



- Motore a scoppio da 13 Hp, cilindrata 389 cc, potenza max 5,5 KVA.
- Sistema AVR: regolazione automatica della tensione d'uscita. Arresto automatico per sovraccarichi e basso livello olio. Voltmetro.
- Autonomia: 10 ore. Serbatoio da 25 litri. Alimentazione a benzina verde.
- Prese in uscita: 2x230V. Fornito di kit trasporto.

DATI TECNICI

dim. l x p x h	690x560x530 mm	peso netto	76,7 kg	avviamento	STRAPPO
autonomia	10,0 h	potenza max	5,5 kVA	generatore	SINCRONO MONOFASE
serbatoio	25,000 l	motore	13,00 Hp	alimentazione	A SCOPPIO
carburante	BENZINA VERDE	prese in uscita	2x230V		
cilindrata	389,0 cc	tensione	230 V		

DESCRIZIONE

Il Generatore 4 Tempi EX5505 è un generatore sincrono robusto e potente, progettato per le esigenze più esigenti. Con un motore da 13 HP e una cilindrata di 389 cc, offre una potenza massima di 5,5 kVA, ideale per alimentare attrezzature pesanti e per uso in cantieri, eventi o emergenze prolungate.

Caratteristiche principali:

- Motore 4 Tempi da 13 HP: Potenza elevata per garantire performance stabili e affidabili anche sotto carico pesante.
- Sistema AVR: Regolazione automatica della tensione d'uscita per proteggere i tuoi dispositivi e assicurare una corrente costante.
- Serbatoio da 25L: Autonomia fino a 10 ore, con una capacità di carburante che assicura un utilizzo prolungato senza necessità di rifornimento.
- Arresto Automatico: Funzione di protezione contro sovraccarichi e basso livello d'olio, per una maggiore sicurezza durante l'utilizzo.
- Voltmetro: Controlla facilmente la tensione d'uscita in tempo reale per una gestione ottimale del generatore.
- Kit Trasporto Incluso: Facile da spostare grazie al pratico kit trasporto, ideale per il trasporto su cantiere o in viaggio.
- Prese in Uscita: 2 prese 230V per alimentare dispositivi o macchinari in modo sicuro.

Il Generatore EX5505 è perfetto per chi cerca potenza, durata e affidabilità, con una notevole autonomia e un design che facilita il trasporto, ideale per applicazioni professionali, grandi cantieri o eventi all'aperto.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



FOGLIO SPECIFICHE