

GRUPPO ELETTROGENO GE 3700 RED STAR

- Motore MOSA benzina EC-II e EPA&CARB
- Arresto motore (olio)
- Alternatore sincrono monofase
- Protezione termica per sovraccarico
- Carica batteria 12V - 8.3A
- Barella protettiva
- Silenziato
- Portatile
- Secondo direttive CE per rumore e sicurezza



Equipaggiamento standard	Motore benzina	Raffreddam. ad aria	A strappo	Arresto motore (olio)											
	Alternatore sincrono	Interruttore termico	Presca 230V Schuko	Carica batteria											

Accessori a richiesta

● Spina 230V 16A 2PT (M) SCHUKO

● (Kit messa a terra MT10)

Dati tecnici

GE 3700 RED STAR

GENERAZIONE IN C.A.

50 Hz, sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Generazione monofase (max)	2.8 kW / 230V / 12.1 A
Generazione monofase (continua)	2.5 kW / 230V / 10.8 A
Carica batteria c.c.	8.3A
Servizio	100%
Cos φ	1
Classe di isolamento	H

MOTORE

Benzina 4-tempi, raffreddamento ad aria

Tipo	MOSA RS 195
Potenza max	5.0 kW (6.5 HP)
Cilindrata	195 cm ³
Cilindri	1
Consumo carburante	313 g/kWh

GENERAL SPECIFICATIONS

Capacità serbatoio	12 l
Autonomia	13 h
Protezione	IP 21
Dimensioni LxIxH	530x440x425
Peso	43 kg ~
Potenza acustica garantita	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)
Potenza acustica misurata	94 LWA (69 dB(A) - 7 m)

**LISTINO PREZZI N.0208 - DECORRENZA FEBBRAIO 2008 - IVA ESCLUSA
- GE 3700 EURO 470,00**

I valori sopra riportati sono nominali; per ulteriori informazioni contattare i servizi commerciali.