

GENERATORE DI CORRENTE A BENZINA



Capacità Serbatoio	Carburante	Cilindrata	Dimensioni L X P X H	Peso	Potenza	Potenza Acustica	Prese	Rumorosità Acustica A 7m	Sistema Di Avviamento	Tensione	Art.
25 l	benzina	420 cm ³	670x727x515 mm	94 kg	6 kw	97 db	3	69 db	strappo/elettrico	230 v	F3706 800 0

Fornisce energia per l'utilizzo di utensili professionali

- Idoneo per tutte le prestazioni che necessitano di energia
- Telaio resistente e compatto, con maniglia inte-grata e ruote per un trasporto più agevole
- Tutte le componenti sono state pensate per fornire un generator durevole e professionale, a basse emissioni acustiche e per garantire le migliori condizioni di lavoro
- Conforme alla normativa europea sulle emissioni acustiche
- Il pannello di controllo mette a disposizione le prese, la sicurezza e tutte le informazioni necessarie
- Display digitale che mostra, al semplice tocco di un tasto, le ore di lavoro, frequenza e tensione
- Serbatoio in acciaio
- Telaio portante in tubolari
- Maniglia pieghevole imbottita
- Nessun assemblaggio richiesto
- Kit trasporto preassemblato per un movimento agevole

Vantaggi:

- Pannello di controllo di facile e immediata lettura, con schermo digitale a 3 funzioni: contaore, voltmetro, frequenzimetro
- Istruzioni rapide collocate sotto il pannello di controllo, quindi sempre a portata di mano
- Generatore equipaggiato di serie con un regolatore automatico di tensione AVR, che permette di produrre una tensione costante e regolare, stabilizzando elettronicamente il voltaggio e permettendo così l'alimentazione sicura della maggior parte dei dispositivi, anche elettronici