



PRAMAC GBW22P COFANATO CON QUADRO COMANDO MANUALE



Product price:

10.132,50 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22P MCP Trifase 17,4 KW Supersilenziato

Gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22P trifase da 17,4 KW con motore alimentato a diesel a 1500 giri/minuto. Il gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22P è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22P è con spazzole con regolatore di tensione **compound**. Il motore a diesel Perkins rende il gruppo elettrogeno GBW22P **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 GBW22P trifase è adatto per l'utilizzo all'aperto in cantieri o per piccoli lavori professionali all'esterno.

Caratteristiche tecniche del gruppo elettrogeno PRAMAC GBW22P Trifase:

Potenza massima Trifase: 17.46 KW

Potenza uso continuo Trifase: 15.82 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Perkins 404D-22G

Avviamento: Elettrico

Consumo: 5.3 Lt/h al 100% del carico

Lunghezza: 1645 mm

Larghezza: 870 mm

Altezza: 1072 mm

Peso: 565 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 GBW22P 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 GBW22P con il basso livello di rumorosità, è il generatore ideale per l'uso in aree residenziali o in orari non lavorativi.

Il gruppo elettrogeno GBW22P 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 GBW22P 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): 17.46

Potenza uso continuativo trifase (KW): 15.82

Potenza massima trifase (KVA): 21.82

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 19.78

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

Motore: PERKINS 404D-22G, aspirato naturalmente

Normativa Emissioni : Stage 3A

Regolatore di giri: Meccanico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 2216

Numero cilindri: 4

Disposizione cilindri: In linea

Capacità olio (L): 10.6

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Linz E1S13MF, con spazzole

Numero poli: 4





Capacità serbatoio carburante (L): 51
Consumo (L/h): 4 al 75% del carico / 5.3 al 100% del carico
Autonomia (h): 12.8 al 75% del carico / 9.7 al 100% del carico
Potenza acustica: 95 dB(A)
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1645
Larghezza (mm): 870
Altezza (mm): 1072
Peso a secco (Kg): 565
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Compound
Marca Motore: Perkins

