

Generatore TELAIR ENERGY 4010G Manuale

Reference: 05890



Generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G con pannello di comando manuale

Generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G con pannello di comando manuale da 3,8 KW è un generatore di corrente **supersilenziato** monofase da 230 V di nuova generazione e con motore Yamaha alimentato a gas. Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G può essere provvisto di un sistema di avviamento elettronico completamente automatico con pannello di comando a distanza con 5 metri di cavo dotato di: conta ore totale e parziale, spia di controllo livello olio e gas, segnalazione di temperatura elevata con arresto automatico del motore.

Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G ha anche un carica batteria incorporato 12 V / 10 A. Fondo estraibile a cassetto per una facile manutenzione del generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G.

Il pannello ASP permette l'accensione e lo spegnimento automatico nel caso che il generatore veicolare sia collegato ad un carica batteria (230/12 Volt) con relativa batteria.

Caratteristiche tecniche del generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G da 3,8 KW con alimentazione a gas:

Potenza massima Monofase: 3.8 KW

Carburante: Gas

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yamaha MZ250

Avviamento: Elettrico

Consumo: 1.5 Kg/h

Lunghezza: 665 mm

Larghezza: 460 mm

Altezza: 345 mm

Peso: 85 Kg

Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G ha un design capace di integrarsi alla perfezione su ogni tipo di camper sia nella sua forma esterna, che con ogni particolare dell'arredamento interno. Una continua innovazione tecnica frutto di una lunga esperienza, rinnovata e proiettata nel futuro dall'entusiasmo, dalla fantasia e dalle competenze di una equipe di giovani progettisti.

Una scelta dei materiali realizzata in base a severe prove e controlli di qualità per garantire inalterabilità estetica e durata nel tempo del generatore veicolare TELAIR ENERGY 4010G.

Se stai cercando un generatore veicolare simile al TELAIR ENERGY 4010G allora ti proponiamo di sfogliare il nostro ampio catalogo di [generatori veicolari](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3.8
Carburante	Gas
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Yamaha MZ250
Avviamento	Elettrico
Alternatore	Sincrono
Numero poli	2
Consumo Gas (Kg/h)	1.5
Pressione acustica	60 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	665
Larghezza (mm)	460
Altezza (mm)	345
Peso a secco (Kg)	85
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Yamaha