

GRUPPO ELETTROGENO PRAMAC PMI2000



Elemento a benzina con avviamento a strappo per la produzione di energia stabilizzata in modo silenzioso e con basso consumo di carburante

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

627,00 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [PRAMAC](#)

Descrizione

Ottima soluzione per avere un'erogazione di energia stabilizzata insieme a un funzionamento silenzioso e a bassi consumi del carburante.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza massima erogata: 2 kW

Potenza continua: 1,6 kW

Tensione: 230 V

Tecnologia inverter: Sì

Prese 12V: no

Numero prese schuko: 2

Alimentazione benzina

Motore 4 tempi

Potenza motore: 2,3 hp

Avviamento a strappo

Capacità serbatoio: 3,5 lt

Autonomia: 4 h

Silenziato: Sì

Livello rumorosità: 64 dB

Carrellato: no

Sensore di avviamento automatico: no

Scheda AVR: no

Peso: 22 kg

Dimensioni: 305 x 460 x 535 mm.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.