



Gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y ACP

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y ACP Trifase 36,6 KW

Gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y trifase da 36,6 KW con motore alimentato a diesel a 1500 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y è senza spazzole con regolatore di tensione **AVR**. Il motore a diesel Yanmar rende il gruppo elettrogeno GBW45Y **molto affidabile** in quanto è stato costruito e progettato utilizzando materiali di ottima qualità.

Gruppo elettrogeno in versione aperta ma disponibile anche in versione cofanata e supersilenziata. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in cantieri o per piccoli lavori professionali all'esterno. Facile da trasportare e da manovrare grazie alla sua base forcabile con carrelli.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW45Y ACP Trifase:

Potenza massima Trifase: 36.68 KW Potenza uso continuo Trifase: 34.82 KW

Carburante: Diesel Tensione: 400 V Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 4TNV98T-GPGE STAGE II

Avviamento: Elettrico

Consumo: 10.9 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 2000 mm Larghezza: 920 mm Altezza: 1100 mm Peso: 611 Kg

AVR

Quadro di controllo automatico ACP:

Pannello integrato e connesso al generatore, con modulo di controllo a microprocessore che raccoglie tutti i circuiti elettronici di comando, controllo e segnalazione. Morsettiera comando diretto della commutazione (ACP)

N.1 3P+N+T 400V 63A



Il generatore di corrente PRAMAC GBW45Y 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 GBW45Y è in versione aperta con silenziatore industriale perciò è consigliato l'utilizzo all'aperto in cantiere o in zone non residenziali.

Il gruppo elettrogeno GBW45Y 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 GBW45Y ACP trifase allora ti consigliamo di sfogliare il nostro catalogo di gruppi elettrogeni terrestri per trovare quello che più si avvicina alle tue necessità.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 36.68

Potenza uso continuativo trifase (KW): 34.82

Potenza massima trifase (KVA): 45.85

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 43.52

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

Configurazione prese: 1 x 400V 32A 3P+N+T CEE

Motore: Yanmar 4TNV98T-GPGE, aspirazione turbocharged

Normativa Emissioni : Stage 2 Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 3319 Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 10.5 Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Mecc Alte ECO/P32-3S/4, senza spazzole

Numero poli: 4

Capacità serbatoio carburante (L): 51

Consumo (L/h): 8.2 al 75% del carico / 10.9 al 100% del carico Autonomia (h): 6.2 al 75% del carico / 4.7 al 100% del carico

Lunghezza (mm): 2000 Larghezza (mm): 920 Altezza (mm): 1100 Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Peso a secco (Kg): 611

Silenziato: No

Super silenziato: No

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

