



ENDRESS

Power Generators

ESE 705 VW/AS

№ заказа : **87523055**

Главные характеристики

Макс. мощность [LTP] [кВА/кВт]	776,02/620,82
Длительная мощность (PRP) [кВА/кВт]	704,93/563,94
Номинальное напряжение [В]	480/277
Частота [Гц]	60
Номинальный ток 3~ (PRP) [А]	933,41
Коэффициент мощности cos φ	0,8
Главный автоматический выключатель [кол-во полюсов]	4

Размеры и вес

Габаритные размеры Д × Ш × В [мм]	4700 x 1757 x 2510
Масса [кг]	5490
Объем бака [л]	636

Автономность

Продолжительность работы при 75 % нагрузки [ч]	5,8
--	-----

Уровень шума

Уровень звуковой мощности LWA [дБ(А)]	105
Уровень звукового давления LPA (7 м) [дБ(А)]	75

Установочные данные

Общий расход воздуха [м ³ /мин]	55
Кол-во выхлопных газов @ LTP [м ³ /мин]	130,1
Температура выхлопных газов @ LTP [°C]	461
Максимальное обратное давление [кПа]	10

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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



ESE 705 VW/AS

№ заказа : 87523055



Двигатель	
Марка	Volvo
Модель	TWD1643GE_60
Норма токсичности отработавших газов	Tier II
Кол-во цилиндров и их положение	6
Система охлаждения	Водяное охлаждение
Рабочий объем [см ³]	16120
Ход поршня [мм]	144 x 165
Степень сжатия	16.5:1
Длительная мощность (COP) [кВт]	492
Длительная мощность (PRP) [кВт]	615
Длительная мощность (LTP) [кВт]	674
Выбросы CO ₂ [г / кВтч]	к.А.
Число оборотов двигателя [об/мин]	1800
Управление числом оборотов	Electronic
Пусковая система	Электростартер
Электрическая цепь [В]	24
Емкость батареи [А*ч]	180
Топливо	Дизельное
Удельный расход топлива при 75% нагрузки [г/кВт*ч]	197
Емкость масляного бака [л]	128
Емкость системы охлаждения [л]	93
Расход масла при макс. оборотах [%]	0,1

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

