

## PMI 2000



Инвертор Powermate серии PMI: оптимальное решение, обеспечивающее высочайшее качество электроэнергии при бесшумной работе с низкими топливными расходами; Инверторы Powermate вырабатывают стабильное напряжение для питания всех видов оборудования. Инверторы гарантируют максимальную эффективность: регулирование частоты вращения в соответствии с требуемой нагрузкой, снижение среднего расхода топлива.

### ФУНКЦИИ

- Инверторная технология: стабильное питание для безопасной работы чувствительной электроники.
- OHV двигатель обеспечивает постоянную мощность для нескольких потребителей.
- Автоматическое отключение при низком уровне масла защищает двигатель от повреждений.
- Экономичный режим автоматически регулирует частоту вращения двигателя на оптимальном уровне для снижения шумности и достижения топливной экономичности
- USB-порты заряжают вашу мобильную электронику, чтобы вы могли оставаться на связи.
- Легкий и компактный.
- Легко транспортировать за удобную ручку.
- Идеально подходит для случаев, где требуется низкий уровень шума.

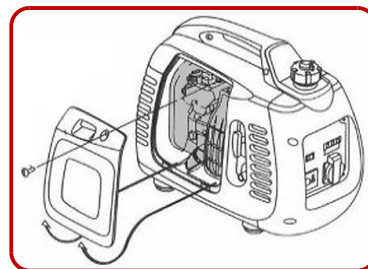


### Основные характеристики

Частота	50
Напряжение	230
	1
Максимальная мощность	2.00
Номинальная мощность	1.60



Модель	Powermate
Тип	OHV
Топливо	Бензин
Система запуска	Ручной
Емкость масла	0.45
Защита по уровню масла	√



<b>Альтернатор</b>
Система регулировки напряжения

<b>Габаритные размеры</b>		
Длина	( )	535
	( )	305
Высота	( )	460
Сухой Вес		22
Р-ры картонной коробки		555x310x480



<b>Автономия</b>		
Емкость топливного бака		3.5
Расход топлива при 75%	/	0.75
Время работы при 75%		4



<b>Уровень шума</b>		
Гарантированный уровень шума (LWA)		89
Уровень звукового давления при 7 м	(A)	61

## УПРАВЛЕНИЕ

- Ручной Переключатель: 0 / I (Вкл/Выкл)
- Клапан холодного пуска
- Ручной запуск
- Интеллектуальный дроссель: автоматически поддерживает частоту вращения двигателя на оптимальном уровне, чтобы обеспечить отличную экономию топлива и снижение шумности.

## КОНТРОЛЬ:

- Вольтметр, Измеритель частоты, Ваттметр и Счетчик моточасов (дисплей)
- Подача электричества (индикатор - зеленый)
- Сигнализация перегрузки и датчик уровня масла (световые индикаторы - красные)

## СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ

- Перегрузка
- Утечка топлива

## ВЫХОД ПИТАНИЯ

- 12В постоянного напряжения 6А
- 2 порта USB 5V 2A

## Розетки

SCHUKO 230V 16A IP44	2
----------------------	---



The information is aligned with the Data file at the time of download. Printed on 31/07/2019 (ID 6418)

©2019 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice

