

SERIE TEMPO LIBERO

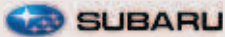
4 FREE TIMES SERIES



R1100
R1700i



RG2800iS
RG4300iS



Modelli Micro da 850W a 4300W:

- Motore Benzina 3000 rpm
- Raffreddato ad aria
- Super Silenziato
- Avviamento a Strappo (R1100, R1700i, RG2800iS)
- Avviamento Elettrico (solo per RG4300iS)
- Grado di Protezione: IP32
- Secondo normative CE per rumore e sicurezza
- Conforme alla normativa Emissioni: EU 2002-88

Micro Models from 850W a 4300W:

- Gasoline Engine 3000 rpm
- Air Cooled
- Super Silent
- Recoil Starting (R1100, R1700i, RG2800iS)
- Electrical Starting (only for RG4300iS)
- Protection Degree: IP32
- According to CE regulations for noise and safety
- EU 2002-88 Emission standards compliant

APPLICAZIONI: / APPLICATIONS:



MODELLO MODEL	TIPO TYPE	230V		MOTORE ENGINE						L W H			Kg	LWA / dBA @7m (●)
		max W	marca brand	modello brand	RPM		cm ³			L cm	W cm	H cm		
Micro R1100	AVR	850W	Subaru	EH09	3000	Benzina / Gasoline	85.8	4	4	47	29	42	25	91 / 66
Micro R1700i	Inverter	1650W	Subaru	EH09	3000	Benzina / Gasoline	85.8	4	4	47	29	42	19	91 / 66
Micro RG2800iS	Inverter	2800W	Subaru	EX17	3000	Benzina / Gasoline	12.1	14	10	54	43	59	54	83 / 58
Micro RG4300iS	Inverter	4300W	Subaru	EX27	3000	Benzina / Gasoline	18.6	16	6.6	58	53	62	74	87 / 62

LEGENDA: **i** inverter technology **S** versione silenziosa
LEGEND: **i** inverter technology **S** silent version

= Autonomia al 75% del carico
Autonomy at 75% load

= Valore misurato, rumorosità conforme alla direttiva 2000/14/CE
Tested value, noise level according to 2000/14/CE

Tecnologia Inverter

(Modelli R1700i, RG2800iS, RG4300iS)

- Genera elettricità stabilizzata e a bassissima distorsione;
- Ideale per alimentare apparecchi a fotocellula, elettronici, computers, etc.;
- Peso dimezzato rispetto ai generatori tradizionali di pari potenza;
- Consente di variare i giri del motore in funzione del carico, dimezzando i consumi di carburante, la rumorosità, le emissioni di gas;
- Minori consumi, quindi maggiore durata della macchina.

Dotazione Standard:

- Serbatoio integrato;
- Voltmetro;
- Spia Allarme Olio;
- 2 Prese Schuko;
- Interruttore Termico;
- Morsetti Caricabatterie;
- Interruttore On/Off;
- Spia Presenza Rete;
- Uscita 12V (8.3A);
- Avviamento elettrico disponibile solo su RG4300iS (batteria non inclusa).

Inverter Technology

(R1700i, RG2800iS, RG4300iS Models)

- High quality, stabilised electricity with very low distortion;
- Very good to power apparatus using photoelectric cells, electronic equipments, computers, etc.;
- Half weight then traditional generating sets with same power;
- It vary the prm of the engine according to the load applied, reducing fuel consumption, noise levels, exhaust gases;
- Half consumption means then longer life of the machine.

Standard Equipment:

- Inbuilt fuel tank;
- Voltmeter;
- Oil Alarm Led;
- 2 Schuko Sockets;
- Thermal Switch;
- Battery Charging Terminals;
- On/Off switch;
- Relay present Led;
- 12V Outlet (8.3A);
- Available only on RG4300iS (battery not included).

QUADRO: PANEL:



R1100

R1700i



RG2800iS / RG4300iS

