

LINIA PRODUKTÓW PRAMAC

Twoje zasilanie,
tam gdzie go potrzebujesz!



Powerknight

DOMY & MAŁY BIZNES



RZEMIOSŁO

Seria WX



Seria PMi

CZAS WOLNY



ZASILANIE AWARYJNE DOMÓW

Seria PMD



Seria TMP/WMP

PRZEPOMPOWYWANIE & ODWADNIANIE

Twój dealer:



RACERS. WINNERS. DREAMERS. DOERS.

**WE ARE THE ENERGY
GENERATION!**



WE ARE THE ENERGY GENERATION!

www.pramac.com | www.pramacparts.com

Przedstawione zdjęcia mogą nie być dokładnym odwzorowaniem produktów. Producent zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji technicznej produktów bez wcześniejszego powiadomienia.



www.pramac.com



PL/10_2021_rev.3

Określ moc, jakiej potrzebujesz

Przed zakupem agregatu prądowłórczego, konieczne jest ustalenie bilansu energetycznego, czyli obliczenie mocy wszystkich urządzeń wymagających zasilania w tym samym czasie.

Ważne jest zdefiniowanie mocy rozruchowej każdego z urządzeń. Moc rozruchowa jest zawsze równa lub wyższa od mocy znamionowej. Aby wybrać agregat prądowłórczy odpowiedni dla Twoich potrzeb, zsumuj moc rozruchową wszystkich urządzeń elektrycznych, które będą używane jednocześnie.

	MOC ZNAMIONOWA [W]	MOC MAKSYMALNA [W]
Kładowarka do telefonu	25	25
Lampa (40 W)	40	40
Radio	100	100
Odtwarzacz CD/DVD	100	100
Pompa	50	150
Oświetlenie imprezowe	150	150
Telewizor 13-calowy	150	150
Głośnik (ACUTE 15/AMP)	350	350
Komputer z monitorem 17-calowym	800	800
Kuchenka mikrofalowa	1250	1250
Halogenowa lampa robocza	1250	1250
Grill elektryczny	1650	1650
Agregat malarski	600	1800
Lodówka / Zamrażarka	1000	2000
Pompa ściekowa - 0,5 KM	800	2100
Szlifierka taśmowa	1100	3300
Pralka	1500	3450
Pompa głębinowa	1250	3750
Piła tarczowa 190 mm	1400	4200
Kompresor powietrza - 1KM	1600	4800
Piła stołowa 255 mm	2000	6000

wartości orientacyjne

DLA DOMÓW I MAŁYCH FIRM AGREGATY PRĄDOWŁÓRCZE DO ZASILANIA AWARYJNEGO

GAZ

Powerknight

THE PRAMAC CHOICE

- Technologia True Power™
- Trwała i solidna obudowa
- Cicha praca
- Silnik Generac G-Force
- Wygodna instalacja



	CZĘSTOTLIWOŚĆ 50 Hz			
Powerknight	GA 8000*	GA 10000	GA 13000	GA 20000
Moc znamionowa (LPG/NG)	8/7 kVA	10 kVA	13 kVA	20/17 kVA
Napięcie	230 V	230 V	230 V	400 V
Liczba faz	1	1	1	3
Gaz ziemny: Zużycie paliwa 100% (m³/h)	3,91	5,24	5,89	7,02
LPG: Zużycie paliwa 100% (l/h)	5,70	6,99	9,03	10,86
Układ SZR **	70 A	70 A	70 A	45 A
Gwarancja	5-letnia ograniczona	5-letnia ograniczona	5-letnia ograniczona	5-letnia ograniczona
Wymiary LxWxH (mm)	1218x638x732	1218x638x732	1218x638x732	1218x638x732
Waga	155 kg	176 kg	193 kg	210 kg

* Produkt niezgodny z normami RoHS

** Opcjonalnie

PRZENOŚNE AGREGATY PRĄDOWŁÓRCZE

BENZyna

Seria WX

- Dwie ergonomiczne, składane rączki ułatwiające transport
- Zbiornik paliwa z filtrem i wskaźnikiem poziomu
- Panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem (Licznik motogodzin / Voltomierz / Miernik częstotliwości)
- Solidna rama zabezpieczająca agregat
- Wózek transportowy
- Czujnik niskiego poziomu oleju automatycznie wyłącza silnik, chroniąc go przed uszkodzeniem
- Zabezpieczenie termiczne



W ZESTAWIE BUTELKA OLEJU GUARANTEE

dB

SPEŁNIA NORMY HAŁASU



PRZENOŚNY

	CZĘSTOTLIWOŚĆ 50 Hz			
	WX 3200	WX 6200	WX 6250	WX 7000
Moc maksymalna na trzech fazach	-	-	6000 W	-
Moc znamionowa na trzech fazach	-	-	5500 W	-
Moc maksymalna na jednej fazie	2950 W	5800 W	2000 W	6500 W
Moc znamionowa na jednej fazie	2450 W	5300 W	1800 W	5800 W
Napięcie	230 V	230 V	230 V / 400 V	230 V
Czas pracy przy 50% obciążenia	16,3 h	12 h	12 h	11,3 h
Pojemność zbiornika paliwa	17 l	26 l	26 l	26 l
Rodzaj paliwa	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Benzyna
Rozruch	Ręczny	Ręczny Ręczny+Elektryczny	Ręczny / Ręczny+Elektryczny	Ręczny / Ręczny+Elektryczny
Wymiary LxWxH (mm)	680x602x523	800x698x620	800x698x620	800x698x620
Waga (suchy)	49 kg	78 kg	89 kg	79 kg

	CZĘSTOTLIWOŚĆ 60 Hz				
	WX 1200	WX 3250	WX 5500	WX 6500	WX 8000
Moc maksymalna na jednej fazie	1500 W	4050 W	6875 W	8125 W	10000 W
Moc znamionowa na jednej fazie	1200 W	3250 W	5500 W	6500 W	8000 W
Napięcie	120 V	120 V	120 / 240 V	120 / 240 V	120 / 240 V
Czas pracy przy 50% obciążenia	10 h	12,2 h	11 h	9,7 h	9,4 h
Pojemność zbiornika paliwa	5,7 l	17 l	26 l	26 l	26 l
Rodzaj paliwa	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Benzyna
Rozruch	Ręczny	Ręczny	Ręczny	Ręczny+Elektryczny	Ręczny+Elektryczny
Wymiary LxWxH (mm)	502x396x405	676x599x516	800x700x622	800x700x622	800x700x622
Waga (suchy)	30 kg	52,5 kg	87 kg	99,2 kg	105 kg

Elektryczny

AGREGATY INWERTEROWE

BENZyna

Seria PMi

- Stabilne zasilanie dla bezpiecznej i płynnej pracy wrażliwej elektroniki
- Silnik Pramac OHV
- Wyłącza się przy niskim poziomie oleju
- Tryb ekonomiczny zapewniający maksymalną oszczędność paliwa i redukcję hałasu
- Gniazda do ładowania przenośnej elektroniki (USB lub DC 12V)



PRZENOŚNY PMI 3000

dB

SPEŁNIA NORMY HAŁASU

PRZENOŚNY PMI 1000 PMI 2000

	CZĘSTOTLIWOŚĆ 50 Hz		
	PMi 1000	PMi 2000	PMi 3000
Moc maksymalna na jednej fazie	1000 W	2000 W	3000 W
Moc znamionowa na jednej fazie	900 W	1600 W	2800 W
Napięcie	230 V	230 V	230 V
Czas pracy przy 50% obciążeniu	3,2 h	3 h	6 h
Pojemność zbiornika paliwa	2,1 l	3,5 l	10 l
Rodzaj paliwa	Benzyna	Benzyna	Benzyna
Rozruch	Ręczny	Ręczny	Ręczny
Wymiary LxWxH (mm)	480x250x395	535x305x460	555x400x450
Waga (suchy)	14 kg	22 kg	38 kg

AGREGATY DO ZASILANIA AWARYJNEGO

DIESEL

Seria PMD

- Centralny punkt podnoszenia
- Panel sterowania z cyfrowym wyświetlaczem (Licznik motogodzin / Voltomierz / Miernik częstotliwości)
- Wózek transportowy (4-calowe koła)
- Czujnik niskiego poziomu oleju zabezpiecza silnik
- Zbiornik paliwa z filtrem i wskaźnikiem poziomu
- AVR: Elektroniczny Regulator Napięcia
- Złącze do automatycznego załączania rezerwy dla optymalnego bezpieczeństwa domu



dB

SPEŁNIA NORMY HAŁASU



PRZENOŚNY



AUTOMATYCZNE ZAŁĄCZANIE REZERWY

	CZĘSTOTLIWOŚĆ 50 Hz	
	PMD 5000s	PMD 5050s
Moc maksymalna na trzech fazach	-	4000 W
Moc znamionowa na trzech fazach	-	3600 W
Moc maksymalna na jednej fazie	5000 W	1330 W
Moc znamionowa na jednej fazie	4500 W	1200 W
Napięcie	230 V	230 / 400 V
Czas pracy przy 50% obciążeniu	11,3 h	11,3 h
Pojemność zbiornika paliwa	14,5 l	14,5 l
Rodzaj Paliwa	Diesel	Diesel
Rozruch	Elektryczny	Elektryczny
Wymiary LxWxH (mm)	910x518x682	910x518x682
Waga (suchy)	165 kg	161 kg

MOTOPOMPY

BENZyna

Seria TMP/WMP

- Silnik Pramac OHV, 4-suwowy
- Czujnik niskiego poziomu oleju automatycznie wyłącza silnik, chroniąc go przed uszkodzeniem
- Rodzaje motopomp: do wody czystej lub pól - szlamowe
- Żeliwny korpus i wirnik zapewniające trwałość



	MOTOPOMPA DO WODY CZYSTEJ		MOTOPOMPA PÓL - SZLAMOWA	
	WMP32-2	WMP62-3	TMP32-2	TMP65-3
Maksymalna wysokość ssania	7 m	7 m	7 m	7 m
Maksymalna wysokość tłoczenia	30 m	32 m	29 m	29 m
Przepływ	530 l/min	1030 l/min	530 l/min	1080 l/min
Średnica WE/WY	2 cale	3 cale	2 cale	3 cale
Maks. średnica zanieczyszczeń	-	-	10 mm	20 mm
Rodzaj paliwa	Benzyna	Benzyna	Benzyna	Benzyna
Rozruch	Ręczny	Ręczny	Ręczny	Ręczny
Pojemność zbiornika paliwa	3,6 l	3,6 l	3,6 l	3,6 l
Czas pracy przy 75% obciążenia	2 h	2 h	2 h	2 h
Wymiary LxWxH (mm)	465x435x420	465x450x460	500x435x420	560x435x420
Waga (suchy)	24 kg	24 kg	28 kg	31 kg