

GENERATORI A BENZINA GASOLINE GENERATORS

GENERATORI DI CORRENTE PORTATILI PORTABLE POWER GENERATORS



Maniglia e ruote per agevole spostamento
Facile avviamento
Pannello di controllo con display digitale

Wheel kit and carry handle making it portable and easy to move
Easy starting
Control panel with digital display

RP2500-SE / RP3500-SE
RP4000-SE / RP5000-SE
RP6000-SE / RP8000-SE
Monofase
Avviamento a strappo

RP2500-SE / RP3500-SE
RP4000-SE / RP5000-SE
RP6000-SE / RP8000-SE
Single phase
Recoil start system

RP9000-SE / RP10000-SE
Trifase
Avviamento manuale ed elettrico

RP9000-SE / RP10000-SE
Three-phase
Recoil/Electrical start system

RP9000EP-SE / RP10000EP-SE
Monotrifase
Avviamento manuale ed elettrico
Equal power

RP9000EP-SE / RP10000EP-SE
Single three-phase
Recoil/Electrical start system
Equal power output



RP4000-SE



RP10000EP-SE



ART.		RP2500-SE	RP3500-SE	RP4000-SE	RP5000-SE	RP6000-SE
Cod. Melchioni		850000014	850000015	850000016	850000017	850000018
DATI TECNICI TECHNICAL DATA						
Potenza massima Max. power	kW	2,2	3	3,8	4,5	5,5
Potenza nominale Rated power	kW	2	2,8	3,3	4,2	5
Tensione CA AC Voltage	V	230	230	230	230	230
Equal Power		—	—	—	—	—
Frequenza CA AC Frequency	Hz	50	50	50	50	50
Tempo di funzionamento al 50% Runtime at 50% load	h	17	14,5	13	13	13
Capacità serbatoio Fuel tank capacity	l	15	15	15	25	25
Avvio Starting method		manuale manual	manuale manual	manuale manual	manuale manual	manuale manual
Cilindrata motore Engine displacement	cc	208	208	223	389	389
Combustibile Fuel type		benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline
Uscite Plugs		2x16A/230V	2x16A/230V	2x16A/230V	2x16A/230V	1x16A/230V 1x32A/230V
Rumorosità Sound pressure level	7 m (dBA)	95	95	95	97	97
Regolatore di tensione Voltage regulation		AVR	AVR	AVR	AVR	AVR
Peso netto Net weight	kg	44,5	48,5	53	77,5	82
Dimensioni Dimensions	mm	595x460x500	595x460x500	595x460x527	700x526x580	700x526x580

ART.		RP8000-SE	RP9000EP-SE	RP9000-SE	RP10000EP-SE	RP10000-SE
Cod. Melchioni		850000019	850000020	850000021	850000012	850000013
DATI TECNICI TECHNICAL DATA						
Potenza massima Max. power	kW	7	7,5	7,5	8	8
Potenza nominale Rated power	kW	6,5	7	7	7,5	7,5
Tensione CA AC Voltage	V	230	230/400	400	230/400	400
Equal Power		—	•	—	•	—
Frequenza CA AC Frequency	Hz	50	50	50	50	50
Tempo di funzionamento al 50% Runtime at 50% load	h	11,5	10,5	10,5	9	9
Capacità serbatoio Fuel tank capacity	l	25	25	25	25	25
Avvio Starting method		manuale manual	manuale/elettrico manual/electric	manuale/elettrico manual/electric	manuale/elettrico manual/electric	manuale/elettrico manual/electric
Cilindrata motore Engine displacement	cc	420	459	459	459	459
Combustibile Fuel type		benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline	benzina gasoline
Uscite Plugs		1x16A/230V 1x32A/220V	1x32A/230V 1x16A/400V	2x16A/400V	1x32A/230V 1x16A/400V	2x16A/400V
Rumorosità Sound pressure level	7 m (dBA)	97	97	97	97	97
Regolatore di tensione Voltage regulation		AVR	AVR	AVR	AVR	AVR
Peso netto Net weight	kg	85	96	95	99	99
Dimensioni Dimensions	mm	700x526x580	700x526x580	700x526x580	700x526x580	700x526x580