



BLACK+DECKER BXGNI2200E GENERATORE INVERTER MONOFASE 2 KW

Reference: BXGNI2200E

GENERATORE BLACK+DECKER BXGNI2200E 2KW

BLACK+DECKER BXGNI2200E è un Generatore monofase da 2KW con motore a 4 tempi da 114cc alimentato a benzina, compatto e di semplice impiego.

Il generatore BLACK+DECKER BXGNI2200E è dotato di un alternatore con regolazione AVR, ed è ideale per tutti i dispositivi elettronici grazie alla tecnologia Inverter.

Il generatore monofase è dotato di avviamento manuale a strappo auto-avvolgente, in oltre questo gruppo elettrogeno ha un basso consumo di carburante, infatti riesce a garantire un'autonomia di 3.2 ore a pieno carico.

BLACK+DECKER BXGNI2200E grazie ai suoi soli 19kg e ad una scocca estremamente compatta l'impiego e la movimentazione di questa macchina sarà estremamente semplice. Grazie alle sue caratteristiche si adatta facilmente a svariati utilizzi quali abitazioni, impianti ambulantanti, campeggi, hobbistica, cantieri ecc.

Grazie alla tecnologia inverter e al regolatore di tensione AVR di ultima generazione il generatore è super silenzioso, BLACK+DECKER BXGNI2200E infatti ha un'emissione acustica di soli 92 dB(A).

Il generatore monofase BLACK+DECKER BXGNI2200E è dotato di un quadro elettrico frontale composto da 2 prese Schuko con alimentazione da 230V con onda sinusoidale pura, 1 accendi sigari e ben 2 prese USB da 5V in corrente continua.

CARATTERISTICHE TECNICHE BLACK+DECKER BXGNI2200E:

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima: 2,2 KW
Potenza continuo: 2 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 4 Tempi 114 cc
Avviamento: Manuale a strappo
Regolatore di tensione: AVR
Capacità serbatoio: 4.1 Lt
Autonomia: 3.2 h al 100% del carico
Lunghezza: 555 mm
Larghezza: 320 mm
Altezza: 465 mm
Peso: 19 Kg

Scopri l'intera gamma di [generatore di corrente](#) a marchio BLACK+DECKER o altre tra le migliori marche, sfogliando il nostro

catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze tecniche.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2
Potenza massima monofase (KVA)	2.2
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	2
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Avviamento	A strappo con autoavvolgente
Cilindrata (cm ³)	114
Capacità serbatoio carburante (L)	4.1
Autonomia (h)	3.2
Potenza acustica	92 dB(A)
Lunghezza (mm)	555
Larghezza (mm)	320
Altezza (mm)	465
Peso a secco (Kg)	19
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	AVR + Inverter
Video	tSPuKCWYbE4