



## Generatore veicolare VTE MOVE9000V

Reference: VTE MOVE 9000 V /

### Generatore veicolare VTE MOVE9000V supersilenziato 8 KW

Generatore veicolare VTE MOVE9000V monofase da 8 KW con motore Lombardini alimentato a diesel con giri variabili da 2000 giri/minuto a 3000 giri/minuto con capsula insonorizzante e **supersilenziato**. Il generatore veicolare VTE MOVE9000V monofase dispone di un avviamento elettrico.

L'alternatore del generatore veicolare VTE MOVE9000V monofase è a magneti permanenti. Il generatore veicolare MOVE9000V grazie alla sua cofanatura risulta molto silenziato infatti ha emissioni acustiche da 50 a 53 dB(A). Progettato con componenti di ottima qualità ha un consumo di carburante ridotto: solo 0.35 Lt/KW/h.

**Comando e controllo a distanza** del generatore veicolare MOVE9000V 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:**

Potenza uso continuo Monofase: 8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Lombardini LDW702

Avviamento: Elettrico

Consumo: 0.35 Lt/KW/h

Lunghezza: 860 mm

Larghezza: 580 mm

Altezza: 650 mm

Peso: 215 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 MOVE9000V **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 MOVE9000V 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.

## Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza uso continuativo monofase (KW)	8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	9
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Motore	Lombardini LDW702
Giri motore (giri/min)	2000 ÷ 3000
Avviamento	Elettrico
Numero cilindri	2
Raffreddamento	Acqua
Alternatore	A magneti permanenti
Consumo (L/h)	0.35
Pressione acustica	54 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	860
Larghezza (mm)	580
Altezza (mm)	650
Peso a secco (Kg)	215
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Lombardini