



Pramac ES8000 AVR Agregat prądotwórczy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/3235>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Moc max. [kW] Moc nom. [kW] Moc silnika [kW] Stabilizacja napięcia AVR

Opis produktu

Agregat ze stabilizacją napięcia - AVR

Ilość faz 3

Moc

Moc ciągła kW/kVA 5,6/7,0

Moc max kW/kVA 6,6/8,3

Parametry

Napięcie V 400/230

Częstotliwość Hz 50

Współczynnik mocy $\cos \varphi$ 0,8/0,9

Silnik

Marka Honda

Model GX390

Paliwo Benzyna

Pojemność cm³ 389

Obroty rpm 3000

Cylinder 1 nachylony

System chłodzenia Powietrze

Typ rozruchu Ręczny

Zużycie paliwa

Zużycie przy 75% obciążenia L/h 2,2

Pojemność zbiornika L 11

Czas pracy przy 75% obciążenia na h 5,1

Emisja hałasu

Poziom ciśnienia akustycznego przy 7m dB (A) 72

Gwarantowany poziom mocy hałasu LWA dB(A) 97

Wymiary i waga

Długość mm 729

Szerokość mm 500

Wysokość mm 536

Waga (suchy) kg 81

Zabezpieczenie alternatora i gniazd

Zabezpieczenie elektryczne IP 23

Zabezpieczenie gniazd IP 44

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333

e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230

e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645

e-mail: ea.serwis@op.pl
