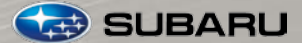


CON MOTORE: ENGINE BRAND:



APPLICAZIONI: / APPLICATIONS:



R1700i



RG2800is  
RG4300is

MODELLO MODEL	TIPO TYPE	Potenza Power PRP	Potenza Power LTP	MOTORE ENGINE			L W H			Kg	dBA @7m (●)				
		kW kVA	kW kVA	modello model	giri RPM	raffr. cool.	cm <sup>3</sup>	l	h			L cm	W cm	H cm	
<b>230V 1PH Monofase Single-phase - Cosfi = 0,9</b>															
<b>Micro R1700i</b>	Inverter	1,5 1,7	1,6 1,8	EH09	variab. (*)		benzina gasoline	85,8	4	4	47	29	42	19	59
<b>Micro RG2800is</b>	Inverter	2,5 2,8	2,8 3,1	EX17	variab. (*)		benzina gasoline	169	14	10	54	43	59	54	58
<b>Micro RG4300is</b>	Inverter	3,8 4,2	4,3 4,8	EX27	variab. (*)		benzina gasoline	265	16	6,6	58	53	62	74	62

LEGENDA: R= Subaru  
LEGEND: i = inverter technology

S = Versione Super Silenziata.  
Super Silent version.

Raffreddato ad aria.  
Air cooled.

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

- 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.

### Inverter Technology

- 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.

### Dotazione Standard:

- 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).

### Standard Equipment:

- Voltmeter;
- Oil Alarm Led;
- 2 Schuko Sockets;
- Thermal Switch;
- Battery Charging Terminals;
- On/Off switch;
- Relay present Led;
- 12V Outlet (8.3A);
- Electric start available only on RG4300is (battery not included).



R1700i



RG2800is/ RG4300is