



CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA

Product price:

247.988,00 € tax excluded

Product description:

CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA

Il CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA è un gruppo elettrogeno a benzina, aperto con centralina automatica. È un modello versatile, adatto a una varietà di applicazioni, tra cui:

CGM 1360P Alimentazione di emergenza: In caso di blackout, il CGM gruppo elettrogeno 1360P può fornire energia elettrica a case, uffici e altri edifici.

Applicazioni professionali: Il CGM 1360P è ideale per applicazioni professionali che richiedono una fonte di energia affidabile, come cantieri edili, industrie e attività commerciali.

Il CGM 1360P è dotato di un motore a benzina PERKINS 4012 46TWG3A, Il motore è raffreddato ad acqua, per garantire un'elevata affidabilità e durata.

Caratteristiche tecniche CGM 1360P:

Potenza massima trifase: 1197 KW Potenza uso continuo trifase: 1088 KW Potenza massima trifase: 1496 KVA Potenza uso continuo trifase: 1360 KVA

Carburante: Diesel Tensione: 400 V + N Frequenza: 50 Hz Corrente A: 1963 A

Fattore di potenza cos: 0.8 Protezione elettrica: IP44

Motore: PERKINS 4012 46TWG3A

Cilindrata cc: 45842



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

Giri motore: 1500 giri/min

Alesaggio x corsa: 160 x 190 mm

Aspirazione: Turbo

Regolatore velocità: Elettronico

Numero e disposizione cilindri: V12 60° Sistema di raffreddamento: Acqua

Avviamento: Elettrico

Alternatore: MARELLI MOTORI, senza spazzole

Poli: 4

Sistema regolatore di tensione: AVR

Consumo: 213 Lt/h al 75% del carico / 283 Lt/h al 100% del carico

Capacità serbatoio: 400 Lt

Autonomia: 1.9 h al 75% del carico

Lunghezza: 4900 mm Larghezza: 2100 mm Altezza: 2400 mm Peso: 9800 Kg

Il generatore del CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA è un generatore sincrono a 4 poli.

La centralina automatica del CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA. La centralina è dotata di un sensore di tensione, che rileva le variazioni della tensione di rete e avvia il gruppo elettrogeno in caso di blackout.

Il CGM 1360P - APERTO CON CENTRALINA AUTOMATICA è dotato di una serie di dispositivi di sicurezza, che ne garantiscono il corretto funzionamento e la protezione dell'operatore.

Vantaggi

Centralina automatica: La centralina automatica consente di avviare e fermare il gruppo elettrogeno in modo automatico, in base alle variazioni della tensione di rete. Questo è un vantaggio significativo per le applicazioni di emergenza, in quanto garantisce che il gruppo elettrogeno sia sempre pronto a fornire energia elettrica in caso di blackout.

Consente di alimentare una varietà di dispositivi e attrezzature, tra cui elettrodomestici, attrezzature da campeggio e altri dispositivi ad uso commerciale.

Se stai cercando un prodotto simile al o con caratteristiche simili clicca QUI.

immagini puramente indicative.





Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima trifase (KW): 1197

Potenza uso continuativo trifase (KW): 1088

Potenza massima trifase (KVA): 1496

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 1360

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Motore: PERKINS 4012 46TWG3A

Giri motore (giri/min): 1500 Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 45842 Numero cilindri: 12

Disposizione cilindri: V 60° Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Marelli, senza spazzole

Numero poli: 4

Grado di protezione: IP44

Alesaggio per corsa (mm): 160 x 190 Capacità serbatoio carburante (L): 400

Consumo (L/h): 213 Autonomia (h): 1.9 Lunghezza (mm): 4900 Larghezza (mm): 2100 Altezza (mm): 2400

Peso a secco (Kg): 9800

Silenziato: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Perkins

