

TELAIR TG600MEF

Reference: 30284



TELAIR TG600MEF CARICABATTERIA

TELAIR TG600MEF è un caricabatteria con una capacità di carica corrispondente a più del doppio a uno Fuel Cell o ad un pannello solare da 100W Completamente automatico.

Il funzionamento del TELAIR TG600MEF caricabatterie è completamente automatico, è assicurato da un motore a scoppio alimentato con il **GPL** di bordo, combustibile a basso impatto ambientale.

Grazie ad un isolamento fono assorbente di grosso spessore, il caricabatterie TELAIR TG600MEF ha una diffusione del rumore estremamente bassa (solo 51 dBA (7mt)) e quasi impercettibile. Le soluzioni tecniche adottate garantiscono un funzionamento sempre sicuro, con rumorosità e vibrazioni trascurabili.

Sistema per gestire in modo **controllato** il **parallelo** tra la **batteria del motore** e la/le **batterie di servizio**.

Il caricabatterie TELAIR TG600MEF si avvia quando la batteria si sta scaricando (11,9 V) e si arresta quando è piena (14,5 V). Utile quando la batteria del motore non è pienamente efficiente oppure in caso di impiego di apparati elettrici ad alto assorbimento

Il TELAIR TG600MEF è un caricabatterie ha un funzionamento a gas semplice e pratica, basta collegarlo alla bombola del gas già presente nel camper ed è pronto per l'utilizzo

TELAIR TG600MEF è provvisto di un pratico pannello di comando che segnala, la temperatura elevata e il livello dell'olio basso. In oltre il pannello di comando prevede una spia di segnalazione che indica tutte le fasi di funzionamento dell'ECOENERGY.

In più il pannello è dotato di un pulsante per avviamento manuale forzato. Si usa nel caso in cui si desideri accendere l'ECOENERGY anche se la tensione della batteria è superiore al livello di soglia minima di 11,9 Volt. Raggiunta la tensione di 14,5 Volt, l'ECOENERGY spegne il motore automaticamente e si mette in stand-by di nuovo.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL CARICABATTERIE TELAIR TG600MEF

Funzionamento automatico: Start 11,9V - Stop 14,5V

Temperatura di funzionamento con gas propano: +50°C ÷ -25°C
Corrente nominale: 25 A/h (480 A/24h)
Consumo Gas/Ora 290 g/h
Alimentazione: Gas Propano
Tensione carica: 12V
Consumo olio lubrificante: 1 lt/115 h
Rumore a 7 mt LpA: 52 dBA
Peso 19 Kg
Lunghezza senza staffe: 565 mm
Larghezza senza staffe: 380 mm
Altezza senza staffe: 250 mm
Batterie consigliate: 160 ÷ 300 Ah
Corrente fornita selezionabile: fissa
Funzionamento in alta montagna 2300 mt: NO
Cavo di collegamento con centralina di controllo 5 mt

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma TELAIR e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici del TELAIR TG600MEF non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

Technical Sheet

Carburante	Gas
Tensione d'uscita (V)	12
Corrente nominale (A)	25 A/h (600 A/24h)
Consumo Gas (Kg/h)	0,29
Pressione acustica	52 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	565
Larghezza (mm)	380
Altezza (mm)	250