

Link do produktu: <https://www.sklepwobis.pl/agregat-pradotworczy-pramac-x-12000-230v-p-994.html>

AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY PRAMAC X 12000 230V

Cena brutto	17 587,77 zł
Cena netto	14 299,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	PX952SH2000
Producent	PRAMAC
Moc kVA	5 - 13
AVR	NIE
Rozruch	Elektryczny
Paliwo	Benzyna
Seria	X

Opis produktu

Agregat prądotwórczy PRAMAC X 12000

- NIESKRĘPOWANE ŹRÓDŁO ZASILANIA łącząc solidne wykonanie, w pełni wyposażony panel sterowania oraz duży zbiornik paliwa

Zabrakło prądu? Praca zdezorganizowana! Wstrzymane wykonywane roboty?! Brak źródła elektryczności – potrzebujemy agregatu prądotwórczego? Doskonałość wśród profesjonalnych urządzeń Pramac. Solidne wykonanie w połączeniu z nowoczesnym i ekonomicznym silnikiem BENZYNOWYM. Idealny do intensywnych zastosowań. Prosty profesjonalny agregat. Pramac to agregaty wysokiej klasy: mocne i ekonomiczne silniki, wytrzymałe i nowoczesne wykończenie oraz łatwe do napełniania zbiorniki paliwa. Nowoczesny wygląd oraz koncepcja "gotowy do użycia". Seria X jest nowością w ofercie PRAMAC. Kompaktowy, wydajny oraz fabrycznie zmontowany agregat X będzie idealny do każdego zarówno półprofesjonalnego jak i profesjonalnego zastosowania. Niski poziom hałasu, wyposażony w niezawodny silnik HONDA, najwyższej klasy komponenty oraz pełne oprzyrządowanie to PRAMAC X 12000. Jesteśmy do Państwa dyspozycji, zapewniamy profesjonalne doradztwo w kwestii doboru odpowiedniego agregatu, który spełni wszystkie Państwa oczekiwania.

Moc

Moc maksymalna LTP	kVA	11.9
Moc maksymalna LTP	kW	10.7
Moc ciągła COP	kVA	10.0
Moc ciągła COP	kW	9.1

Dane silnika

Producent silnika	Honda
Model	GX630
System rozruchu	Elektryczny

Dane wymiarowe

dł. x szer. x wys.	960 x 638 x 665 mm
Waga	147 kg
Pojemność zbiornika paliwa	24,0 l

STEROWANIE: - Stacyjka z kluczem: OFF-ON-START

WSKAZANIA: - Voltomierz - Licznik motogodzin - Częstotliwościomierz - Wskaźnik paliwa

ZABEZPIECZENIA: - Wyłącznik instalacyjny - Czujnik poziomu oleju

GNIAZDA: SCHUKO 230V 16A IP54 - 3 szt.

2P+T CEE 230V 16A IP44 - 1 szt.

2P+T CEE 230V 32A IP44 - 1 szt.