

# AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY DIESEL model MVD10000

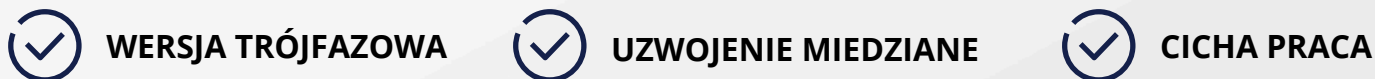
Profesjonalne źródło zasilania awaryjnego dla instalacji off-grid i hybrydowych.

**10kW**



980X580X810mm

Zaprojektowany do pracy ciągłej i awaryjnej.



## Zawansowane systemy bezpieczeństwa.

- Zabezpieczenie przed pracą bez obciążenia
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Inteligentne oszczędzanie paliwa
- Automatyka stabilizacji napięcia
- Zabezpieczenie wyłącznikiem nadprądowym
- Zabezpieczenie przed nadciśnieniem

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

MODEL: MVD10000

Nazwa modelu	MVD10000
Moc znamionowa (kW)	10kW
Maksymalna moc wyjściowa (kW)	9,5kW
Znamionowe napięcie AC (V)	230V/400V
Częstotliwość (Hz)	50HZ
Prędkość obrotowa silnika (obr./min)	3000
Współczynnik mocy	0,8
Prąd znamionowy	18.2A
Liczba faz	Trójfazowy
System rozruchu	Elektryczny
Poziom hałasu (dB)	~ 97 dB
Pojemność zbiornika paliwa (L)	15
Model silnika	195F
Typ silnika	Jednocylindrowy, pionowy, czterosurowy, chłodzony powietrzem silnik wysokoprężny
Pojemność skokowa	530cc
Średnica cylindra × skok tłoka (mm)	95x75
Zużycie paliwa (g/kWh)	295
Rodzaj paliwa	Olej napędowy
Pojemność oleju silnikowego (L)	1.65L
Konfiguracja/wyposażenie	AVR, ATS/opcjonalnie
Wymiary opakowania (dł. × szer. × wys.)	980X580X810mm
Masa / waga	160 kg



ZASILANIE AWARYJNE



PRACA BEZ SIECI



KOMPATYBILNOŚĆ  
Z FAŁOWNIKAMI HYBRYDOWYMI

**Deye**

