



# PRAMAC GSW30Y COFANATO CON QUADRO COMANDO MANUALE (MCP)

## 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): 26

Potenza uso continuativo trifase (KW): 24.4

Potenza massima trifase (KVA): 32.5

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 30.5

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Configurazione prese: 1 x 400V 63A 3P+N+T - 1 x 400V 32A 3P+N+T CEE - 2 x 230V 16A 2P+T

CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO

Motore: Yanmar 4TNV98-IGPGE, aspirato naturalmente

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3319

Numero cilindri: 4





Disposizione cilindri: In linea  
Capacità olio (L): 10.5  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Mecc Alte ECP28-VL/4, senza spazzole  
Numero poli: 4  
Capacità serbatoio carburante (L): 68  
Consumo (L/h): 5.8 al 75% del carico / 7.7 al 100% del carico  
Autonomia (h): 11.7 al 75% del carico / 8.8 al 100% del carico  
Potenza acustica: 95 dB(A)  
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 2000  
Larghezza (mm): 920  
Altezza (mm): 1310  
Peso a secco (Kg): 773  
Inverter: No  
AVR: Sì  
Compound: No  
Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì

