

# RED STAR

GRUPPI ELETTOGENI



# GE 6700 RED STAR

**A SOLI  
€ 1.050**



Potenza 5.0 kW



Peso 95 kg  
(completo di ruote e  
maniglie)



Regolazione elettronica  
della tensione



GENERAZIONE IN CORRENTE ALTERNATA:	
Alternatore sincrono monofase, autoeccitato, autoregolato, bassa distorsione armonica THD ≤ 5%	
Potenza monofase stand-by	5.5 kW / 230 V / 23.9 A
Potenza monofase PRP	5.0 kW / 230 V / 21.7 A
Frequenza	50 Hz
Carica batteria c.c.	12 V / 8.3 A
Grado di protezione	IP 23

MOTORE:	
Benzina 4 tempi, OHV, raffreddato ad aria	
Modello	SPE 390E
Potenza / Cilindrata	9 kW (12 HP) / 389 cm <sup>3</sup>
Avviamento	Elettrico (con batteria inclusa)
Consumo carburante (75% di PRP)	2.5 l/h
Arresto motore per basso livello olio	

SPECIFICHE GENERALI:	
Capacità serbatoio	25 l
Autonomia (75% di PRP)	10 h
Indicatore livello carburante	
Protezione termica per sovraccarico	
Prese CEE	1x230 V / 32 A 2P+T 1x230 V / 16 A 2P+T
Voltmetro	
Barella protettiva	
Kit di movimentazione, ruote e maniglie pieghevoli	
Dimensioni (Lun.xLar.x Alt.)	685 x 515 x 535 mm (senza kit di movimentazione)
Peso a secco	95 kg (completo di ruote e maniglie)
Pot. acustica misurata LwA	97 dB(A) (72 dB(A)@7 m)

Prezzi validi solo per il mercato italiano e fino ad esaurimento scorte, IVA e trasporto esclusi. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.