

Генераторы серии PX

Разработаны для профессионального использования



PRAMAC

Генераторы серии PX



РАЗРАБОТАНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Компания Pramac представляет серию генераторов PX, разработанных для профессионального использования. Генераторы постоянно готовы к перемещению туда, где требуется энергия. Они оснащены компактной прочной и удобной рамой с установленными на ней ручками и колесами, что обеспечивает легкость перемещения. Генераторы серии PX низкий уровень шума и вредных эмиссий в атмосферу. Панель управления обеспечивает удобное подключения потребителей за счет установленных розеток, а так же индикацию параметров работы электроагрегата на цифровом дисплее. Посредством нажатия на кнопку можно контролировать следующие параметры: количество отработанных часов, напряжение, и частота. Генераторы серии PX обеспечат Вам лучшее энергоснабжение для профессионального инструмента.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Уровень шума соответствует Европейским нормам
- Панель управления оснащена цифровым дисплеем, который отображает следующие параметры: количество отработанных часов, напряжение, частота
- Стальной топливный бак
- Рамная конструкция
- Складная ручка с эргономичным покрытием
- Не требуется сборка
- Удобство перемещения благодаря установленным колесам
- Гарантированная поддержка потребителей

КОМПАКТНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ, НАДЕЖНОСТЬ



Генераторы серии **PX** всегда готовы к использованию. Они уже оснащены колесным комплектом - инструмента для сборки не требуется. Надо всего лишь заправить маслом и бензином!



Генераторы серии **PX** оснащены автоматическим регулятором напряжения (AVR), что позволяет им вырабатывать электрическую энергию высокого качества. AVR - электронная система, которая поддерживает необходимое выходное напряжение, что позволяет подключать к генератору большинство приборов.



Краткая инструкция по использованию расположена под панелью управления, позволяет быстро ознакомиться с правилами правильного и безопасного использования.



Панель управления оснащена розетками стандарта CE для обеспечения удобства и необходимой защиты. На панели так же установлен цифровой дисплей, отображающий количество отработанных часов, напряжение и частоту.

Как правильно выбрать портативный генератор

- Определить все приборы, которые вы хотите использовать одновременно.
- Определить суммарную мощность этих приборов (Ампер x Вольт = Ватт).
- Учесть, что электрические двигатели потребляют при старте в 2-3 раза большую мощность (пусковая мощность).
- Подобрать генератор Pramac учитывая мощность, включая пусковую.

ГЕНЕРАТОРЫ СЕРИИ PX БЕНЗИН

ГЕНЕРАТОР		PX 4000	PX 5000	PX 8000	PX 8000
		ОДНА ФАЗА			ТРИ ФАЗЫ
ТРИ ФАЗЫ					
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ LTR	кВт/кВА	-	-	-	4,8 / 6,0
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ COP	кВт/кВА	-	-	-	4,0 / 5,0
ОДНА ФАЗА					
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ LTR	кВт/кВА	2,7 / 3,0	3,6 / 4,0	5,4 / 6,0	1,8 / 2,0
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ COP	кВт/кВА	2,3 / 2,5	2,7 / 3,0	4,5 / 5,0	1,3 / 1,5
МОЩНОСТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
НАПРЯЖЕНИЕ	Вольт	230	230	230	400 / 230
ЧАСТОТА	Гц	50	50	50	50
ДВИГАТЕЛЬ					
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ		Pramac OHV	Pramac OHV	Pramac OHV	Pramac OHV
МОДЕЛЬ		AP170F	AP188F	AP190F	AP190F
ТОПЛИВО		бензин	бензин	бензин	бензин
ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ	см ³	208	389	420	420
СИСТЕМА ЗАПУСКА		ручной	ручной	электро / ручной	электро / ручной
РАСХОД					
РАСХОД ТОПЛИВА ПРИ 75% НАГРУЗКЕ	л/ч	0,96	1,44	2,00	2,06
ОБЪЕМ ТОПЛИВНОГО БАКА	л	18,5	25,5	25,5	25,5
ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРИ 75% НАГРУЗКЕ	ч	19,27	17,71	12,75	12,38
УРОВЕНЬ ШУМА					
ЗВУКОВОЕ ДАВЛЕНИЕ НА РАССТОЯНИИ 7 М	ДБ(А)	68	69	69	69
УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ	LWA ДБ(А)	96	97	97	97
ГАБАРИТЫ И ВЕС					
ДЛИНА	мм	600	727	727	727
ШИРИНА	мм	439	515	515	515
ВЫСОТА	мм	588	670	670	670
ВЕС (СУХОЙ)	кг	53	79	94	97
КОЛИЧЕСТВО И ТИП РОЗЕТОК					
		2 x 230V SCHUKO	2 x 230V SCHUKO 1 x 230V CEE 16A	1 x 230V SCHUKO 1 x 230V CEE 16A 1 x 230V CEE 32A	1 x 230V SCHUKO 1 x 230V CEE 16A 1 x 400V CEE 16A
ЗАЩИТА ГЕНЕРАТОРА И РОЗЕТОК					
ЗАЩИТА ГЕНЕРАТОРА	IP	23	23	23	23
ЗАЩИТА РОЗЕТОК	IP	54	44	44	44

Мощность LTR = Максимальная мощность - Мощность COP = Номинальная мощность - Все остальные конфигурации и более детальное описание доступно на сайте www.pramac.com

Генераторы серии PX: ассортимент



Ваш дилер

ENERGY GENERATION



КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ЗАЛОЖЕНА В НАШЕМ ДНК!

В гонках и производстве подъемно-транспортного оборудования и генераторных установок Pramac всегда впереди конкурентов! Качество, инновационность и надежность являются нашими основными инструментами, чтобы удовлетворить клиентов. Станьте нашим партнером, присоединяйтесь к Энергичному поколению!



PR INDUSTRIAL S.R.L.

Località Il Piano, 53031 Casole d'Elsa (SI) Italy / Tel +39 0577 9651, Fax +39 0577 949076 / info.it@pramac.com / www.pramac.com
Worldwide Service & Parts Online Center: www.pramacparts.com