



## TECHNIC 15000TE

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 15000TE

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	TECHNIC
Частота, Гц	50
Максимальная мощность LTP (кВт) *	11.50
Максимальная мощность LTP (кВА)	14.40
Номинальное напряжение (В)	400
Количество фаз	Трехфазный
Топливо	Бензин
Резервуар (л)	35
Расх. 75% (л/ч) *	5
Запас хода 75% (ч) *	7
Гарантированный уровень звукового давления LwA Б(А)	97
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	83
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	69

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	KOHLER
Обозначение двигателя	CH680
Распределение	Верхнеклапанный
Запуск	Электрический
Безопасность обращения с маслом	Oui
Объем цилиндра (см3)	674
Емкость по маслу, л	1.90

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЕНЕРАТОРА

Технология	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 400В 16А - выключатель + счетчик отработанных часов + индикатор + MICS MODYS

### РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	89.50
Ширина (см)	57
Высота (см)	77
Вес нетто (кг)	196

### УПАКОВКА

Тип упаковки	Картонная коробка/Поддон
Длина (см)	91
Ширина (см)	58.50
Высота (см)	92
Вес (кг)	209
Тип палеты	
Количество коробок на палете	0
Высота упакованной палеты (см)	0
Вес упакованной палеты (кг)	







10/26/2015

TECHNIC 15000TE - PORTABLE POWER - Электроагрегаты TECHNIC

Недоговорной документ — Стремясь к повышению качества своей продукции, компания SDMO Industries оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять любые характеристики, указанные в настоящем документе. \*ISO 8528.

SDMO Industries - 12bis, rue de la Villeneuve - CS 92848 - 29228 BREST CEDEX 2 - France - Tel +33(0)2 98 41 41 41 - Fax +33 (0)2 98 41 63 07 - www.sdmo.com

## ОПЦИИ

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

## ВАРИАНТЫ

	<b>R03B</b> <b>Дифференциальная защита</b>	Этот набор включает счетчик отработанных часов, устройство защитного отключения, розетки и тепловой выключатель.
	<b>RSTART</b> <b>Беспроводной пульт управления</b>	Беспроводный пульт управления, позволяющий включить и выключить электрогенератор на расстоянии до 50 метров (требуется установки системы контроля управления MODYS).
	<b>VERS05</b> <b>Автоматический переключатель источника энергии</b>	Автоматический переключатель источника при отсутствии напряжения в однофазной сети 40А или 100А или отсутствия напряжения в трехфазной сети 25А или 40А (требуется установки системы контроля управления MODYS). Зарядное устройство аккумуляторной батареи включ
	<b>RKB2</b> <b>Тележка для перевозки</b>	Тележка для перевозки генераторов, мощность которых больше 6 кВт
	<b>RKS5</b> <b>Комплекты для обслуживания</b>	комплектов для обслуживания двигателя KOHLER CH680
	<b>RH2</b> <b>Защитный чехол</b>	Защитный чехол для электрогенераторов, сварочных агрегатов и механических насосов SDMO
	<b>RPM</b> <b>Комплект встраиваемых колодок</b>	Встраиваемые колодки для всех моделей включают: 2x16A/230 В, CEE17 : 1X16A/230В, 1X32A/230В и 1X16A/400В
	<b>RPQ</b> <b>Стержневой заземлитель</b>	Для соединения массы вашего генератора с землей Гальванизированный колышек высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм <sup>2</sup> .