



PRAMAC GPW60 I/FS5 GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 60KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV QUADRO AUTOMATICO

Prezzo:

28.153,62 € iva esclusa

Product description:

PRAMAC GPW60 I/FS5 GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO 60KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV QUADRO AUTOMATICO

Il Gruppo elettrogeno PRAMAC GPW60 I/FS5 monofase/ trifase è dotato di motore Iveco FPT F34TEVP01 StageV alimentato a diesel, ed è capace di erogare una potenza massima di 60 KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il Gruppo elettrogeno PRAMAC GPW60 I/FS5 è dotato di **avviamento elettrico, manuale o automatico** con batteria da 12 V, ed è dotato di **centralina Deep Sea 7320** che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema.

Grazie al regolatore di tensione AVR compreso nella fornitura del gruppo, il PRAMAC GPW60 I/FS5 riesce ad erogare corrente e tensione "pulita" con una precisione inferiore all' uno percento, questo garantisce all'utente, di poter collegare in sicurezza qualsiasi tipo di dispositivo elettrico ed elettronico.

Il gruppo elettrogeno PRAMAC GPW60 I/FS5 garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Iveco FPT F34TEVP01 StageV, che permette di erogare una potenza massima di 60 KVA.

PREDISPOSIZIONE QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il gruppo elettrogeno 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 generatore e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

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.

Dotazione Standard:

Batterie avviamento

Switch stacca batteria

Serbatoio in plastica 80L

Bacino raccolta liquidi dispersi

Skid base zincato

Kit Prese: 1 x 400V CEE 63A 3P+N+T IP67 | 1 x 400V CEE 32A 3P+N+T IP67 | 1 x 400V CEE 16A 3P+N+T IP67 | 1 x 230V CEE 16A 2P+T IP67 | 1 x 230V 16A Schuko IP68

Alternatore MECC ALTE con AVR

CARATTERISTICHE TECNICHE PRAMAC GPW60 I/FS5

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza uso continuo: 60.3 KVA / 48.2 KW

Potenza massima: 60.3 KVA / 48.2 KW

Motore: Iveco FPT F34TEVP01

Normativa emissioni Stage V

Giri motore: 1500 rpm

Avviamento: Elettrico / Automatico

Carburante: Diesel

Tensione disponibile ai morsetti: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Regolatore di tensione: AVR

Quadro prese: 1 x 400V CEE 63A | 1 x 400V CEE 32A | 1 x 400V CEE 16A | 1 x 230V CEE 16A | 1 x 230V 16A Schuko

Capienza serbatoio: 80 l

Consumo al 75% del carico: 10.9 l/h

Autonomia al 75% del carico: 7.3 h

Pressione acustica: 64 dB(A) @ 7 m

Lunghezza: 2400 mm

Larghezza: 1040 mm

Altezza: 1745 mm

Peso a secco: 1250 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): 48.2

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48.2

Potenza massima trifase (KVA): 60.3

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60.3

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Motore: Iveco FPT F34TEVP01

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico / Automatico

Cilindrata (cm³): 3400

Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Mecc alte ECP32-2M4

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 80

Consumo (L/h): 10.9 al 75% del carico

Autonomia (h): 7.3 al 75% del carico

Pressione acustica: 64 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2400

Larghezza (mm): 1040

Altezza (mm): 1745

Peso a secco (Kg): 1250

Silenzziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: FPT Iveco

Video: cqL-3OfWU1Q