

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/agregat-pradotworczy-endress-ese-1306-dhs-gt-es-230400v-p-6513.html>



## Agregat prądowórczy Endress ESE 1306 DHS-GT ES 230/400V

Cena brutto	<b>23 025,60 zł</b>
Cena netto	<b>18 720,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o termin realizacji</b>
Numer katalogowy	<b>230029</b>

### Opis produktu

**Agregat prądowórczy Endress ESE 1306 DHS-GT ES 230/400V** to profesjonalny agregat z wysokiej mocy synchroniczną prądnicą System Dual-Voltage. Agregat umożliwia dostarczenie pełnej mocy agregatu dla szerokiej gamy odbiorników. Urządzenie jest dedykowane do zasilania elektronarzędzi, urządzeń ogrodniczych, budowlanych, pomp i kompresorów o zasilaniu 400V i 230V.

#### Charakterystyka produktu:

- Funkcja automatycznego wyłączenia przy niskim stanie oleju
- Zabezpieczenie prądnicy przed przeciążeniem
- Agregat prądowórczy Endress ESE 1306 DHS-GT ES wyposażony jest w nowej generacji silnik Honda OHV
- Powiększony zbiornik na paliwo wydłuża czas pracy agregatu
- Praktyczne, składane uchwyty do przenoszenia
- Pełna stabilizacja napięcia, dzięki modułom przeciwzakłóceń w celu stabilizacji napięcia
- Wysokiej mocy agregaty ze sterowaniem złożonym Compound 400V

#### Dane techniczne:

- Typ silnika: HONDA GX 630/21 HP
- Typ konstrukcji: 2-cylindrowy 4-suwowy OHV
- Prądnica: synchroniczna
- Max. moc: 10,5kW
- Moc ciągła: 9,6kW
- Napięcie znamionowe: 400V
- Prąd znamionowy: 17,3A
- Max. moc: 6,8kW
- Moc ciągła: 6,2kW
- Napięcie znamionowe: 230V
- Prąd znamionowy: 16A
- Klasa ochrony: IP23
- Pojemność skokowa: 688cm<sup>3</sup>
- Moc przy 3000obr./min: 14,2kW
- Paliwo: benzyna
- Pojemność zbiornika: 16l
- Zużycie paliwa: 3,5l/h
- Czas pracy przy 75% obciążenia: 4,5h
- System rozruchowy: rozrusznik elektryczny z akumulatora
- Gniazda wtykowe ze stykiem ochronnym: 1xCEE 230V/16A, 1xCEE 400V/16A
- Moc elektronarzędzi zasilanych 400V: 9300W
- Moc elektronarzędzi zasilanych 230V: 6100W

- 
- Moc urządzeń ogrodniczych lub budowlanych zasilanych 400V: 6200W
  - Moc urządzeń ogrodniczych lub budowlanych zasilanych 230V: 4100W
  - Moc kompresorów lub pomp 400V: 4700W
  - Moc kompresorów lub pomp 230V: 3100W
  - Spawarki inwertorowe: Ø 5,0mm
  - Wymiary: 945x570x645mm
  - Masa: 137kg

## Dane techniczne

### Dane techniczne:

- Max moc prądnicy: **10500 / 6800 W**
- Napięcie prądu: **230 / 400 V**
- Pojemność silnika: **688 cm<sup>3</sup>**
- Zużycie paliwa: **3,5 l/h**
- Pojemność zbiornika paliwa: **16 l**
- Masa: **137 kg**

## ACESORIA DODATKOWE

ZESTAW KÓŁ DO AGREGATU - 110,00 ZŁ NETTO