



Agregat prądowórczy Green Power GP66 Deutz



link do produktu:

https://b2b.axam.net.pl/agregaty-green-power/2679-3577-agregat-pradotworczy-agro-power-gp-22.html#/pojemnosc_zbiornika-120l

Producent: GREEN POWER

Informacje

Agregat Green Power GP66 - 66 kVA, 230V/400V, silnik Deutz, 1170 kg

Opis produktu

Green Power GP66 to wysokiej klasy agregat prądowórczy, zaprojektowany z myślą o dostarczaniu niezawodnej i efektywnej energii zarówno dla zastosowań domowych, jak i przemysłowych. Green Power GP66 jest idealnym wyborem dla małych firm, gospodarstw domowych, placów budowy oraz wszędzie tam, gdzie niezbędne jest niezawodne źródło energii. Dzięki swojej wytrzymałości i wydajności, sprawdza się również w krytycznych sytuacjach, takich jak awarie sieci energetycznej.

Agregat wyposażony w **AVR** - Automatyczna Stabilizacja Napięcia.

Specyfikacja techniczna:

- Moc znamionowa: **60 kVA**
- Moc maksymalna: **66 kVA**
- Napięcie wyjściowe: **230V / 400V**
- Silnik: **Deutz BF4M2011C**
- Moc: **80,2 KM**
- Zbiornik paliwa: **120l / 400l (wersja wyciszona 55dB)**
- Zużycie paliwa przy 75%: **10,1 l/h**
- Wymiary: **2260 x 1000 x 1420 cm**
- Waga: **1170 kg**
- Prądnica: **Stamford**

Cechy szczególne:

- Wytrzymała, spawana elektrycznie rama ze stali węglowej ze zintegrowanym zbiornikiem paliwa do codziennego użytku
- Malowanie płynne RAL 9005
- Odporny na deszcz wylot spalin od góry
- Centralny hak do podnoszenia (zdejmowany)
- Korek zbiornika z kluczem na zewnątrz daszka
- Korek zbiornika spustowego pod ramą
- Nasadka na górze daszka do uzupełniania płynu chłodzącego
- Boczny elektryczny panel sterowania z kluczem
- Uchwyty do wózków widłowych
- Otwór na nogach do mocowania agregatu do podłoża
- Ochrona przed deszczem na panelu z gumową uszczelką
- Przepust kablowy na spodzie drzwi z gumową klapką
- Mocowania antywibracyjne między silnikiem/alternatorem a ramą
- Kieszenie na dokumenty wewnątrz drzwi
- Duże drzwi boczne z ochroną przeciwdeszczową i gumową uszczelką
- Zadaszenie malowane proszkowo RAL 7035 - grubość 120 ÷ 150 µ
- Drzwi wyposażone w mocne zawiasy i klamki z zamkiem na klucz
- Boczna / tylna siatka przeciwdeszczowa do wlotu powietrza
- Materiał dźwiękochłonny klasy 1
- Tłumik mieszkaniowy - 30dB(A) wewnątrz budki
- Kratka powietrza wylotowego od góry
- Zdejmowane tylne drzwi dla łatwego dostępu do alternatora

- Elastyczna rura wydechowa izolowana materiałami z włókna szklanego i aluminium
- Zdemowane przednie drzwiczki zapewniają łatwy dostęp do tłumika i chłodnicy