



## PRAMAC P3500i GENERATORE INVERTER MONOFASE 3KW

Reference: PF302SXB000

### GENERATORE INVERTER MONOFASE PRAMAC P3500i 3KW

Il PRAMAC P3500i è un generatore monofase con motore a benzina a 4 tempi, compatto e facile da usare, in grado di erogare una potenza di 3KW.

Il generatore PRAMAC P3500i è dotato di alternatore con regolazione AVR ed è ideale per tutti i dispositivi elettronici grazie alla tecnologia Inverter.

Il PRAMAC P3500i è equipaggiato con l'avviamento POWERRUSH che fornisce corrente extra quando necessario, consentendo di superare il picco durante l'avviamento dei motori elettrici. Questo generatore ha un basso consumo di carburante, infatti può garantire un'autonomia di 6,3 ore al 75% del carico.

Grazie ai suoi soli 49,5 kg e a una struttura estremamente compatta, l'utilizzo e la movimentazione di questa macchina risultano estremamente semplici. Grazie alle sue caratteristiche, si adatta facilmente a vari utilizzi come abitazioni, installazioni itineranti, campeggi, hobby, cantieri ecc.

Grazie alla tecnologia inverter e al regolatore di tensione AVR di ultima generazione, il generatore è super silenziato: PRAMAC P3500i ha infatti una rumorosità di soli 61 dB (A) a @ 7 m.

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE PRAMAC P3500i:**

Tipo di fase: Monofase  
Potenza massima: 3,3 KW  
Potenza continua: 3,0 KW  
Carburante: Benzina  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: 4 tempi  
Avviamento: Elettrico con batteria  
Potenza acustica: 61 dB(A) @ 7m  
Regolatore di tensione: Inverter  
Capacità serbatoio: 10 Lt  
Autonomia: 6,3 h al 75% del carico  
Lunghezza: 601 mm  
Larghezza: 458 mm  
Altezza: 522 mm  
Peso: 49,5 Kg

Scopri l'intera gamma di [generatori di corrente](#) a marchio PRAMAC o di altri brand di eccellenza, sfogliando il nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze tecniche.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.3
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	4 Tempi
Avviamento	Elettrico
Capacità serbatoio carburante (L)	10
Autonomia (h)	6.3
Pressione acustica	61 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	601
Larghezza (mm)	458
Peso a secco (Kg)	49.5
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR + Inverter
Video	vd3FpynUeGA