



Prodotto italiano



Illustrazione indicativa, non impegnativa

Generatore di corrente ELCOS 035 H BM AS

- * Carenatura protettiva
- * Telaio rialzato
- * Motore con emissioni ridotte
- * Alternatore ad alto rendimento
- * Maniglie per piccoli spostamenti
- * Telaio con inforco antiribaltamento
- * Affidabilità all'avviamento 99%
- * Antivibranti
- * Facile manutenzione

Dati tecnici	
Tensione standard V	230
Potenza apparente kVA	3,5
Potenza attiva kW	2,8
Regime di funzionamento giri/min	3000
Frequenza Hz	50
Corrente erogata A	10,1
Carico massimo resistivo kW	2,4
Carico massimo induttivo kW	1,5

Motore	
Fabbricante	Honda
Modello	GX 160
Raffreddamento	ad aria
Ciclo	4 tempi benzina
Potenza nominale CV	5
N° cilindri e disposizione	1 in linea
Alesaggio x corsa mm	68 x 45
Cilindrata cm ³	163
Regolatore di giri	meccanico

Codice prodotto	Z3043-GE.ECHO.035
------------------------	--------------------------

Dimensioni mm			peso
Larghezza	Profondità	Altezza	kg
620	440	540	47

Dati generali	
Tipo avviamento	a strappo
Livello acustico a 7 m (db(A))	69 ⁽¹⁾
Capacità serbatoio standard lt	3,1
Consumo combinato a 4/4 del carico g/kWh	0,9
Diametro del tubo di scarico mm	30
Emissioni	EPA2

⁽¹⁾ Livelli sonori secondo la direttiva Europea sul rumore 2000/14/CE

Alternatore	
Fasi	1 + N
Prot. meccanica	IP21
Raffreddamento	aria forzata
Regol. tensione	a condensatore

Quadro di comando a bordo standard

1 presa CE 16 A a 3 poli
1 presa Schuko 16 A 3 poli
Disgiuntore termico 16 A
Voltmetro a LED
Contaore
Collegamento a terra

Altitudine massima	
900 metri	

Documentazione	
Libretto d'uso e manutenzione	
Dichiarazione CE	
Schemi elettrici	
Rapporto di collaudo	

Optionals

Kit di scarico all'esterno - serbatoio supplementare 20 lt - kit di trasporto - radiocomando - comando a distanza (20-50 m) - marmitta catalitica



Prodotto italiano



Illustrazione indicativa, non impegnativa

Generatore di corrente ELCOS 048 H BM AS

- * Carenatura protettiva
- * Telaio rialzato
- * Motore con emissioni ridotte
- * Alternatore ad alto rendimento
- * Maniglie per piccoli spostamenti
- * Telaio con inforco antiribaltamento
- * Affidabilità all'avviamento 99%
- * Antivibranti
- * Facile manutenzione

Dati tecnici	
Tensione standard V	230
Potenza apparente kVA	4,8
Potenza attiva kW	3,8
Regime di funzionamento giri/min	3000
Frequenza Hz	50
Corrente erogata A	13,9
Carico massimo resistivo kW	3,2
Carico massimo induttivo kW	2,2

Motore	
Fabbricante	Honda
Modello	GX 270
Raffreddamento	ad aria
Ciclo	4 tempi benzina
Potenza nominale CV	5
N° cilindri e disposizione	1 in linea
Alesaggio x corsa mm	77 x 58
Cilindrata cm ³	270
Regolatore di giri	meccanico

Codice prodotto	Z3043-GE.ECHO.048
------------------------	--------------------------

Dimensioni mm			peso
Larghezza	Profondità	Altezza	kg
710	520	620	71

Dati generali	
Tipo avviamento	a strappo
Livello acustico a 7 m (db(A))	69 ⁽¹⁾
Capacità serbatoio standard lt	5,3
Consumo combinato a 4/4 del carico g/kWh	1,6
Diametro del tubo di scarico mm	30
Emissioni	EPA2

⁽¹⁾ Livelli sonori secondo la direttiva Europea sul rumore 2000/14/CE

Alternatore	
Fasi	1 + N
Prot. meccanica	IP21
Raffreddamento	aria forzata
Regol. tensione	a condensatore

Quadro di comando a bordo standard

1 presa CE 16 A a 3 poli
1 presa Schuko 16 A 3 poli
Disgiuntore termico 16 A
Voltmetro a LED
Contaore
Collegamento a terra

Altitudine massima	
900 metri	

Documentazione	
Libretto d'uso e manutenzione	
Dichiarazione CE	
Schemi elettrici	
Rapporto di collaudo	

Optionals

Kit di scarico all'esterno - serbatoio supplementare 20 lt - kit di trasporto - radiocomando - comando a distanza (20-50 m) - marmitta catalitica
