

Easy SAE

GRUPPI ELETTROGENI PORTATILI

3000 rpm
da 3 a 15 kVA



Easy SAE portatili portable

Modello <i>Model</i>	Potenza 50 Hz <i>50 Hz power</i>				Corrente erogata <i>Output current</i>	Prezzo IVA esclusa <i>Price</i>	Dimensioni Lu x La x H <i>Dimensions</i>	Peso a secco <i>Dry weight</i>
	Monofase monophase 230 V		Trifase threephase 400 V					
codice	AVVIAMENTO A STRAPPO							
benzina								
EASY 3000 BM-AS	3	2,4	--	--	11	1.340	620 x 440 x 540	55
EASY 4500 BM-AS	4,5	3,6	--	--	17,4	1.825	710 x 520 x 620	74
EASY 6500 BM-AS	6,5	5,2	--	--	26	2.555	710 x 520 x 620	92
EASY 5500 BT-AS	2,7	2,2	5,5	4,4	8,5	2.310	710 x 520 x 620	76
EASY 7000 BT-AS	3,5	2,8	7	5,6	10,5	2.680	710 x 520 x 620	94
AVVIAMENTO ELETTRICO								
EASY 4500 BM-AE	4,5	3,6	--	--	17,4	2.500	710 x 520 x 620	90
EASY 6500 BM-AE	6,5	5,2	--	--	26	3.070	710 x 520 x 620	108
EASY 10000 BM-AE	10	8	--	--	34	5.035	780 x 520 x 750	115
EASY 7000 BT-AE	3,5	2,8	7	5,6	10,5	3.380	710 x 520 x 620	110
EASY 12000 BT-AE	6	4,8	12	9,6	16	5.315	780 x 520 x 750	120
diesel								
AVVIAMENTO ELETTRICO								
EASY 4500 DM-AE	4,5	3,6	--	--	17,4	3.690	710 x 520 x 690	100
EASY 6500 DM-AE	6,5	5,2	--	--	26	4.255	710 x 520 x 690	120
EASY 10000 DM-AE	10	8	--	--	34	6.315	780 x 520 x 750	153
EASY 7000 DT-AE	3,5	2,8	7	5,6	10,5	4.510	710 x 520 x 690	122
EASY 10000 DT-AE	5	4	10	8	14,4	6.470	780 x 520 x 750	155
EASY 15000 DT-AE	7,5	6	15	12	21	7.450	780 x 520 x 750	165





Energia a portata di mano

Semplici da utilizzare, leggeri ed affidabili. Sono gruppi elettrogeni con motore a benzina o diesel a 3000 rpm, adatti a fornire energia ovunque vi troviate. Sono disponibili sia in versione 230 V/monofase che 400 V/trifase e sono equipaggiati con motori Honda o Yanmar raffreddati ad aria.

Easy SAE

portatitili portable

Rumore a 7 metri <i>Noise to 7 meters</i>		Motore <i>Engine</i>					Consumo <i>Consumption</i>			Quadro a bordo <i>Panel on board</i>
db(A)	LWA	Costruttore <i>company</i>	Modello <i>model</i>	Potenza <i>power</i>	Cilindri <i>cylinders</i>	Cilindrata <i>displacement</i>	Serbatoio <i>fuel capacity</i>	75% Carico <i>75% load consumption</i>	Autonomia <i>autonomy</i>	tipo
		-	-	CV	N°	c.c.	lt.	lt./h	h	
69	97	Honda	GX 160	5,5	1	163	3,6	0,9	4	tipo 1
69	97	Honda	GX 270	9	1	270	6	1,6	3,7	tipo 1
70	98	Honda	GX 390	13	1	389	6,5	2,1	3,1	tipo 2
69	97	Honda	GX 270	9	1	270	6	1,6	3,75	tipo 3
70	98	Honda	GX 390	13	1	389	6,5	2,1	3,1	tipo 3
69	97	Honda	GX 270	9	1	270	6	1,6	3,7	tipo 1
70	98	Honda	GX 390	13	1	389	6,5	2,1	3,1	tipo 2
72	100	Honda	GX 610	18	2	614	13	3,8	3,4	tipo 2
70	98	Honda	GX 390	13	1	389	6,5	2,1	3,1	tipo 3
72	100	Honda	GX 610	18	2	614	13	3,8	3,4	tipo 3
74	102	Yanmar	L 70	6,4	1	296	3,5	1	3,5	tipo 1
74	102	Yanmar	L100	9,3	1	406	5,5	1,5	3,6	tipo 2
80	104	Lombardini	25 LD 330	16,3	2	654	13	2	6,5	tipo 2
74	102	Yanmar	L 100	9,3	1	406	5,5	1,5	3,6	tipo 3
80	104	Lombardini	25 LD 330	16,3	2	654	13	2	3,4	tipo 3
80	104	Lombardini	25 LD 425	19	2	851	13	2,5	5,2	tipo 3



G.E. gen set	Kit trasporto <i>Trailer kit</i>	Radio comando <i>Remote control</i>	Kit scarico all'esterno <i>Exhaust kit</i>	Quadro automatico <i>Automatic panel</i>	
benzina					
AVVIAMENTO A STRAPPO					
EASY 3000 BM-AS	OE. G. KT-01 € 245	non disponibile	O.G. KS-20 € 20	non disponibile	
EASY 4500 BM-AS			O.G. KS-30 € 30		
EASY 6500 BM-AS					
EASY 5500 BT-AS	OE. G. KT-01 € 245	non disponibile	O.G. KS-30 € 30	non disponibile	
EASY 7000 BT-AS					
AVVIAMENTO ELETTRICO					
EASY 4500 BM-AE	OE. G. KT-01 € 245	OG. RD-2C € 650	O.G. KS-30 € 30	QAMPE-15 € 1.340	
EASY 6500 BM-AE					
EASY 10000 BM-AE	OE. G. KT-02 € 305				
EASY 7000 BT-AE	OE. G. KT-01 € 245	O.G. RD-2C € 650	O.G. KS-30 € 30	QAMPE-15 € 1.340	
EASY 12000 BT-AE	OE. G. KT-02 € 305				
diesel					
AVVIAMENTO ELETTRICO					
EASY 4500 DM-AE	OE. G. KT-01 € 245	O.G. RD-2C € 650	O.G. KS-30 € 30	QAMPE-15 € 1.340	
EASY 6500 DM-AE					
EASY 10000 DM-AE	OE. G. KT-02 € 305		O.G. KS-35 € 35		
EASY 7000 DT-AE	OE. G. KT-01 € 240	O.G. RD-2C € 645	O.G. KS-30 € 30	QAMPE-15 € 1.330	
EASY 10000 DT-AE	OE. G. KT-02 € 300				
EASY 15000 DT-AE					QAMPE-15 € 1.330



Easy SAE inverter

MODELLO	IG 1000	IG 2000	IG 2000P	IG2600	IG 3000	IG 6000H
POTENZA MASSIMA (kVA)	1.05	2.0	2 x 2,0	2.6	3.0	6.0
POTENZA USO CONTINUO (kVA)	0.9	1.6	2 x 1,6	2.3	2.8	5.5
FREQUENZA (Hz)	50					
TENSIONE (VOLT)	230					
TIPO REGOLATORE TENSIONE	inverter					
LIVELLO SONORO dB(A) 7 m	54 (*) - 59	56 (*) - 61	56 (*) - 61	58 (*) - 64	60 (*) - 65	62 (*) - 67
POTENZA ACUSTICA (LwA) dB(A)	87	90	90	90	90	90
PRESSIONE ACUSTICA (LpA) dB(A)	67	70	70	70	70	70
GRADO DI ISOLAMENTO	IP23					
TIPO MOTORE	4 TEMPI BENZINA OHV					
CILINDRATA (cc)	53.5	105	105	171	200	389
GIRI MINUTO (rpm)	5500	5500	5500	3600	3600	3600
POTENZA (Hp/rpm)	1.37/5500	3.01/5500	3.01/5500	4.8/3600	5.5/3600	10.5/3600
TIPO AVVIAMENTO	MANUALE	MANUALE	MANUALE	MANUALE	ELETTRICO/MANUALE	ELETTRICO
RAFFREDDAMENTO	ARIA FORZATA					
SISTEMA DI INIEZIONE	T.C.I					
TIPO STARTER (aria)	MANUALE	MANUALE	MANUALE	MANUALE	MANUALE	AUTOMATICA
CAPACITA' SERBATOIO (litri)	2.1	2.5	2.5	5.7	13	25
AUTONOMIA (ore)	3.5-8.5 (*)	4.0-10 (*)	4.0-10 (*)	4.0-10.0 (*)	6.0-18.0 (*)	6.0-12.5 (*)
TIPO CARBURANTE	BENZINA VERDE					
TIPO LUBRIFICANTE MOTORE	MULTIGRADO SAE 10W30					
DISPOSITIVO OIL ALERT	SI	SI	SI	SI	SI	SI
CARICA BATTERIA 12 V	SI	SI	SI	SI	SI	SI
INTERRUTTORE TERMICO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ECONOMIZZATORE	SI	SI	SI	SI	SI	SI
FARO PROFONDITA'	(OPTIONAL) SI	(OPTIONAL) SI	(OPTIONAL) SI	NO	NO	NO
BATTERIA	NO	NO	NO	NO	SI	SI
RUOTE	NO	NO	NO	NO	SI	SI
DIMENSIONI(mm)	450X230X400	500X280X430	500X280X430	550X300X500	686X425X505	803X495X624
PESO (Kg)	14	22	22	26	60	90
PREZZO (€)	920.00	1,220.00	1,590.00	2,160.00	2,760.00	4,720.00

