



PRAMAC GSW95P COFANATO CON QUADRO COMANDO AUTOMATICO

Prezzo:

19.180,26 € iva esclusa

Product description:

Disponibili in una vasta gamma di modelli, la serie GSW offre molte soluzioni ad una varietà di applicazioni, dall'utilizzo continuo a quello in emergenza rete.

Conformi alle normative sulla sicurezza ed emissioni acustiche, questi gruppi elettrogeni possono essere usati sia in ambito residenziale che industriale.

Diverse soluzioni di quadro di controllo, supplementi e accessori rendono i gruppi GSW versatili e capaci di soddisfare le esigenze più impegnative del cliente.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 73.93

Potenza uso continuativo trifase (KW): 66.98

Potenza massima trifase (KVA): 92.41

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 83.72

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 400

Motore: PERKINS 1104D-E44TAG1, aspirazione turbocharged

Normativa Emissioni : Stage 3A Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4400 Numero cilindri: 4 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 8 Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Mecc Alte ECP34-1S/4, senza spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 209

Consumo (L/h): 16.9 al 75% del carico / 20.4 al 100% del carico Autonomia (h): 12.4 al 75% del carico / 10.2 al 100% del carico

Potenza acustica: 96 dB(A)

Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2400 Larghezza (mm): 1000 Altezza (mm): 1685

Peso a secco (Kg): 1490

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins