



ENDRESS

Power Generators

ESE 460 VW/AS

№ заказа : **87523042**

Главные характеристики

Макс. мощность [LTP] [кВА/кВт]	513,43/410,74
Длительная мощность (PRP) [кВА/кВт]	461,72/369,38
Номинальное напряжение [В]	480/277
Частота [Гц]	60
Номинальный ток 3~ (PRP) [А]	617,56
Коэффициент мощности cos φ	0,8
Главный автоматический выключатель [кол-во полюсов]	4

Размеры и вес

Габаритные размеры Д × Ш × В [мм]	3951 x 1438 x 2085
Масса [кг]	3983
Объем бака [л]	636

Автономность

Продолжительность работы при 75 % нагрузки [ч]	8,6
--	-----

Уровень шума

Уровень звуковой мощности LWA [дБ(А)]	98
Уровень звукового давления LPA (7 м) [дБ(А)]	69

Установочные данные

Общий расход воздуха [м ³ /мин]	33
Кол-во выхлопных газов @ LTP [м ³ /мин]	82
Температура выхлопных газов @ LTP [°C]	490
Максимальное обратное давление [кПа]	10

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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



ESE 460 VW/AS

№ заказа : 87523042



Двигатель	
Марка	Volvo
Модель	TAD1344GE_60
Норма токсичности отработавших газов	Tier II
Кол-во цилиндров и их положение	6
Система охлаждения	Водяное охлаждение
Рабочий объем [см ³]	12780
Ход поршня [мм]	131 x 158
Степень сжатия	18.1:1
Длительная мощность (COP) [кВт]	328
Длительная мощность (PRP) [кВт]	410
Длительная мощность (LTP) [кВт]	449
Выбросы CO ₂ [г / кВтч]	k.A. (Stage II)
Число оборотов двигателя [об/мин]	1800
Управление числом оборотов	Electronic
Пусковая система	Электростартер
Электрическая цепь [В]	24
Емкость батареи [А*ч]	155
Топливо	Дизельное
Удельный расход топлива при 75% нагрузки [г/кВт*ч]	200
Емкость масляного бака [л]	36
Емкость системы охлаждения [л]	44
Расход масла при макс. оборотах [%]	0,1
Пусковая мощность двигателя [кВт]	7

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