



ESE 1407 DBG ES DIN Super Silent

Numer zamówier **156219**

Kluczowe cechy

Typ generatora	Duplex
Moc ciągła 3~ [kVA/kW]	13.7/10.9
Moc ciągła 1~ [kVA/kW]	7.5/6.7
Napięcie znamionowe [V]	400/230
Prąd znamionowy [A]	19.8/32.6
Sprawność [cos φ]	0,8
Częstotliwość [Hz]	50
Stopień ochrony generatora [IP]	54

Silnik

Typ silnika	B&S Vanguard 23 HP
Typ konstrukcji	2-cyl. 4-suwowy OHV
Pojemność skokowa [cm ³]	627
Moc przy 3000 obr./min.	15,0
Emisja CO ₂ [g / kWh]	901,18
Prędkość obrotowa [obr./min]	G1
Paliwo	Benzyna
Pojemność zbiornika paliwa [l]	22
Czas pracy przy 75% obciążenia [godz.]	4,2
System rozruchowy	Rozrusznik elektryczny
Ciężar ca. [kg]	150
Wymiary D x S x W [mm]	820 x 440 x 580
Gniazda	3 x 230V 16A 2 x 400V CEE 16A

„Podany wynik pomiaru CO₂ pochodzi z badania przeprowadzonego na silniku (macierzystym) będącym przedstawicielem typu (rodziny) silników w czasie stałego cyklu badania w warunkach laboratoryjnych i pomiar ten nie oznacza ani nie stanowi żadnej gwarancji osiągnięć danego silnika”.

Definicje według standardu ISO8528 1:2005

Dane techniczne i ilustracje traktuj jako przybliżone. Nie ponosimy odpowiedzialności za pomyłki i błędy w druku.

2025-7-10

ENDRESS Polska Sp. z o.o.
ul. Roosevelta 2A
66-440 Skwierzyna

Tel.: +4895 717 33 13
Faks: +4895 717 33 14
e-mail: info@endress-polska.pl



Zalety w skrócie

- Wiele fuinkcji, bezpieczna i łatwa obsługa
- ➔ Jakość prądu DUPLEX bez kompromisów
- Wyposażenie specjalne i dodatkowe umożliwiające wiele zastosowań
- Wyposażenie wg DIN 14685-1
- Wielofunkcyjny wyświetlacz sterujący E-MCS 4.0 – cały system w polu widzenia
- Duży zbiornik i długi czas pracy bez konieczności taknowania
- Funkcja startu awaryjnego i rezerwowego

Wyposażenie

- Kontrola izolacji bez wyłączenia
- Zawór 3-drożny do zewnętrznego tankowania
- Wielofunkcyjny wyświetlacz sterujący E-MCS 4.0
- Wskaźnik stanu paliwa za pośrednictwem E-MCS 4.0
- Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju
- Zabezpieczenie przeciążeniowe generatora
- Akumulator rozruchowy 12 V/20 A
- Składane uchwyty
- Zestaw narzędzi

Wyposażenie specjalne - bez możliwości doposażenia**Numer produktu**

FireCAN	163 140
Automatyczne ssanie	163 030
Moduł zdalnego uruchamiania	163 150
Gniazdo ładowania Beos	163 080
Gniazdo ładowania DIN 14690	163 010
Gniazdo ładowania MagCode	163 018
Gniazdo zewnętrznego rozruchu Nato	163 000
Kontrola izolacji wyłączająca	163 071
➔ System ECOtronic	163 020
Kolor czerwony RAL 3000	163 180
	163 905

Akcesoria**Numer produktu**

Wąż spustowy (1,5m)	163 120
Wąż spustowy (2,5m)	163 121
Adapter 90° przewodu spalin	163 130
Zestaw tankowania zaworu 3-drożnego	163 110
	E100 592
Zestaw kół do ramy DIN serii 5 i 8 z uchwytem składanym	163 103
Zestaw konserwacji	auf Anfrage

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Definicje według standardu ISO8528 1:2005

Dane techniczne i ilustracje traktuj jako przybliżone. Nie ponosimy odpowiedzialności za pomyłki i błędy w druku.

2025-7-10

ENDRESS Polska Sp. z o.o.
 ul. Roosevelta 2A
 66-440 Skwierzyna

Tel.: +4895 717 33 13
 Faks: +4895 717 33 14
 e-mail: info@endress-polska.pl

