

GRUPPO ELETTROGENO GE 6000 DS/GS - DES/GS

- Motore diesel YANMAR
- Avviamento a strappo (DS/GS)
- Avviamento elettrico (DES/GS)
- Alternatore sincrono monofase
- Prese: 1x230V 32A 2P+T CEE - 1x230V 16A 2P+T CEE
- Interruttore differenziale
- Interruttore magnetotermico
- Barella protettiva
- Carrello traino manuale (a richiesta)
- Secondo direttive CE



Equipaggiamento standard	Motore Diesel	Raffreddam. ad aria	Avviamento a strappo**	Avviamento elettrico*	Spia press. olio*	Spia batteria*	Contatore			
	Alternatore sincrono	Prese	Interruttore differenziale	Interruttore magnetotermico	Protezione termica	Voltmetro				* solo DES/GS ** solo DS/GS

Accessori a richiesta

- Spine 230V
- Kit messa a terra
- Kit portabatteria con batteria
- Carrello traino manuale CTM6/2

Versioni a richiesta

- Versione con prese SCHUKO

Dati tecnici

GE 6000 DS/GS

GE 6000 DES/GS

GENERAZIONE IN C.A. - 50 Hz

Alternatore sincrono monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

*Potenza monofase stand-by

5.7 kVA (5.1 kW) / 230 V / 24.8 A

*Potenza monofase P.R.P.

5 kVA (4.5 kW) / 230 V / 21.7 A

Cos φ

0.9

Classe di isolamento

H

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 8528-1

MOTORE

Diesel 4-tempi, iniezione diretta, raffreddamento ad aria

Modello

Yanmar L 100 N

*Potenza netta stand-by

6.5 kW (8.8 HP)

*Potenza netta P.R.P.

5.7 kW (7.7 HP)

Cilindri / Cilindrata

1/ 435 cm³

Regime

3000 giri/min

Consumo carburante (75% di P.R.P.)

1.2 l/h

* Potenze dichiarate in accordo a ISO 3046-1

SPECIFICHE GENERALI

Capacità serbatoio

5.5 l

Autonomia (75% di P.R.P.)

4.6 h

Grado di protezione IP

IP 23

* Dimensioni LxIxh (mm)

900x550x622

* Peso a secco

96 Kg

97 Kg

** Potenza acustica LwA (pressione LpA)

99 dB(A) (74 dB(A) @ 7m)

*I valori riportati non comprendono i carrelli di traino.

** Solo per installazione fissa

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Per richieste diverse o ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.