



VTE MOVE 8500



Product description:

Generatore veicolare VTE MOVE8500 supersilenziato 8 KW

Generatore veicolare VTE MOVE8500 monofase da 8 KW con motore Lombardini alimentato a diesel da 1500 giri/minuto con capsula insonorizzante e **supersilenziato**. Il generatore veicolare VTE MOVE8500 monofase dispone di un avviamento elettrico.

L'alternatore del generatore veicolare VTE MOVE8500 monofase è sincrono, senza spazzole e raffreddato ad acqua (in camicia di acciaio inox AISI 316 L). Il generatore veicolare MOVE8500 grazie alla sua cofanatura risulta molto silenziato infatti ha emissioni acustiche di soli 52 dB(A). Progettato con componenti di ottima qualità ha un consumo di carburante ridotto: solo 0.35 Lt/KW/h.

Questo generatore per veicoli è molto compatto perciò è idoneo per essere installato anche in spazi ristretti.

Comando e controllo a distanza del generatore veicolare MOVE8500 monofase con:

- Contatore
- Indicatore di carico
- Arresto automatico per bassa pressione olio e sovratemperatura acqua
- Sgancio motorino avviamento
- Connettore rapido e 15 metri di cavo

Caratteristiche tecniche del generatore per veicoli:

Potenza uso continuo Monofase: 8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Lombardini LDW1404

Avviamento: Elettrico

Consumo: 0.35 Lt/KW/h

Lunghezza: 1070 mm





Larghezza: 580 mm
Altezza: 650 mm
Peso: 330 Kg

Nato dalla radicata esperienza di VTE Volpi Tecno Energia nel settore dei gruppi elettrogeni veicolari, VTE MOVE è il marchio dedicato ai generatori per uso veicolare, militare e residenziale. Dai 4 KW in su, i gruppi elettrogeni veicolari di questa gamma risultano i più silenziosi, **compatti** e **leggeri** a parità di prestazioni. Le tecnologie sviluppate da VTE Volpi Tecno Energia riescono a ridurre al minimo gli ingombri garantendo così un minor peso ed un maggior rendimento dei generatori veicolari che risultano ideali per l'installazione su camion, veicoli militari o di qualsiasi altro tipo.

Questi gruppi elettrogeni veicolari sono i più silenziosi: in più, anche le vibrazioni sono ridotte al minimo e rendono i gruppi elettrogeni come il VTE MOVE8500 **sempre competitivi** sul mercato. Grazie alla flessibilità produttiva dello stabilimento di Trieste e alle competenze tecniche sviluppate nel settore, Volpi Tecno Energia è in grado di progettare e realizzare prodotti personalizzati e costruiti ad hoc in base alle esigenze del cliente.

Se cerchi un prodotto simile al generatore veicolare MOVE8500 ti consigliamo di sfogliare il nostro vasto catalogo di generatori veicolari. Puoi così trovare il prodotto più adatto alle tue esigenze e perfetto per il tuo veicolo.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza uso continuativo monofase (KW): 8
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 8.5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Motore: Lombardini LDW1404
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Sincrono, senza spazzole
Consumo (L/h): 0.35
Pressione acustica: 52 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1070
Larghezza (mm): 580
Altezza (mm): 650





Peso a secco (Kg): 330

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: No

Marca Motore: Lombardini

