



GENERATORE SUPERSILENZIATO 9,5KVA 50/60 Hz MONOFASE / TRIFASE QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

5.665,00 € iva esclusa

Product description:

GENERATORE SUPERSILENZIATO 9,5KVA 50/60 Hz MONOFASE / TRIFASE QUADRO AUTOMATICO

Il Generatore monofase/trifase, è dotato di motore YANMAR 3TNV76 alimentato a Diesel, capace di erogare una potenza di 9,5KVA con quadro di avviamento automatico.

Questo Generatore è dotato di **avviamento elettrico, manuale o automatico** con batteria da 12 V, con quadro automatico e centralina **COMAP IL4 AMF9** che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del Generatore , gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema. Questo generatore, inoltre, è dotato di avviamento elettrico o automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione automatica in caso di blackout.

QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il Generatore è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrà più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il gruppo e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

Il Generatore ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 2 litri/ora al 75% del carico, combinato con un capiente serbatoio di 70 l di capacità massima, vi darà una autonomia di circa 35 ore.

Il Generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore

YANMAR 3TNV76, che permette di erogare una potenza massima di 9,5KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo 50 Hz: 8,7 KVA / 7 KW

Potenza massima 50 Hz: 9,5 KVA / 7,7 KW

Potenza uso continuo 60 Hz: 10 KVA / 8 KW

Potenza massima 60 Hz: 11 KVA / 8,8 KW

Motore: YANMAR 3TNV76

Normativa emissioni: Non emissionato

Giri motore: 1500 / 1800 rpm

Avviamento: Elettrico / Automatico

Carburante: Diesel

Tensione disponibile ai morsetti (V): 230 / 400 / 265 / 460

Frequenza: 50 / 60 Hz

Regolatore di tensione: COMPOUND

Quadro prese: 1 x CEE 16A 400V 5P / Morsettiera

Capacità serbatoio: 70 l

Autonomia al 75% del carico: 35 h

Consumo al 75% del carico: 2 Lt/h

Pressione acustica: 65 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 1750 mm

Larghezza: 700 mm

Altezza: 1125 mm

Peso a secco: 450 Kg

Cerchi un generatore 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 trifase (KW): 7,7 (50Hz) / 8,8 (60Hz)

Potenza uso continuativo trifase (KW): 7 (50Hz) / 8 (60Hz)

Potenza massima trifase (KVA): 9,5 (50Hz) / 11 (60Hz)

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 8,7 (50Hz) / 10 (60Hz)

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230 / 400 / 265 / 460

Motore: YANMAR 3TNV76

Giri motore (giri/min): 1500 / 1800

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico / Automatico

Cilindrata (cm³): 1116

Numero cilindri: 3

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Grado di protezione: IP21

Capacità serbatoio carburante (L): 70

Consumo (L/h): 2 al 75% del carico

Autonomia (h): 35 al 75% del carico

Lunghezza (mm): 1750

Larghezza (mm): 700

Altezza (mm): 1125

Peso a secco (Kg): 450

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound