



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

Prezzo:

8.416,15 € 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 alla 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