



XP-T16K-ALIZE

PORTABLE POWER

Электроагрегаты Серия INDUSTRIELLE

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Профессиональный двигатель с большим сроком службы Mitsubishi 1500 об/мин с водяным охлаждением
- Большая автономность
- Электрический запуск с помощью аккумулятора без обслуживания
- Блок управления в сборе
- Низкий уровень шума

1500 об./мин.: меньшая скорость двигателя = больший срок службы, меньший расход топлива, более редкое техобслуживание.

AVR Регулируя электронным образом напряжение порядка +/- 2%, в соответствии с моделями, AVR исключает любой риск повреждения котлов, сварочных аппаратов или другого инструмента с электронной регулировкой.

Серия INDUSTRIELLE

Высокопроизводительная технология для постоянного и интенсивного использования, бесшумно дающая мощный ток.



XP-T16K-ALIZE

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серия	INDUSTRIELLE
Частота, Гц	50
Базовое напряжение (В)	400/230
Серийный пульт	APM303
Резервуар (л)	50
Гарантированный уровень звукового давления LwАдБ(А)	88
Уровень звукового давления при 1м дБ(А)	72
Уровень звукового давления при 7м дБ(А)	59

МОЩНОСТИ

Базовое напряжение (В)	ESP		PRP		Сила тока (А)
	kWe *	kVA *	kWe *	kVA *	
400/230	12.80	16	11.60	14.50	23.10

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Марка двигателя	MITSUBISHI
Обозначение двигателя	S4L2-SD
Тип всасывания	Athmo
Расположение цилиндров	L
Число цилиндров	4
Рабочий объем, л	1.76
Диаметр поршня, мм	78
Ход поршня, мм	92
Степень сжатия	22 : 1
Частота вращения (об/мин)	1500
Скорость перемещения поршней, м/с	4.60
Резервная мощность (ESP),(kW)	15.80
Класс регулирования, %	+/- 2.5%
Тип регулирования	Механическое
Расход топлива при 75 % нагрузки, л/ч *	3.40
Емкость по маслу, л	5.90
Расход масла при 100 % нагрузки, л/ч	0.0250

ОСОБЕННОСТИ ГЕНЕРАТОРА

Марка зарядного генератора	
Обозначение генератора	AT00470T
Регулирование напряжения в установленном режиме, (+/- %)	+/- 1%

Собственности, отчужденной и коробки

1 розетка 230В 10/16А - выключатель + 1 розетка 230В 16А - выключатель + 1 розетка 400В 32А - выключатель + дифференциальная защита + MICS NEXYS

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Длина (см)	175
Ширина (см)	77.50
Высота (см)	123
Вес нетто (кг)	554



20.11.2015

XP-T16K-ALIZE - PORTABLE POWER - Электроагрегаты INDUSTRIELLE

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

Аксессуары Книги



Руководство по использованию и обслуживанию



Тепловой выключатель

ВАРИАНТЫ

	CM308 Дистанционное управление	Дистанционное управление в отдельном корпусе с кнопками ход/стоп, индикатор хода и неисправности электрогенератора-поставляется без кабеля
	VERSO-T Автоматический переключатель источника энергии	Автоматический запуск при отсутствии напряжения в сети (включая предварительный разогрев двигателя, зарядное устройство аккумуляторной батареи, переключатель нормальный/безопасный режим)
	R08D Автомобильный прицеп	Автомобильный прицеп с гибким рычагом управления со стопором (PTAC < 1000 кг с номерным знаком) Вес нетто: 190 кг. Общие габариты: 3,39 X 1,52 X 1,77 м.
	RMS Ввод в эксплуатацию	Ввод в эксплуатацию: Проверка соответствия установки, контроль уровней, запуск, испытания на холостом ходу и с нагрузкой, инструкции для клиента по техническому обслуживанию и обслуживанию электрогенератора.
	RBH1 Канистры масла	Картонный ящик с 20 канистрами масла по 1 л (SAE 15W40)
	RBH0-5 Канистры масла	Картонный ящик с 24 канистрами масла по 0,5 л (SAE 15W40)
	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 кольцо высотой 1 м, поставляется вместе с 2 м кабеля сечением 10мм ² .