----

#### Razina buke

Razina buke LWA [db(A)]	105
Razina zvučnog tlaka LPA (7 m) [db(A)]	75

#### Podatci o montaži

Ukupni protok zraka [m <sup>3</sup> /min]	68
Protok ispušnih plinova pri LTP [m <sup>3</sup> /min]	209
Temperatura ispušnih plinova pri LTP [°C]	500
Maksimalni povratni tlak [kPa]	10,2

Neckartenzlinger Str. 39  
D - 72658 Bempflingen, Germany

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



ESE 875 PW/AS

Broj artikla: 87523062



Motor	
Proizvođač	Perkins
Model	4006-23TAG3A_60
Pravilnik o razini emisija	Non Emission Certified
Broj cilindara i raspored	6
Sustav hlađenja	vodeno hlađenje
Obujam [ccm]	22921
Hod [mm]	160 x 190
Omjer kompresije	13.6:1
Snaga motora (COP) [kW]	607,2
Snaga motora (PRP) [kW]	759
Snaga motora (LTP) [kW]	839
Emisija CO2 [g / kWh]	k.A.
Brzina vrtnje motora [o/min]	1800
Reguliranje brzine vrtnje motora	elektronički
Pokretački sustav	Električni pokretač
Napon [V]	24
Kapacitet akumulatora [Ah]	155
Gorivo	dizel
Specifična potrošnja goriva pri 75% PRP [g/kWh]	214
Zapremina ulja [l]	113,4
Zapremina rashladne tekućine [l]	105
Potrošnja maziva pri PRP (maks.) [%]	0,15
Pokretački motor [kW]	7,5

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä”.

