



PRAMAC GBW15Y Gruppo elettrogeno MCP Trifase 11.4KW Cofanato con quadro comando manuale

Prezzo:

8.033,31 € iva esclusa

Product description:

PRAMAC GBW15Y GRUPPO ELETTROGENO MCP TRIFASE 11.4KW

PRAMAC GBW15Y Gruppo elettrogeno trifase da 11,4 KW con motore alimentato a diesel a 1500 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW15Y è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW15Y è con spazzole con regolatore di tensione compound. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno GBW15Y molto affidabile in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Grazie alle sua cofanatura questo gruppo elettrogeno è supersilenzioso. 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 GBW15Y trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in cantieri o per piccoli lavori professionali all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW15Y MCP Trifase:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Trifase: 13,5 KVA / 11.44 KW

Potenza uso continuo Trifase: 12.6 KVA / 10.4 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 3TNV88-BGPGE

Avviamento: Elettrico

Consumo: 3.8 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1645 mm

Larghezza: 870 mm

Altezza: 1072 mm

Peso: 430 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 GBW15Y 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 GBW15Y con il basso livello di rumorosità, è il generatore ideale per l'uso in aree residenziali o in orari non lavorativi.

Il gruppo elettrogeno GBW15Y 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 GBW15Y 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: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 10.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 10

Potenza massima trifase (KVA): 13.5

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 12.6

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 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

Motore: Yanmar 3TNV88-BGPGE, aspirato naturalmente

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 1642

Numero cilindri: 3

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 6.9

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Linz E1S13MD, con spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 51

Consumo (L/h): 2.8 al 75% del carico / 3.8 al 100% del carico

Autonomia (h): 18 al 75% del carico / 13.5 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): 430

Silenziatore: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar