

SCHEMA TECNICA

GENERATORE EG 5500





Caratteristiche principali generatore	
Tecnologia	D-AVR
Tipo	Monofase
Potenza massima	5,500
Potenza uso continuato	5000
Tensione	230
Frequenza	50
Corrente	2,17

Caratteristiche principali motore	
Motore	GX390T2
Tipo	4 tempi, OHV, *1 cilindro
Cilindrata	389
Alesaggio per corsa	88x64
Giri motore (giri/min)	3,000
Sistema di raffreddamento	Aria forzata
Accensione	Transistorizzata
Capacità olio (L)	1,1
Capacità serbatoio carburante	24
Autonomia	8h10
Avviamento	Autoavvolgente
Pressione acustica Lwa	82
Potenza acustica Lpa	97