



Dane aktualne na dzień: 16-06-2026 23:30

Link do produktu: <https://pajm.pl/pzu65edcs-loncin-agregat-pradotworczy-p-26239.html>



PZU65EDCS OM LINE Agregat prądowórczy 230V 5,5kW AVR silnik na PB Loncin LC188F

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	PZU65EDCS
Kod producenta	OO-OTHPZU65E
Kod EAN	5903383018783
Producent	OM LINE / Victus

Opis produktu

PZU65EDCS OM line Agregat prądowórczy

- **Agregat wyposażony w AVR** zapewnia stabilizację napięcia, aby zabezpieczyć zasilane odbiorniki przed wahaniami napięcia.
- Czujnik oleju wyłączy agregat przy niskim poziomie oleju zabezpieczając silnik przed zatarciem.
- Bezpiecznik zabezpieczający prądnice agregatu przed spalaniem przy przeciążeniu, lub podłączeniu urządzenia które ma zwarcie
- **Możliwość ładowania akumulatorów za pomocą wyjścia DC 12V 8,3A - przewody są w wyposażeniu standardowym**
 - 2 gniazdo 230V 16A
 - 1 gniazdo 230V 32A (3 pionowe)
- **Prądnica w agregacie z uzwojeniem miedzianym**
- **Agregat w standardzie jest wyposażony w zestaw transportowy**
- **Wyposażony w wielofunkcyjny licznik parametrów pracy**
- **RoZRuch ręczny oraz elektryczny z akumulatora który jest w zestawie**

Oleo-Mac PZU65EDCS jest agregatem prądowórczym o mocy znamionowej **5000 Wat - 5,0kW** (mocy maksymalnej 5500W - 5,5kW). Jest to uniwersalny agregat przeznaczony do użytku domowego. Dzięki zastosowaniu systemu **AVR** urządzenie zapewnia stabilizację napięcia, aby zabezpieczyć odbiorniki przed skokami napięcia w sieci. Producent zastosował własnej produkcji silnik o **pojemności 389 cm³**, który cechuje się bezawaryjnością oraz długoletnią sprawdzoną konstrukcją, co jest dla naszych Klientów ważnym aspektem przy wyborze agregatu. Ważną cechą jest posiadanie **uzwojenia miedzianego**, dzięki któremu mamy gwarancję niezawodności działania prądnicy. Dodatkowo model **PZU65EDCS** wyposażony jest w **czujnik oleju**, który wyłączy agregat przy niskim poziomie oleju, zabezpieczając silnik przed zatarciem. Dodatkowym atutem jest duży **zbiornik paliwa o pojemności 25L** i to wszystko mieści się w **wadze 81kg**.

Agregat prądowórczy PZU to agregat który w oryginale jest produkowany przez firmę Loncin Loncin to chińska firma produkująca bardzo wysokiej jakości maszyny, silniki, agregaty prądowórcze, maszyny do lasu i ogrodu. Firma ta zdobyła uznanie takich światowym marek Atlas Copco, Husqvarna, Oleo-mac, Pramac Stihl, i wielu innych, produkuje dla nich całe urządzenia, jak i dostarcza same silniki. Wszystkie silniki produkowane przez firmę Loncin spełniają lub nawet wyprzedają normy spalania obowiązujące w Europie

Dane techniczne

Marka: OM LINE



Napięcie, częstotliwość: 230V, 50HZ
Moc nominalna - 230V: 5000 W

Moc rozruchowa - 230V: 5500 W

Ilość faz: 1

Mobilność: Koła i uchwyt transportowy (w wyposażeniu standardowym koła w rozmiarze 9,5")

Pojemność silnika: 389 cm³

Max moc silnika: 13,0 KM

Producent silnika: Loncin

Model silnika: LC188F

AVR: Tak

Gniazda zasilania: 2 x 230V / 16A, **1 x 230V 32A**, 1 x DC 12V 8,3A

Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju: Tak

Rozrusznik: ręczny linką startera + z akumulatora który jest w zestawie standardowym

Rodzaj paliwa: Benzyna

Pojemność zbiornika paliwa: 25 l

Spalanie (moc 50 % / moc 100 %) 2,5 / 3,5 L / h

Czas pracy na pełnym zbiorniku (moc 50 % / moc 100 %) 10h / 7h

Hałas Lwa: 98 dB(A) / w odległości 7 metrów od agregatu wartość ta spada do 77dB(A)

Ciężar netto: 81 kg

Wymiary (dł. x szer. x wys.): 681 x 546 x 550 mm

Dane techniczne silnika

Producent / Model / Typ silnika:	Loncin / LC168F / 1-cylindrowy V-Twin, czterosurowy (OHV)
średnica cylindra x skok tłoka:	88 x 64 mm
Pojemność??:	389cm ³
Stopień sprężania:	8:1
Moc netto:	8,3 kW / 3600 obr./min
Moment obrotowy netto:	26,5 Nm / 3000 obr./min
Obroty wału odbioru mocy:	Przeciwnie do ruchu wskazówek zegara (widok od strony wału)



System zapłonu:	odbioru mocy)
Szczelina elektron świecy zapłonowej:	Elektroniczny
Luz zaworowy:	0,7-0,8 mm
System startowy:	ssący 0.10-0.15 mm, wydechowy 0.15-0.20 mm
System smarowania:	Starter ręczny linką lub elektryczny (w zależności od wyposażenia maszyny do której zamontowano)
Hałas z 7 metrów:	Rozbryzgowy
System filtracji powietrza	80 dB (A)
Pojemność miski oleju	Podwójny system filtracji (papier lub pianka)
Pojemność zbiornika paliwa	1,1 l
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	7,0 l lub opcjonalny duży zbiornik
Waga netto	405 x 440 x 443 mm
Zużycie paliwa	31 kg
	~395 g/kw-h

W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletny agregat prądowłrczy podany w nagłwku oferty, z wyposażeniem opisanym w opisie i danych technicznych
1 x Instrukcja obsługi
1 x Karta gwarancyjna

Dostawa nie zawiera oleju koniecznego do jego uruchomienia, mozesz go dokupić wybierając spośród produktów z zakładki akcesoria.

Pojemność miski oleju tego agregatu to 1,1 litra

Zalecamy 1 wymianę oleju do 5 godzin pracy (im szybciej tym lepiej), następane wymiany zgodnie z instrukcją obsługi

Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania, i/lub wyświetlenia wybranego pliku

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[Warunki gwarancji ONLINE](#)

[VICTUS / OM-LINE Cennik](#)

[VICTUS / OM-LINE Katalog](#)