



TELAIR ENERGY 2510D GENERATORE CON PANNELLO DI COMANDO AUTOMATICO

Reference: 05901

TELAIR ENERGY 2510D GENERATORE CON PANNELLO DI COMANDO AUTOMATICO

Generatore veicolare TELAIR ENERGY 2510D con pannello di comando automatico da 2,2 KW è un generatore di corrente **supersilenziato** monofase da 230 V di nuova generazione, con un consumo molto basso di carburante con motore Hatz alimentato a diesel.

Può essere installato collegandosi direttamente al serbatoio dell'automezzo diesel, eliminando così ogni serbatoio ausiliario. Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 2510D 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, spie di controllo della temperatura motore, livello olio e gasolio.

Il pannello di comando automatico permette il controllo in moto automatico del generatore semplificando le operazioni sul pannello.

Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 2510D ha anche un carica batteria incorporato 12 V / 10 A. Fondo estraibile a cassetto per una facile manutenzione del generatore veicolare TELAIR ENERGY 2510D. 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.

Il generatore veicolare TELAIR ENERGY 2510D 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 2510D. Per usare un climatizzatore o elettrodomestici come macchinette per il caffè o tostapane è necessario avere una fonte d'energia affidabile e questo nuovo generatore alimentato a diesel può essere la soluzione perfetta.

La moderna gestione elettronica a giri variabili del regime di rotazione abbassa il livello di rumorosità così come il consumo di gasolio. Inoltre, il gruppo è contenuto in una cassa metallica insonorizzata con materiali altamente isolanti, così da ridurre ulteriormente il livello del rumore e rendere possibile l'utilizzo anche quando ci sono altri veicoli in prossimità. La robusta struttura metallica è dotata di un cassetto estraibile che permette di accedere facilmente al generatore per eseguire in modo pratico e sicuro le operazioni di manutenzione meccanica.

CARATTERISTICHE TECNICHE TELAIR ENERGY 2510D

Tipo di fase: Monofase
Potenza massima: 3.0 KW
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: HATZ 1B30 V

Carburante: Diesel
Avviamento: Elettrico
Consumo carburante: 1.3 lt/h
Pressione acustica: 63 dBA @ 7m
Larghezza: 300 mm
Lunghezza: 690 mm
Altezza: 410 mm
Peso: 110 Kg

Se stai cercando un generatore veicolare simile al TELAIR ENERGY 2510D allora ti proponiamo di sfogliare il nostro ampio catalogo di [generatori veicolari](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Aliquam non velit suscipit libero interdum accumsan in a odio. Quisque maximus tortor turpis. Sed egestas fermentum bibendum. Vestibulum euismod ante eu nunc commodo imperdiet. Aenean iaculis, justo ut ornare lacinia, quam ipsum rhoncus nisi, vel placerat eros metus sed nisi. Curabitur accumsan nec ante ut dapibus. Sed sodales quam arcu. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Mauris ornare, magna non elementum fermentum, justo elit sollicitudin augue, sed cursus mauris purus vel nunc. Mauris condimentum et

...

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	3
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Hatz 1B20V
Avviamento	Elettrico
Alternatore	Sincrono
Numero poli	2
Consumo (L/h)	1.3
Pressione acustica	63 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	300
Larghezza (mm)	690
Altezza (mm)	410
Peso a secco (Kg)	110
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Hatz