

ZIP SILENT

Grupuri electrogene de 0,8 - 12 kVA

3000 r.p.m. 50Hz 230V - 400V



- echipament de protecție
- baza ridicată
- schelet ușor de ridicat și protejat de rasturnări
- pornire garantată 99%
- alternator stabil de performanță
- baterie de putere mare
- ușor de întreținut

Toată această gamă include următoarele directive:

98/37/CE siguranța mașinilor
73/23/CEE voltaj scăzut
89/336/CEE compatibilitate electromagnetică
2000/14/CE emisii fonice în mediu pentru echipamente folosite în spațiu deschis

Model	Putere 50Hz				Curent	Putere maximă			Dimensiuni **A x B x C	Greutate	Zgomot	Rezervor
	monofazat 230V		trifazat 400V			*RES	*IND	*MIX				
	kVA	KW	kVA	KV	A	KW	KW	KW	cm	kg	db(A)	lit
Benzina	Pornire la sfoară											
GE ZIP 10	0,8	0,6	-	-	3	0,5	0,33	0,4	37x26x34	18,5	57	2
GE ZIP 14	1,4	1,1	-	-	5	0,9	0,6	0,8	49x29x41	27,5	65	4,1
GE ZIP 25	2,5	2	-	-	10	1,7	1,1	1,4	55x32x45	41	64	5
Benzina	Pornire automată											
GE ZIP 42 AE	4,2	3,4	-	-	17,2	2,9	1,8	2,4	80x52x68	150	62	25
GE ZIP 60 AE	6	4,8	-	-	25	4,2	6	3,3	94x54x80	168	64	37
GE ZIP 70 AE 3F	4,2	3,3	7	5,6	11,5	4,7	3	3,9	94x54x80	175	64	37
GE ZIP 100 AE	10	8	-	-	40	6,8	4,4	5,6	110x54x93	247	66	49
GE ZIP AE 3F	5,6	4,5	12	9,6	17	8,1	5,3	6,7	110x54x93	255	66	49

Panel on board



Tip priza:

- Schuko 16A 230V
- CEE 3P 16A 230V

Tip **2M**



Tip priza:

- Schuko 16A 230V
- CEE 3P 32A 230V (monofazat)
- CEE 5P 16A 400V (trifazat)

Tip **3M 3T**



Tip priza:

- Schuko 16A 230V
- CEE 3P 32A 230V (monofazat)
- CEE 5P 16A 400V (trifazat)

Tip **4M 4T**

Echipament:

- Voltmetru cu led
- Led ce masoara frecventa
- Cheie de start
- Baterie de siguranta
- Conector pentru transfer automat
- Buton de stop
- Intrerupator magnetotermic
- Intrerupator termic
- Legatura la pamant

Autonomie 80% incarcat	Motor	Cilindrii	Capacitate	Panou de control
h	companie - tip	N°	c.c.	tip

4	Robin Subaru - EY 08	1L	78	
5	Robin Subaru - EY 15	1L	43	1M
4	Robin Subaru - EH 17	1L	172	

11	Robin Subaru - EX 27	1L	211	2M
14	Robin Subaru - EH 41	1L	404	3M
14	Robin Subaru - EH 41	1L	404	3T
7	Kohler - CH 25	2V	725	4M
7	Kohler - CH 25	2V	725	4T



Panou de transfer automat cu 4 picioare, microprocesor logic panou de control cu display, 3 faze de control principale. Cablu de conectare la generator.



Kit de transport

util in caz de deplasari pe distante mici ale grupului electrogen. Dotat cu roti pneumatice.



Kit pentru eliminarea fumului in exterior produs de generator. Pervazut cu dispozitiv ce poate fi atasat.



Carcasa IP43 asigura protectie impotriva agentilor atmosferici. De folosit cand grupul functioneaza in spatiu deschis



Kit de conversie GPL si metan.

Cu acest dispozitiv grupul poate lucra cu GPL si metan. Poate fi legat de retea publica.

Switch de tranfer automat	Kit de transport	Kit de emisie	Rezervor de combustibil suplimentar	Kit gpl si metan
codice - code	codice - code	codice - code	codice - code	codice - code

		O.G - KS -20		
--	--	--------------	--	--

QA MPE 017 B	O.G-KT-04	O.G - KS -25	O.G - CA -Z1	O.G - KGM-03 O.G - KGP-03
	O.G-KT-05	O.G - KS -30	O.G - CA -Z2	
	O.G-KT-06	O.G - KS -35	O.G - CA -Z3	
