



## ESE 606 DHS-GT

Numer zamówier **112305**

Kluczowe cechy	
Typ generatora	synchron
Moc maks. 3~ [kVA/kW]	8.3/6.6
Moc maks. 1~ [kVA/kW]	4.9/4.4
Moc ciągła 3~ [kVA/kW]	7.0/5.6
Moc ciągła 1~ [kVA/kW]	3.5/3.2
Napięcie znamionowe [V]	400/230
Prąd znamionowy [A]	10,1/15,2
Sprawność [cos φ]	0,8/0,9
Częstotliwość [Hz]	50
Stopień ochrony generatora [IP]	23

Silnik	
Typ silnika	HONDA GX390 / 11 HP
Typ konstrukcji	1-cylindrowy 4-suwowy OHV
Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]	389
Moc przy 3000 obr./min.	6,4
Emisja CO <sub>2</sub> [g / kWh]	743
Prędkość obrotowa [obr./min]	k.A
Paliwo	Benzyna
Pojemność zbiornika paliwa [l]	30
Zużycie przy 75% obciążenia [l/godz.]	1,9
Czas pracy przy 75% obciążenia [godz.]	15,8
System rozruchowy	Rozrusznik ręczny
Poziom mocy akustycznej LWA [db(A)]	97
Poziom ciśnienia akustycznego LPA (7m) [db(A)]	72
Ciężar ca. [kg]	81
Wymiary D × S × W [mm]	800 x 538 x 576
Gniazda	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A

„Podany wynik pomiaru CO<sub>2</sub> 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.

2025-7-21

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

Tel.: +4895 717 33 13  
Faks: +4895 717 33 14  
www.endress-generator.com



ESE 606 DHS-GT

Numer zamówi 112305



#### Wyposażenie

Automatyczne wyłączenie przy niskim poziomie oleju

Zabezpieczenie przeciążeniowe generatora

Silniki Honda OHV

Powiększony zbiornik wydłużający czas pracy

Regulowany generator prądotwórczy wysokiej mocy

#### Możliwe obszary zastosowań

Odbiorniki elektroniczne do

400V

230V

5500W

3100W

Elektronarzędzia do

3700W

2100W

Urządzenia ogrodowe do

2800W

1600W

Spawarki inwerterowe do  $\emptyset$

3,25mm

#### Wyposażenie specjalne - bez możliwości doposażenia

Numer produktu

Wyłącznik różnicowoprądowy wraz z zestawem uziemiającym.

162 009

#### Akcesoria

Numer produktu

Zestaw kół

161 000

Zestaw konserwacji

164 029

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.

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

Tel.: +4895 717 33 13  
Faks: +4895 717 33 14  
www.endress-generator.com



2025-7-21