

Deficyt prądu to bodaj najpoważniejsza przeszkoda w uprawianiu niczym nieograniczonych podróży w nieznane. Na pewno łatwiej stawić czoła ekstremalnym sytuacjom, jeśli naszym towarzyszem będzie niezawodne źródło wytwarzania energii elektrycznej.



EU20 – 2000 Wat upakowane w nader poręcznej „walizce”.

OSOBISTA ELEKTROWNIA

Każdego dnia i nocy tysiące podróżników i turystów na całym świecie przekonuje się do zalet agregatów prądotwórczych. Dla niektórych z nas prawdziwy caravanning zaczyna się bowiem tam, gdzie kończą się zdobycze cywilizacji. Okazuje się, że dokładnie w takich warunkach żyje nadal wcale niemała rzesza mieszkańców naszego globu. Nikogo nie powinien dziwić widok agregatu, który stanowi jedyną bądź rezerwową źródło zasilania domu jednorodzinnego czy też firmy. Jeśli przerwy w dostawach prądu zdarzają się często i są dla nas uciążliwe, wówczas kupno agregatu prądotwórczego okazuje się zewsząd rozsądnym wydatkiem. „Własna elektrownia” to też przecież obowiązkowe wyposażenie obwoźnych sklepów czy tzw. food-trucków.

Oczywiście, dla najbardziej wymagających liczyć się będzie tylko niezawodny sprzęt. 5-letnia gwarancja? Dokładnie na tak dogodne warunki może liczyć nabywca indywidualny agregatów prądotwórczych marki Honda, z czego skwapliwie korzystają fani caravanningu w Polsce. Pewną miarą popularności ponadczasowej technologii jest niewątpliwie fakt, że to właśnie agregaty japońskiej firmy są na celowniku firm

czepiących korzyści z naśladowania, a coraz częściej i podrabiania autorskiej technologii. Tak się stało np. w dziedzinie doskonalenia stabilizacji napięcia generowanego prądu. W otaczającym nas świecie zdecydowana większość nowoczesnego sprzętu elektronicznego wymaga przecież zasilania prądem najwyższej jakości, który jest bezpieczny dla tego typu odbiorników. Pionierskie rozwiązania inżynierów z Hondy stanowią wzorzec produktów ponadczasowych.

Good Long Life Design

Japoński producent może pochwalić się największą liczbą nagród w kategorii Good Long Life Design, które rokrocznie przyznaje się za tworzenie produktów służących przez długie lata. Prestiżowe wyróżnienia sięgają początków rządowego programu z 1957 r., wspierającego pomysłodawców rozwiązań, których zasadnicze elementy konstrukcyjne od chwili debiutu muszą być dostępne na rynku w niezmienionej formie przez minimum 10 lat! To niewątpliwa przewaga agregatów marki Honda, zaprojektowanych z myślą o intensywnej eksploatacji, czego nie można powiedzieć o wątpliwej jakości (i podejrzanie niskiej cenie!) propozycji rynkowych, których wysyp przywodzi skojarzenia, że mamy do czynienia z sezonowym blichtrzem produktów marnej jakości.

Oferta japońskiej technologii jest dostępna u ponad 120 autoryzowanych dilerów maszyn i urządzeń Honda w Polsce. Generalnym Przedstawicielem Honda Motor Co. Ltd. jest firma Aries Power Equipment Sp. zo.o., która od 1992 r. wprowadza na nasz rynek szeroką gamę produktów lidera światowej myśli technologicznej. Dość powiedzieć, że japoński koncern szczyty się 21. miejscem



EM30 – agregat do zasilania najbardziej czułych odbiorników prądu.

w rankingu 100 Best Global Brands oraz 3. miejscem w gronie najbardziej ekologicznych firm na świecie.

Serię wybitnie „zielonych” silników przemysłowych uznaje się za wielce pożądaną nie tylko w turystyce. Dużo więcej argumentów przekonało miliony podróżników i turystów na całym świecie, którzy dziś nie wyobrażają sobie swobody i komfortu bez agregatu marki Honda.

Pośród wielkiej rodziny agregatów fanów caravanningu szczególnie powinny zainteresować dwa modele: EU20i i EM30.

EU20i – wymarzona walizka

To bestseller na rynku turystyki, bo przywoździ skojarzenia z poręczną walizką. Kompaktowe wymiary i brak jakichkolwiek ograniczeń transportowych to tylko jeden z walorów konstrukcji, która nawiązuje do pionierskiego modelu z 1965 r.! To wówczas zadebiutował pierwszy przenośny agregat marki Honda. Walizkowy model E300 o mocy 300 VA stał się wkrótce bestsellerem – wyprodukowano go w rekordowej ilości 500 tys. egzemplarzy. Od tamtej pory na-

czelny slogan japońskich inżynierów brzmi: stworzyć coś, co nigdy wcześniej nie istniało. Od ponad dwóch dekad model EU20i stanowi obowiązkowe wyposażenie ekip podczas eksploracji terenów w surowym klimacie podbiegunowym czy pustynnych rejonów świata.

EU 20i waży tylko 20,7 kg. Jest wyjątkowo kompaktowy (wymiary: 512/290/425 mm), a przy tym gwarantuje moc maksymalną równą 2000 Wat. Niepodważalnym atutem pozostaje fakt, że poradzi sobie z zasilaniem klimatyzacji postojowej! Prąd znamionowy (7 A) pozwala poważnie myśleć o zasilaniu równie energochłonnych odbiorników pokładowych (np. piekarnik). EU20i marki Honda sprawdzi się nie tylko do zasilania urządzeń elektronicznych, a także do wykorzystywania w domu i w ogrodzie, np. do używania narzędzi elektrycznych.

EM30, czyli bądź beztroski

Kompaktowy (445x402x480 mm) i lekki (34 kg) jest najmniejszym w swojej klasie „ramowcem”. Solidna rama z osłonami dla większego bezpieczeństwa eksploatacji,

skuteczna ochrona układu silnika i prądnicy przed zerwaniem w czasie transportu, powiększony zbiornik paliwa – to wszystko w nader kompaktowym wydaniu sprawia, że EM30 stanowi idealny wybór tak dla posiadaczy domostw, jak i miłośników caravanningu. Do napędu służy tu nowoczesny silnik Honda GX200 o mocy maksymalnej 5,5 KM. W modelu tym cała prądnica osadzona jest na wałku wyjścia mocy silnika.

Skuteczną stabilizację napięcia przy szybkich zmianach obciążenia realizuje tu tzw. cyklokonwerter, dlatego agregat może zasilać urządzenia bardzo wrażliwe na skoki napięcia (m.in. komputery, UPS-y, serwery, piece centralnego ogrzewania, pompy z elektronicznym systemem automatyki, układy sterowania kotłowni). Zaletą generatora jest gniazdo prądu stałego (DC) przeznaczone do ładowania akumulatorów typu samochodowego. Gwarancją autonomii tego modelu jest pokaźny zbiornik paliwa (9,7 litra), co w połączeniu z ekonomicznym napędem gwarantuje nam nawet 6 godzin pracy do kolejnego tankowania.

Fot. www.mojahonda.pl

reklama

HONDA
The Power of Dreams

MASZyny I URZĄDZENIA
HONDA



Kosiarki



Agregaty prądotwórcze



Odsiężarki



Wykaszarki



Motopompy



Głębokożyłki



Ciągniki jednoosowe



Kosiarki traktorowe



japońskie maszyny
ariespower

Aries Power Equipment Sp. z o.o. Dystrybutor Honda Power Equipment w Polsce
ul. Puławska 467, 02-844 Warszawa; tel.: 22 861 43 01; fax: 22 861 43 02; e-mail: info@mojahonda.pl
www.mojahonda.pl