



TIPO DI UTENZA	CONSUMO	COEFFICIENTE DI SPUNTO ATTENZIONE: VALORE GENERICO, PUÒ VARIARE MOLTO DA UN PRODOTTO ALL' ALTRO.	CALCOLO	POTENZA NECESSARIA
LAMPADINE	100 W	1	100 X 1	100 W
STUFE ELETTRICHE	1500 W	1	1500 X 1	1500 W
SMERIGLIATRICI	280 W	1,5	280 X 1,5	420 W
SEGHE CIRCOLARI	800 W	1,5	800 X 1,5	1200 W
COMPRESSORI	1500 W	2	1500 X 2	3000 W
LAMPADINE RISP. ENERGETICO	100 W	2	100 X 2	200 W
FRIGORIFERI	250 W	3	250 X 3	750 W
SALDATRICI	2000 W	3	2000 X 3	6000 W
CONDIZIONATORI	2000 W	3	2000 X 3	6000 W

COME SCEGLIERE IL TUO GENERATORE HYUNDAI?

Per scegliere il più adatto alle proprie esigenze occorre considerare diversi fattori.

Quanta energia mi serve?

Ci sono utenze elettriche che hanno una richiesta costante di energia, ma molte altre hanno picchi di richiesta elevati, anche superiori a tre volte la potenza effettiva dichiarata. Questo fattore è determinante ed è spesso sottovalutato. La tabella riporta alcuni esempi di coefficienti di spunto di prodotti diffusi sul mercato (**ATTENZIONE: SI TRATTA DI COEFFICIENTI GENERICI CHE POSSONO VARIARE MOLTISSIMO A SECONDA DELLA TECNOLOGIA UTILIZZATA E DELL'ETÀ DELL'UTENZA COLLEGATA**).

Per conoscere quindi la potenza che effettivamente viene richiesta al generatore durante l'utilizzo è fondamentale conoscere l'effettivo coefficiente di spunto delle utenze in vostro possesso che intendete collegare.



Tecnologia che rende la corrente erogata fruibile dalla maggior parte degli apparecchi e li protegge da possibili picchi di tensione.



L'alternatore con avvolgimento in rame 100% garantisce una affidabilità e una durata maggiore nel tempo oltre alla qualità dell'onda sinusoidale generata.

CONSUMO x COEFFICIENTE DI SPUNTO = POTENZA NECESSARIA



COD. 65154

GENERATORE BENZINA PORTATILE

Potenza max MF 1,0 Kw
 Potenza nom. MF 0,9 kw
 Avviamento Manuale
 Prese 1X16A
 Tensione/Freq. 230V - 50 Hz
 Serb. carburante 2,7 L
 Presa 12 V Sì
 Autonomia al 50% 5 h
 Rumorosità a 7 m 59 dBA
 Potenza 1,36 HP
 Cilindrata 53,5 cc
 Dimensioni 45,5x25x40,7cm
 Peso netto/lordo 18/22 Kg



+ PLUS

- + INVERTER
- + PORTATILE
- + SILENZIATO



PALLET: 18 P.ZI



COD. 65155 GENERATORE BENZINA PORTATILE

Potenza max MF	1,88 Kw
Potenza nom. MF	1,7 Kw
Avviamento	Manuale
Prese	2X16A
Tensione/Freq.	230V - 50 Hz
Serb. carburante	4,5 L
Presse 12 V	Si
Autonomia al 50%	6 h
Rumorosità a 7 m	74 dBA
Potenza	3,0 HP
Cilindrata	79,7 cc
Dimensioni	49x30x43,6cm
Peso netto/lordo	23/24 Kg

2,0 kw



+ PLUS

- + INVERTER
- + PORTATILE
- + SILENZIATO



PALLET: 15 P.ZI



COD. 65152 GENERATORE BENZINA PORTATILE

Potenza massima monofase	3,2 Kw
Potenza nominale monofase	2,8 kw
Modalità avviamento	Elettrico
Prese	2X16A
Tensione/Frequenza	230V - 50 Hz
Capacità carburante	7,4 L
Presse 12 V	Si
Autonomia al 50% di carico	7,7 h
Rumorosità a 7 m	59 dBA
Potenza	5,4 HP
Cilindrata	208 cc
Dimensioni prodotto	60x47x45cm
Peso netto/lordo	45/47 Kg

3,0 kw



+ PLUS

- + INVERTER
- + PORTATILE
- + SILENZIATO
- + AVV.ELETTRICO



PALLET: 12 P.ZI



COD. 65158 GENERATORE BENZINA PORTATILE

Potenza massima monofase	4,0 Kw
Potenza nominale monofase	3,5 kw
Modalità avviamento	Elettrico
Prese	2X16A
Tensione/Frequenza	230V - 50 Hz
Capacità carburante	12,5 L
Presse 12 V	Si
Autonomia al 50% di carico	9,5 h
Rumorosità a 7 m	64 dBA
Potenza	5,4 HP
Cilindrata	223 cc
Dimensioni prodotto	60x47x45cm
Peso netto/lordo	45/47 Kg

4,0 kw



+ PLUS

- + INVERTER
- + PORTATILE
- + SILENZIATO
- + AVV.ELETTRICO



PALLET: 12 P.ZI