



TECHNIC 10000 E

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия TECHNIC

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Электрогенератор в сборе имеет гарантию 1 год
- Профессиональный двигатель KOHLER
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Большая автономность
- Соединительный интерфейс, оснащенный счетчиком отработанных часов и Комплекс MODYS

Блок MODYS обеспечивает наблюдение за следующими параметрами: скорость выше нормальной, отсутствие запуска, давление масла, аккумуляторная батарея и температура.

Серия TECHNIC

Большое время непрерывной работы и абсолютная прочность для каждодневного профессионального применения.



TECHNIC 10000 E

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	TECHNIC
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	10.50
Номинальное напряжение (В)	230
Количество фаз	Однофазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	35
Расх. 75% (л/ч) *	5
Запас хода 75% (ч) *	7
Гарантированный уровень звукового давления L _{WA} дБ(А)	97
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	69

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Тип двигателя	CH680
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем цилиндра (см ³)	674
Емкость по маслу, л	1.90

ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	Без кольца и щетки
Регулирование AVR	Нет
Класс защиты	IP 23
Класс изоляции	H

ВЫХОДНЫЕ РОЗЕТКИ

1 розетка 230В 10/16А - выключатель + 1 розетка 230В 16А - выключатель + 1 розетка 230В 32А - выключатель + счетчик отработанных часов + индикатор + MICS MODYS

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	89.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	77
Вес нетто (кг)	167


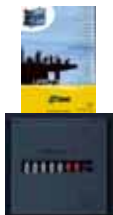

УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка/Поддон
Длина (см)	91
Ширина (см)	58.50
Высота (см)	92
Вес (кг)	180
Тип палеты	
Количество коробок на палете	0
Высота упакованной палеты (см)	0
Вес упакованной палеты (кг)	0



10/26/2015

ОПЦИИ

	Воронка		Руководство по использованию и обслуживанию
	Аккумуляторная батарея без обслуживания		Счетчик отработанных часов

ВАРИАНТЫ

	R02B	Дифференциальная защита	Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.
	RSTART	Беспроводной пульт управления	Беспроводной пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требуется установка системы контроля управления MODYS).
	VERS050	Автоматический переключатель источника энергии	Автоматический переключатель источника при отсутствии напряжения в однофазной сети 40А или 100А или отсутствия напряжения в трехфазной сети 25А или 40А (требуется установка системы контроля управления MODYS). Зарядное устройство аккумуляторной батареи включено.
	R05M	Ручной переключатель источника энергии	Ручной переключатель источника позволяет подключить электрогенератор к домашней сети и управлять в ручном режиме выбором источника при обрыве электроснабжения и возврате напряжения.
	RKB2	Тележка для перевозки	Тележка для перевозки генераторов, мощность которых больше 6 кВт
	RKS5	Комплекты для обслуживания	комплектов для обслуживания двигателя KOHLER CH680
	RH2	Защитный чехол	Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO
	RPM	Комплект встраиваемых колодок	Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В
	RPQ	Стержневой заземлитель	Для соединения массы вашего генератора с землей Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм ² .