



# PRAMAC GBW22Y Gruppo elettrogeno MCP Trifase 15.4KW Cofanato con quadro comando manuale

Prezzo:

6.756,00 € iva esclusa

## **Product description:**

## PRAMAC GBW22Y GRUPPO ELETTROGENO MCP TRIFASE 15.4KW

PRAMAC GBW22Y Gruppo elettrogeno trifase da 15,4 KW con motore alimentato a diesel a 1500 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22Y è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22Y è con spazzole con regolatore di tensione compound. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno GBW22Y molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie alle sua cofanatura questo gruppo elettrogeno è supersilenziato. In più è facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per l'emergenza rete, edilizia, officine mobili e applicazioni industriali. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22Y trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in cantieri o per piccoli lavori professionali all'esterno.

# Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22Y MCP Trifase:

Potenza massima Trifase: 15.48 KW - 19.35 kVA Potenza uso continuo Trifase: 14.1 KW - 17.63 kVA

Carburante: Diesel Tensione: 400 V Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 4TNV88-BIPGE STAGE V

Avviamento: Elettrico

Consumo: 5 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1645 mm Larghezza: 870 mm Altezza: 1072 mm

Peso: 560 Kg Compound



#### Prese:

N.1 3P+N+T CEE 400V 32A N.1 3P+N+T CEE 400V 16A N.2 2P+T CEE 230V 16A N.1 230V 16A SCHUKO

Il generatore di corrente PRAMAC GBW22Y è un gruppo elettrogeno professionale a diesel sviluppato da Pramac con caratteristiche e dotazioni necessarie per ottenere un prodotto di classe superiore. Il generatore di corrente PRAMAC GBW22Y con il basso livello di rumorosità, è il generatore ideale per l'uso in aree residenziali o in orari non lavorativi.

Il gruppo elettrogeno GBW22Y è equipaggiato con un affidabile motore diesel, componenti di prima qualità e una strumentazione completa.

Se stai cercando un gruppo elettrogeno come il generatore di corrente PRAMAC GBW22Y TRIFASE allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di gruppi elettrogeni terrestri per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

### **Product features:**

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 15.48

Potenza uso continuativo trifase (KW): 14.1

Potenza massima trifase (KVA): 19.35

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 17.63

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

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

2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO

Normativa Emissioni : Stage 5 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 2190 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 7.4 Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Linz E1S13MF, con spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 51

Consumo (L/h): 3.8 al 75% del carico / 5 al 100% del carico Autonomia (h): 13.4 al 75% del carico / 10.1 al 100% del carico



Potenza acustica: 93 dB(A)

Pressione acustica: 64 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1645 Larghezza (mm): 870 Altezza (mm): 1072 Peso a secco (Kg): 560

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: No Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar

