



BLACK+DECKER BXGNP6510E GENERATORE MONOFASE 6KW

Reference: BXGNP6510E

GENERATORE BLACK+DECKER BXGNP6510E 6KW

BLACK+DECKER BXGNP6510E è un Generatore monofase da 6KW con motore a 4 tempi da 420cc alimentato a benzina, compatto e di semplice impiego.

Il BLACK+DECKER BXGNP6510E è dotato di un alternatore con regolazione AVR, perfetto per l'utilizzo con elettrodomestici, giardinaggio, attività all'aperto o come generatore di emergenza.

Il generatore BLACK+DECKER BXGNP6510E monofase è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante e un serbatoio estremamente capiente, capace di contenere fino a 33l, grazie a queste caratteristiche il generatore garantisce un'autonomia di 11 ore a pieno carico.

BLACK+DECKER BXGNP6510E grazie ai suoi soli 91kg e ad una scocca dotata di manici e ruote, sarà estremamente facile la movimentazione e l'impiego per qualsiasi attività vogliate destinare questo generatore.

Il generatore monofase BLACK+DECKER BXGNP6510E è dotato di un quadro elettrico frontale composto da 1 presa a 32A 3P, 1 presa Schuko con alimentazione da 230V con onda sinusoidale pura, 1 Voltmetro e una presa a 12 in corrente continua.

CARATTERISTICHE TECNICHE BLACK+DECKER BXGNP6510E:

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima: 6,5 KW
Potenza continuo: 6 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 4 Tempi 420 cc
Avviamento: Elettrico con batteria
Regolatore di tensione: AVR
Capacità serbatoio: 33 Lt
Autonomia: 11 h al 100% del carico
Lunghezza: 750 mm
Larghezza: 575 mm
Altezza: 620 mm
Peso: 91 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)	6.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6
Potenza massima monofase (KVA)	6.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	420
Capacità serbatoio carburante (L)	
Autonomia (h)	11
Lunghezza (mm)	750
Larghezza (mm)	575
Altezza (mm)	620
Peso a secco (Kg)	91
Silenziato	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	AVR