



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, in oltre, 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 dovrai 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
Silenzioso: Sì
Super silenzioso: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: Compound