



PRAMAC GSW110V COFANATO CON QUADRO COMANDO MANUALE

Prezzo:

18.943,00 € 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): 90.36

Potenza uso continuativo trifase (KW): 81.14

Potenza massima trifase (KVA): 112.95

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 101.42

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

Motore: VOLVO TAD531GE, aspirazione turbo intercooled

Normativa Emissioni : Stage 2 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4760 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): 13 Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Mecc Alte ECP34-2S/4, senza spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 350

Consumo (L/h): 18 al 75% del carico / 24 al 100% del carico Autonomia (h): 19.4 al 75% del carico / 14.6 al 100% del carico

Potenza acustica: 97 dB(A)

Pressione acustica: 68 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 3000 Larghezza (mm): 1150 Altezza (mm): 1760

Peso a secco (Kg): 1727

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Volvo