



GENERATORE 9KVA MONOFASE / TRIFASE STAGEV SUPER SILENZIATO AVR

Product price:

1.582,50 € tax excluded

Product description:

GENERATORE 9KVA MONOFASE / TRIFASE STAGEV SUPER SILENZIATO AVR

Generatore con selettore monofase / trifase con motore alimentato a diesel STAGEV a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura che riduce notevolmente le emissioni acustiche.

Il generatore è composto da un alternatore autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il generatore permette di avere la massima potenza sia in versione monofase sia in versione trifase tramite un **pratico selettore** che si trova sul quadro prese del generatore.

Il generatore è dotato di avviamento elettrico con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2,1 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 6 ore di funzionamento.

Il generatore è caratterizzato da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina e dotato di cabina insonorizzata adatta per installazione ed utilizzo all'aperto, e serbatoio maggiorato.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il gruppo elettrogeno è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS





Il Generatore è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrai più preoccuparti dei black-out poiché in caso di assenza della tensione di rete, questo quadro è in grado di far avviare automaticamente e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza continuo monofase: 6.25 KVA / 5 KW
Potenza massima monofase: 7 KVA / 5.6 KW
Potenza continuo trifase: 8.13 KVA / 6.5 KW
Potenza massima trifase: 9 KVA / 7.2 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: 4 tempi
Giri motore: 3000 giri/min
Normativa emissioni: StageV
Avviamento: Elettrico
Regolatore di tensione: AVR
Consumo: 2.1 Lt/h al 75% del carico
Capacità serbatoio: 14 Lt
Autonomia: 6.6 h al 75% del carico
Lunghezza: 920 mm
Larghezza: 520 mm
Altezza: 720 mm
Peso: 162 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai generatori di brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 5.6
Potenza uso continuativo monofase (KW): 5
Potenza massima monofase (KVA): 7
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.25
Potenza massima trifase (KW): 7.2
Potenza uso continuativo trifase (KW): 6.5
Potenza massima trifase (KVA): 9





Potenza uso continuativo trifase (KVA): 8.13

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 32A 5P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V SCHUKO

Motore: 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 498

Numero cilindri: 1

Alternatore: Con spazzole

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 14

Consumo (L/h): 2.1 al 75% del carico

Autonomia (h): 6.6 al 75% del carico

Lunghezza (mm): 520

Larghezza (mm): 920

Altezza (mm): 720

Peso a secco (Kg): 162

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

