



### Generatore inverter BRIGGS & STRATTON PowerSmart Q6500

CODICE: 226.103B

CHF 2'835.00 (CHF 3'064.65 IVA inclusa.)



### Descrizione del

Il generatore inverter Q6500 di BRIGGS & STRATTON è un generatore di potenza compatto, leggero e potente con controllo a inverter, ideale per un'ampia gamma di applicazioni. La combinazione di materiali leggeri, pannelli insonorizzati e l'esclusivo sistema di silenziatori rendono il generatore uno dei più silenziosi sul mercato. Il generatore inverter fornisce la stessa elettricità di alta qualità della presa di casa, il che significa che anche i dispositivi sensibili come notebook, schermi ecc. possono essere caricati e utilizzati senza limitazioni. La tecnologia di alimentazione intelligente regola automaticamente la velocità in base al carico corrispondente, consentendo non solo di risparmiare un'enorme quantità di carburante, ma anche di prolungare la durata di vita e di garantire un funzionamento estremamente silenzioso. Se la concentrazione di monossido di carbonio nell'area di lavoro è troppo elevata, il dispositivo di protezione integrato (CO-Guard) spegne automaticamente il generatore. Inoltre, il generatore inverter Q6500 di BRIGGS & STRATTON è dotato di un meccanismo di sicurezza (Oil-Alert) che disattiva automaticamente l'accensione se il livello dell'olio scende al di sotto di un livello di sicurezza.

### Caratteristiche:

Generatore inverter affidabile e potente, ad alta efficienza e dal design compatto

Regolazione automatica della velocità grazie a uno speciale circuito ecologico per tempi di funzionamento

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale  
possono differire. Il vostro team FOPPA

estremamente lunghi

Livello di rumorosità minimo grazie all'isolamento acustico ottimizzato e all'esclusivo sistema di silenzianti

Motore a 4 tempi estremamente resistente ed efficiente che si avvia facilmente anche in condizioni difficili

Alimentazione di alta qualità e mobile in loco, anche per dispositivi e infrastrutture sensibili

Il sistema intelligente CO Guard spegne l'inverter non appena viene rilevata una quantità pericolosa di monossido di carbonio.

Sistemi di protezione integrati per il motore attraverso lo spegnimento per basso livello di olio (tecnologia di allarme olio) e la protezione da sovraccarico

Design ergonomico in combinazione con la struttura estremamente leggera per la massima mobilità

### **Dati tecnici:**

Potenza continua: 5 kVA/kW

Potenza massima: 6,5 kVA/kW

Tensione nominale: 230 V

Connessioni: 2 x 230 V / 16A / 32 A / 2 x USB

Tipo di motore: 4 tempi OHC

Livello di rumorosità: 66 dB

Cilindrata: 306 cm<sup>3</sup>

Carburante: benzina

Capacità del serbatoio: 19 litri

Tempo di funzionamento: 14 ore

Interruttore automatico: Sì

Dimensioni (L x P x A): 640 x 530 x 530 mm

Peso: 58 kg