

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-x-12000-400v-p-945.html>

## Agregat prądowórczy PRAMAC X 12000 400V

Cena brutto	<b>20 331,90 zł</b>
Cena netto	<b>16 530,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PX952TH2000</b>
Producent	<b>PRAMAC</b>
Moc kVA	<b>10 - 15</b>
AVR	<b>NIE</b>
Rozruch	<b>Elektryczny</b>
Paliwo	<b>Benzyna</b>
Seria	<b>X</b>

### Opis produktu

#### Agregat prądowórczy PRAMAC X 12000\*

#### **Pramac X12000 (PX952TH2000) - Trójfazowy agregat prądowórczy 13,9 kVA z silnikiem Honda GX630**

#### **Profesjonalna moc, na którą możesz liczyć zawsze - nawet przy najcięższych zadaniach.**

Pramac X12000 to agregat stworzony dla wymagających profesjonalistów, którzy potrzebują stabilnego, trójfazowego zasilania 400V/230V bez kompromisów. Wyposażony w niezawodny silnik Honda GX630 i solidną konstrukcję, dostarcza aż **13,9 kVA mocy maksymalnej** (11,1 kW), jednocześnie pozostając mobilny i łatwy w obsłudze.

#### **Kluczowe korzyści**

**Bezkompromisowa moc z silnikiem Honda GX630** Legendarny, dwucylindrowy silnik Honda zapewnia płynną pracę nawet przy długotrwałym, wysokim obciążeniu. Dzięki elektrycznemu rozruchowi (stacyjka) maszyna odpala szybko i pewnie - bez szarpania linką. To gwarancja, że agregat nie zawiedzie, gdy na budowie pracują jednocześnie szlifierki, spawarki, zagęszczarki i oświetlenie.

**Duży zbiornik 24 litry = blisko 6 godzin ciągłej pracy** Przy 75% obciążeniu agregat pracuje nawet 5,6-5,7 godziny bez tankowania. To oznacza mniej przerw, mniej dolewania paliwa i wyższą efektywność całej brygady - szczególnie ważną na większych obiektach lub podczas imprez masowych.

**Stabilne zasilanie trójfazowe 400V + 230V** Trzy gniazda SCHUKO 230V, gniazdo CEE 230V i mocne gniazdo CEE 400V 16A pozwalają jednocześnie zasilać narzędzia jednofazowe i trójfazowe. Wbudowany woltomierz, licznik motogodzin i częstotliwościomierz dają pełną kontrolę nad parametrami prądu.

**Pewność i bezpieczeństwo** Czujnik poziomu oleju automatycznie wyłącza silnik przy zbyt niskim poziomie, a wyłącznik instalacyjny chroni podłączone urządzenia przed przeciążeniem. Solidna rama ochronna ułatwia transport i chroni agregat na placu budowy.

## Dla kogo przeznaczony jest Pramac X12000?

- Firmy budowlane i instalacyjne (zasilanie narzędzi trójfazowych, oświetlenia placu budowy)
- Warsztaty mobilne i serwis terenowy
- Organizatorzy imprez masowych, koncertów i festynów
- Gospodarstwa rolne i firmy produkcyjne
- Wymagający użytkownicy prywatni potrzebujący pewnego agregatu awaryjnego dużej mocy

## Specyfikacja techniczna

Moc maksymalna 3~	11,1 kW
Moc jednofazowa	4,4 kW
Moc ciągła COP 3~	9,5 kW
Moc ciągła COP jednofazowa	4,0 kW
Napięcie znamionowe	400/230 V 50 Hz
Wymiary dł. x szer. x wys.	960 x 638 x 665 mm
Masa	151 kg
Stopień ochrony	IP 23
Model Silnika	HONDA GX630
Pojemność zbiornika paliwa	24,0 l
Rodzaj paliwa	etylina 95/98
Zużycie paliwa (75% mocy)	~ 4,16 l/h
Czas pracy bez tankowania ( 75% mocy)	~ 5,77 h
Ilość oleju w misce olejowej	~1,9 l
Rozruch	elektryczny

## Gotowy do ciężkiej pracy?

Pramac X12000 to agregat, który łączy profesjonalną moc z niezawodnością Hondy i praktyczną mobilnością. Niezależnie czy budujesz, organizujesz wydarzenie, czy zabezpieczasz firmę przed awarią prądu – ten model daje pewność, że prąd będzie zawsze dostępny.

Chcesz sprawdzić dostępność lub omówić konfigurację pod Twoje potrzeby? Skontaktuj się z doradcą Wobis – pomożemy dobrać najlepszy wariant i zaproponujemy korzystne warunki zakupu lub leasingu.



---

Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.