

Описание товара Дизельный генератор AGG

D625D5



Характеристики

Мощность номинальная	450 кВт (562.5 кВА)
Мощность максимальная	500 кВт (625 кВА)
Коэффициент мощности	0.8 cos φ
Напряжение	230/400 В
Исполнение	открытое
Пуск	электростартер
Степень автоматизации	1 - ручной пуск
Модель	AGG D625D5
Производитель двигателя	Doosan
Модель двигателя	DP180LA
Расположение цилиндров	V-образное
Количество цилиндров	10
Номинальная мощность (двигателя)	556 кВт
Рабочий объем двигателя	18.3 л
Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	91 л
Объем системы смазки	34 л
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	950 л
Расход топлива при 100% нагрузке	123.6 л/ч

Расход топлива при 75% нагрузке	94.2 л/ч
Расход топлива при 50% нагрузке	64.8 л/ч
Время автономной работы при 75% мощности	10.1 ч
Рейтинг экономичности	3.6
Число фаз	3
Производитель генератора	Stamford
Модель генератора	KI 544E
Класс изоляции	H
Частота	50 Гц
Тип генератора	Синхронный
Напряжение в системе электрооборудования	24 В
Система аварийной остановки	да
Степень защиты	IP23
Масса	3725 кг
Длина	3120 мм
Ширина	1640 мм
Высота	2300 мм
Страна происхождения	Китай
Бренд	AGG

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.