



## Jedinica za napajanje ESE 606 DHS-GT

### Description

#### Karakteristike opreme:

- Automatsko iskljuÄivanje u sluÄaju nedostatka ulja
- ZaÅtita od preoptereÄenja alternatora
- HONDA + Briggs & Stratton OHV motori
- Veliki rezervoar za duÅi rad
- Kombinovani regulisani generatori visokih performansi za 400 V

#### MoguÄnosti primjene

ElektriÄni ureÄaji za	5500 W 3100 W
ElektriÄni alati za	3700 W 2100 W
Bastenska oprema	2800 W 1600 W
Oprema za invertersko zavarivanje do dia. od 3,25 mm	
MoguÄne aplikacije	400 V 230 V

#### Meta Fields

**Ts Prod Custom Tab Content :**

Vrsta alternatora	sinhroni
Maks. izlazna snaga 3~ [kVA/kW]	8.3/6.6
Maks. izlazna snaga 1~ [kVA/kW]	4.9/4.4
Radna snaga 3~ [kVA/kW]	7.0/5.6
Radna snaga 1~ [kVA/kW]	3.5/3.2
Nominalni napon [V]	400/230
Nominalna struja [A]	10.1/15.2
Faktor snage cos (phi)	0,8/0,9
Frekvencija [Hz]	50
Klasa zaÅtite [IP]	23

**Motor**

Tip motora	Honda GX 390 / 11 KS
Dizajn	1-cilindarski 4-taktni OHV
Zapremina [ccm]	389
Snaga motora na 3000 o/min	6.4
CO <sub>2</sub> emisije [g / kWh]	22
CO <sub>2</sub> procedura testiranja	22
Gorivo	Benzin
Kapacitet rezervoara [l]	30
PotroÅnja goriva pri 75% PRP [L/h]	2.1
Radno vrijeme na 75% PRP	14.3
Pokreni naÄ in rada	Reverzioni
Nivo buke LWA [db(A)]	97
Nivo buke na LPA (7 m) [db(A)]	72
TeÅina u kg cca.	81
Dimenzije D x Å x V [mm]	800 x 538 x 576

UtiÄ nice

2 x 230V/16A 1xCEE 230V/32A,  
1xCEE 400V/16A