

Дизель-генератор KOHLER-SDMO Diesel 15 LC TA Silence C5



Дизельное
топливо



Частота тока



Частота
вращения
двигателя



Напряжение



Воздушное
охлаждение



Карточка электростанции
на сайте grandmotors.ru

Мощность

резервная (ESP)	12 кВА	9.5 кВт
основная (PRP)	12 кВА	9.5 кВт

Двигатель

KOHLER KDW702

Генератор

(варианты поставки)

KOHLER Alternator

Панель управления

(варианты поставки)

APM202 русифицированная,
поддерживает автозапуск

Основные характеристики

Производитель	KOHLER-SDMO
Частота вращения коленчатого вала	3000 об/мин
Охлаждение	воздушное
Способ запуска	электростартер
Напряжение выхода	400/230 В
Расход топлива, при нагрузке 70%	2,43 л/ч

Данные для установки

Открытое исполнение

Габариты	122x79x106 см
Вес	315 кг



Стандартная комплектация

Стальная сварная рама с виброопорами

Двигатель с навесным оборудованием

Аккумуляторная батарея (с проводами и клеммами)

Электростартер

Панель управления

Воздушный фильтр для работы в нормальных условиях

Система топливоподдачи с фильтрацией

Система смазки с фильтрацией

Предпродажная подготовка, тестирование под нагрузкой от 50% до 110%

Двигатель KOHLER KDW702

KOHLER®

Основные характеристики

Количество цилиндров	2
Модель двигателя	KDW702
Компоновка	рядная
Тактность двигателя	4
Охлаждение	жидкостное
Электрическая система	12 В
Тип регулятора частоты вращения	механический
Степень сжатия	22.8:1
Рабочий объем	0,69 л
Диаметр цилиндра	75 мм
Ход поршня	77,6 мм
Масса сухая	66 кг
Габариты, мм	424x412x519 мм
Частота вращения коленчатого вала	3000 об/мин
Мощность кВт	11,5 кВт
Мощность резервная кВт	11,5 кВт

Системы двигателя

Объем системы охлаждения	4,5 л
Тип масляного фильтра	Откручивающийся полнопоточный фильтр
Объем масляной системы	1,6 л
Объем масляного поддона	1,6 л
Вязкость моторного масла	SAE 5W 40 / API SJ/CF4
Тип топлива	дизель

ГрандМоторс®

НАДЁЖНЫЙ ПОСТАВЩИК
ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ И ИБП

СПОНСОР



8-800 -333-94-60

info@grandmotors.ru

www.grandmotors.ru

Генератор **KOHLER Alternator**

KOHLER®



Основные характеристики

Производитель

KOHLER

Модель генератора

Alternator

Панель управления APM202



A поддерживает режим автозапуска ДГУ

RU поддерживает русский язык

Общие характеристики

Модель панели управления	APM202
Производитель	KOHLER-SDMO
Светодиодный дисплей панели управления	есть

Интерфейсы подключения мониторинга и управления

Сухие контакты для запуска

Предупреждения и неисправности

Неудачный запуск

Высокая температура охлаждающей жидкости

Низкое давления масла

Превышение оборотов двигателя

Аварийный сигнал низкого уровня топлива

Отсутствие напряжения с зарядного генератора

Дополнительные опции

Система автозапуска с АВР





Услуги

