



PRAMAC GPW35YFS3A

Gruppo Elettrogeno 37.3 kVA Silenziato

Product price:

12.345,00 € tax excluded

Product description:

PRAMAC GPW35YFS3A GRUPPO ELETTOGENO 37.3KVA SILENCIATO

Il PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno 37.3 kVA Silenziato rappresenta la soluzione ideale per chi cerca un generatore potente, efficiente e silenzioso, perfetto per applicazioni industriali o residenziali. Grazie al suo design compatto e le sue specifiche tecniche avanzate, offre prestazioni affidabili anche nelle condizioni più impegnative.

Potenza e Prestazioni PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno

Potenza in Emergenza (ESP): 37.3 kVA / 29.8 kW.

Potenza Continua (PRP): 33.6 kVA / 26.9 kW.

Tensione: 400/230V, Frequenza: 50 Hz, Fattore di potenza: 0.8, Fasi: 3.

Consumo carburante al 75% PRP: solo 6.39 l/h, per un'autonomia di oltre 12 ore con serbatoio da 80 litri.

Motore Yanmar: Efficienza e Durabilità

Equipaggiato con un motore Yanmar 4TNV98-IGPGE:

Cilindrata: 3319 cm³, raffreddamento ad acqua e sistema di iniezione diretta.

Livello emissioni: Stage IIIA, conforme agli standard ambientali più avanzati.

Avviamento elettrico e regolatore meccanico per un controllo preciso della velocità.





Alternatore Mecc Alte: Affidabilità Garantita

L'alternatore Mecc Alte ECP32 1S4 C, senza spazzole e con avvolgimento standard, assicura:

Rendimento fino all'87.6% a pieno carico.

Protezione IP23 e classe di isolamento H, ideali per condizioni ambientali difficili.

Variazione di tensione minima (1%) per garantire una stabilità ottimale.

Design Silenziato e Funzionalità Avanzate

Il PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno 37.3 kVA Silenziato è progettato per ridurre al minimo il rumore, grazie a:

Cofano in acciaio zincato con materiali fonoassorbenti di alta qualità.

Livello sonoro: 75 dBA a 1 metro, 63 dBA a 7 metri.

Manutenzione facilitata con porte laterali dotate di serrature e supporti antivibranti.

Quadro di Controllo Automatico (ACP)

Gestisci facilmente il tuo PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno 37.3 kVA Silenziato con:

Monitoraggio completo delle performance e registro eventi.

Controllo remoto e moduli di espansione disponibili su richiesta.

Funzione automatica in caso di guasto di rete.

Dimensioni e Specifiche di Installazione

Dimensioni compatte: 2200 x 1020 x 1313 mm.

Peso: 828 kg.

Sistema robusto con piedini removibili, golfare di sollevamento e basamento in acciaio saldato.

Il PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno 37.3 kVA Silenziato combina potenza, affidabilità





e silenziosità, rendendolo la scelta perfetta per chi cerca un gruppo elettrogeno di alta qualità. Affidati a questo modello per garantire continuità operativa e un'energia sicura in ogni situazione.

Caratteristiche Tecniche PRAMAC GPW35YFS3A Gruppo Elettrogeno:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo: 33.6 KVA / 26.9 KW

Potenza massima: 37.3 KVA / 29.8 KW

Motore: Yanmar 4TNNV98-IGPGE

Normativa emissioni: Stage 3A

Giri motore: 1500 rpm

Avviamento: Elettrico

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Quadro prese: 1 x 400V/63A 3P+N+T | 1 x 400V/16A 3P+N+T | 1 x 230V/16A 2P+T | 1 x 16A Schuko

Capienza serbatoio: 80 L

Consumo al 75% del carico: 6.39 l/h

Autonomia al 75% del carico: 12.52 h

Pressione acustica: 63 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 2200 mm

Larghezza: 1020 mm

Altezza: 1313 mm

Peso a secco: 828 Kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni PRAMAC o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 29.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 26.9

Potenza massima trifase (KVA): 37.3

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 33.6

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: Yanmar 4TNNV98-IGPGE, aspirato naturalmente

Normativa Emissioni : STAGE 3A





Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 3319
Numero cilindri: 4
Disposizione cilindri: In linea
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Mecc Alte ECP32 1S4 C
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 80
Consumo (L/h): 6.39 al 75% del carico
Autonomia (h): 12.52 al 75% del carico
Pressione acustica: 63 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 2200
Larghezza (mm): 1020
Altezza (mm): 1313
Peso a secco (Kg): 828
Silenziato: Sì
Marca Motore: Yanmar

