



## BLACK+DECKER BXGND6300E GENERATORE MONOFASE 6KW

Reference: BXGND6300E

### GENERATORE BLACK+DECKER BXGND6300E 6KW

BLACK+DECKER BXGND6300E è un Generatore monofase da 6KW con motore a 4 tempi da 498cc alimentato a Diesel, compatto e di semplice impiego.

Il BLACK+DECKER BXGND6300E è dotato di un alternatore con regolazione AVR, perfetto per l'utilizzo con elettrotensili, giardinaggio, attività all'aperto o come generatore di emergenza.

Il BLACK+DECKER BXGND6300E monofase è dotato di avviamento elettrico e connettori per quadro di controllo ATS dandovi la possibilità di collegare il generatore alla rete come gruppo di emergenza.

Il BLACK+DECKER BXGND6300E ha un basso consumo di carburante e un serbatoio estremamente capiente, capace di contenere fino a 12l, grazie a queste caratteristiche il generatore garantisce un'autonomia di 9 ore a pieno carico.

BLACK+DECKER BXGND6300E grazie ai suoi soli 160kg 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 BXGND6300E è dotato di un quadro elettrico frontale composto da 1 presa a 32A 3P, 2 prese Schuko con alimentazione da 230Vac.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE BLACK+DECKER BXGND6300E :

Tipo di fase: Monofase  
Potenza massima: 6,3 KW  
Potenza continuo: 6 KW  
Carburante: Diesel  
Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: 4 Tempi 498 cc  
Avviamento: Elettrico con batteria  
Regolatore di tensione: AVR  
Capacità serbatoio: 12 Lt  
Autonomia: 9 h al 100% del carico  
Lunghezza: 960 mm  
Larghezza: 560 mm  
Altezza: 790 mm  
Peso: 160 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)	6.3
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6
Potenza massima monofase (KVA)	6.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	4 Tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	498
Capacità serbatoio carburante (L)	12
Autonomia (h)	9
Lunghezza (mm)	960
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	790
Peso a secco (Kg)	160
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Video	oXZ5GQ3xe5g