

Gruppo elettrogeno Benzina

GE.ECHO 035 H BM AS

Tensioni standard	V	230
Potenza apparente	kVA	3,5
Potenza attiva	kW	2,8
Regime di funzionamento	rpm	3000
Frequenza	Hz	50
Corrente erogata	A	12
Precisione tensione	V	+/- 5%
Precisione frequenza	Hz	+/- 4%
Dati generali		
Avviamento	tipo	A strappo
Livello acustico a 7 mt	dbA	69
Capacità serbatoio standard	lt	3
Consumo 4/4 del carico	lt/h	1,2
Capacità delle batterie	Ah	-
Diametro tubo di scarico	mm	30
Dimensioni (LuxLaxH)	mm	620 x 440 x 540
Peso a secco	Кд	47
Motore		
Casa	-	HONDA
Modello	-	GX160
Raffreddamento	tipo	Aria
Ciclo	tipo	Benzina 4 tempi
Potenza meccanica	KWm	3,2
Cilindri	N° e disposizione	1 - L
Alesaggio x Corsa	mm	68 x 45
Cilindrata	cm³	163
Regolatore di giri	tipo	Meccanico
Alternatore		
Fasi		1 + N
Grado di protezione meccanica		IP21
Raffreddamento		Aria forzata
Regolatore di tensione	tipo	A condensatore
Distorsione forma d'onda	%	<5
Condizioni ambientali		
Temperatura	°C	25
Umidità relativa	%	30

Allestimento
Cover di protezione
Telaio con inforco anti ribaltamento
Telaio rialzato
Facilità di avviamento
Alternatori stabilizzati ad alto rendimento
Maniglie per piccoli spostamenti
Facile manutenzione
Antivibranti

Quadro di comando a bordo

Presa CE 16 A 2P + T Presa schuko 16 A Disgiuntore termico Voltmetro led Contaore Sistema di protezione a separazione elettrica



Documentazione











