

TELAIR TIG 3000G COMPACT GENERATORE INVERTER CON ASP STANDARD



Reference: 06500

TELAIR TIG 3000G COMPACT GENERATORE INVERTER CON ASP STANDARD

Generatore veicolare TELAIR TIG 3000G da 2,9 KW è un generatore di corrente monofase da 230 V di nuova generazione con regolatore di tensione a tecnologia **inverter** e alimentato da un motore a GPL.

Una modernissima gestione elettronica a giri variabili del regime di rotazione ha permesso al generatore veicolare TELAIR TIG 3000G di ottenere un livello di **rumorosità estremamente bassa** abbinata ad un consumo di gas medio molto ridotto. Il regolatore di tensione a tecnologia inverter consente al generatore veicolare TELAIR TIG 3000G di generare una tensione molto stabile con un'onda sinusoidale pura.

Il pannello di controllo a distanza incluso nel generatore veicolare TELAIR TIG 3000G ha un design moderno e dotato di display grafico, fornisce all'utente tutte le informazioni relative al funzionamento del generatore veicolare TELAIR TIG 3000G, controllo di livello dell'olio, temperatura di esercizio e consumo di corrente con spegnimento automatico del motore in caso di valori fuori dallo standard.

Permette di selezionare il funzionamento del generatore veicolare TELAIR TIG 3000G tra manuale e automatico (in caso di utilizzo anche come carica batteria) ed inoltre è dotato di un tasto BOOST che può essere utilizzato quando serve un aumento di potenza temporaneo per un carico elettrico molto elevato. È inoltre dotato di un'interfaccia speciale che consentirà in futuro, di utilizzare la nuova App Teleco-Hub per accendere, spegnere e controllare a distanza il generatore veicolare 3000G tramite uno smartphone iOS o Android.

CARATTERISTICHE TECNICHE TELAIR TIG 3000G

Potenza massima Monofase: 2.9 KW
Carburante: Gas GPL
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yamaha MZ175
Avviamento: Elettrico
Consumo: 1 Kg/h
Lunghezza: 501 mm
Larghezza: 382 mm
Altezza: 265 mm
Peso: 52.5 Kg
Inverter

Se stai cercando un generatore veicolare simile al TELAIR TIG 3000G allora ti proponiamo di sfogliare il nostro ampio catalogo di [generatori veicolari](#).

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Maecenas maximus lacinia dignissim. Mauris venenatis sem vitae diam condimentum, sed bibendum quam hendrerit. Donec interdum, libero volutpat varius auctor, metus neque iaculis orci, at imperdiet velit massa vitae mauris. Quisque euismod diam a tincidunt mattis. Mauris egestas imperdiet orci in posuere. Nullam eget commodo massa. Maecenas euismod, arcu non hendrerit venenatis, arcu purus iaculis quam, ac vulputate lorem massa id nibh. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Suspendisse egestas velit nec

""

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	2.9
Carburante	GPL
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Yamaha MZ175
Giri motore (giri/min)	2600 - 3800
Avviamento	Elettrico
Consumo Gas (Kg/h)	1
Pressione acustica	54 ÷ 58 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	501
Larghezza (mm)	382
Altezza (mm)	265
Peso a secco (Kg)	52.5
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	Inverter
Marca Motore	Yamaha