



Jedinica za napajanje ESE 1206 DHS-GT ES

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 alati za	9300 W	6100 W
BaÅtenska ili graÄevinska oprema do	6200 W	4100 W
Kompresori ili pumpe za	4700 W	3100 W
MoguÄne aplikacije	400 V	230 V

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

Tip alternatora	sinhroni
Maks. izlazna snaga 3~ [kVA/kW]	13.9/11.1
Maks. izlazna snaga 1~ [kVA/kW]	9.2/8.3
Radna snaga 3~ [kVA/kW]	11.8/9.4
Radna snaga 1~ [kVA/kW]	6.9/6.2
Nominalni napon [V]	400/230
Nominalna struja [A]	17/30
Faktor snage cos (phi)	0,8/0,9
Frekvencija [Hz]	50
Klasa zaÅtite [IP]	23

Motor

Vrsta motora	HONDA GX630 / 21 KS
Dizajn	2-cilindriÄ ni 4-taktni OHV
Zapremina [ccm]	688
Snaga motora pri 3000 o/min	14,2

Emisija CO2 [g / kWh]	22
Procedura testiranja CO2	22
Gorivo	Benzin
Kapacitet rezervoara [l]	24
PotroÅ¡nja goriva pri 75% PRP [L/h]	4.3
Radno vrijeme na 75% PRP	5,6
Pokreni naÄ in rada	E-Start uklj. baterija
Nivo buke LWA [db(A)]	96
Nivo buke na LPA (7 m) [db(A)]	71
TeÅ¾ina u kg cca.	165
Dimenzije D x Å x V [mm]	960 x 641 x 667
UtiÄ nice	1 x 230 V/16 A 2 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A