



Dometic Generatore Benzina Monofase 2900 Watts 230 V AC Inverter

Reference: 9102900299

DOMETIC TEC29 GENERATORE BENZINA MONOFASE 2900 WATTS 230 V AC INVERTER

Generatore Dometic TEC29 BENZINA INVERTER Grazie all'innovativa tecnologia a inverter con regolazione dei giri-motore, il generatore a benzina senza piombo TEC29 offre il 50% di potenza in più per ogni chilogrammo di peso rispetto ai modelli precedenti.

I Generatori Dometic TEC29 si differenziano per la precisione della tensione sinusoidale pura che producono controllata da microprocessore con una distorsione armonica totale dell'1%. I generatori Dometic TEC29 dato il loro numero di giri variabile, hanno un livello di rumore inferiore e consumano meno carburante.

SPECIFICHE TECNICHE DEL Generatore DOMETIC TEC29

Carburante: Benzina
Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 2.9
Potenza continua monofase (kW): 2.6
Tensione (V): 230
Frequenza (Hz): 50
Motore: Honda GX160
Magnet permanenti
Inverter
Consumo (Lt/h): 1.2
Lunghezza (mm): 480
Larghezza (mm): 385
Altezza (mm): 290
Peso a secco (Kg): 44

Caratteristiche qualitative Generatore DOMETIC TEC29

- Controllo remoto
- Tensione a 12 V per carica batterie
- Spegnimento automatico in caso di basso livello dell'olio
- Accensione elettrica
- Protezione contro sovraccarico e cortocircuito
- Alloggiamento fonoassorbente
- Elevata potenza continua
- Adatto come fonte di alimentazione per tutti i condizionatori Dometic
- Basso consumo
- Possibilità di funzionamento in parallelo di due TEC29 per una potenza doppia
- Controllo remoto per la visualizzazione di tutti i parametri di

funzionamento
- Alimentato con benzina senza piombo

SCOPRI ALTRI GENERATORI OLTRE IL Generatore DOMETIC TEC29 PER CAMPER NELLA NOSTRA SEZIONE [CLICCANDO QUI](#)

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.9
Potenza uso continuativo monofase (KW)	2.6
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	HONDA GX160
Avviamento	Manuale / Elettrico
Potenza netta (kW)	4
Consumo (L/h)	1.2
Potenza acustica	86 dB(A)
Pressione acustica	59 dB(A)
Lunghezza (mm)	480
Larghezza (mm)	385
Altezza (mm)	290
Peso a secco (Kg)	44
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Spazzole	No
Funzione PMG	Sì
Regolatore di tensione	Inverter