



Gruppo elettrogeno Benzina

GE.ECHO 048 H BM AS

Dati operativi

Tensioni standard	V	230
Potenza apparente	kVA	4,8
Potenza attiva	kW	3,8
Regime di funzionamento	rpm	3000
Frequenza	Hz	50
Corrente erogata	A	17
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	5,3
Consumo 4/4 del carico	lt/h	2,1
Capacità delle batterie	Ah	-
Diametro tubo di scarico	mm	30
Dimensioni (LuxLaxH)	mm	710 x 520 x 620
Peso a secco	Kg	71

Motore

Casa	-	HONDA
Modello	-	GX270
Raffreddamento	tipo	Aria
Ciclo	tipo	Benzina 4 tempi
Potenza meccanica	KWm	5,7
Cilindri	N° e disposizione	1 - In
Alesaggio x Corsa	mm	77 x 58
Cilindrata	cm ³	270
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
Altitudine massima	mt	1000

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

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



Documentazione

Libretto uso e manutenzione
Dichiarazione CE

Optionals

Kit scarico all'esterno
Kit di trasporto



I dati tecnici possono essere modificati a causa di miglioramenti o modifiche ai prodotti.



MADE IN ITALY