



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 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 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

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

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

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

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

Marca Motore: Yanmar

