



### Generatore portatile monofase

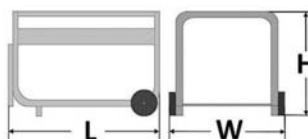
Generatore portatile monofase a benzina.

**Caratteristiche generali:** motore OHV con alimentazione costante per molteplici applicazioni, sistema di avviamento a strappo con avvolgitore, protezione basso livello olio motore, regolatore elettronico della tensione, kit di trasporto completo di ruote e maniglie, istruzioni rapide per la messa in servizio.

**Quadro di controllo:** interruttore on-off, protezione termica, Oil Guard (basso livello olio), 2 prese SCHUKO 230V 16A IP44.



IP 44



Codice	€	Potenza max (W)	Tensione/Frequenza (V/Hz)	N° giri motore (gir/min)	Capacità serbatoio (l)	Consumo 75% (l/h)	Autonomia 75% (h)	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)	Rumorosità dB(A)	Pressione acustica a 7 m dB(A)
R902050005	---	2800	230/50	3000	3,6	1,2	2,9	645x540x540	43	96	68



### Generatore portatile monofase

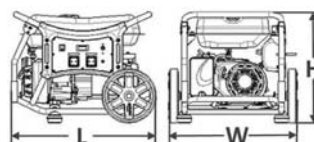
Generatore portatile monofase a benzina.

**Caratteristiche generali:** motore OHV con alimentazione costante per molteplici applicazioni, sistema di avviamento a strappo con avvolgitore, protezione basso livello olio motore, bottiglia con olio motore e imbuto per semplificare la messa in funzione del generatore, multimetro digitale (voltmetro-frequenzimetro e conta ore), indicatore livello carburante, regolatore elettronico della tensione, kit di trasporto completo di ruote e maniglie, istruzioni rapide per la messa in servizio.

**Quadro di controllo:** interruttore on-off, indicatore livello carburante, protezioni termiche, Oil Guard (basso livello olio), 2 prese SCHUKO 230V 16A IP44.



IP 44



Codice	€	Potenza max (W)	Tensione/Frequenza (V/Hz)	N° giri motore (gir/min)	Capacità serbatoio (l)	Consumo 75% (l/h)	Autonomia 75% (h)	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)	Rumorosità dB(A)	Pressione acustica a 7 m dB(A)
R902100005	---	2950	230/50	3000	17	1,29	13,1	680x602x523	49	93	65



### Generatore portatile monofase

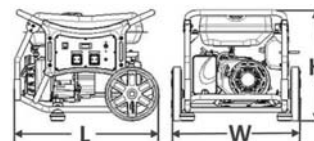
Generatore portatile monofase a benzina.

**Caratteristiche generali:** motore OHV con alimentazione costante per molteplici applicazioni, sistema di avviamento a strappo con avvolgitore, protezione basso livello olio motore, bottiglia con olio motore e imbuto per semplificare la messa in funzione del generatore, multimetro digitale (voltmetro-frequenzimetro e conta ore), indicatore livello carburante, regolatore elettronico della tensione, kit di trasporto completo di ruote e maniglie, istruzioni rapide per la messa in servizio.

**Quadro di controllo:** interruttore on-off, indicatore livello carburante, protezioni termiche, Oil Guard (basso livello olio), 2 prese SCHUKO 230V 16A IP44, 1 presa CEE 230V 32A IP44.



IP 44



Codice	€	Potenza max (W)	Tensione/Frequenza (V/Hz)	N° giri motore (gir/min)	Capacità serbatoio (l)	Consumo 75% (l/h)	Autonomia 75% (h)	Dimensioni LxWxH (mm)	Peso (Kg)	Rumorosità dB(A)	Pressione acustica a 7 m dB(A)
R902150005	---	5800	230/50	3000	26	2,47	10,5	800x698x620	78	97	69



### Compressore a pistoni monostadio

Compressore a pistoni monostadio diretti lubrificato serie Standard.

Completo di: pressostato, gruppo manometro e rubinetto rapido universale, ruote posteriori di grande diametro, piedino di appoggio anteriore, impugnatura per il trasporto.

Alimentazione monofase, per uso semiprofessionale e professionale.



Codice	€	Capacità serbatoio (l)	Aria aspirata (l/min)	Tensione (V/Hz/Ph)	Potenza motore (HP/kW)	N° giri (rpm)	Pressione max (bar)
R702050002	---	24	220	230/50/1	2/1,5	2850	10
R702050005	---	50	220	230/50/1	2/1,5	2850	10

SEGA TRIC I A NASTRO  
GENERATORI - COMPRESSORI