



GREEN POWER GP 20000 ST/LDE-AVR GRUPPO ELETTROGENO SUPER SILENZIATO (CENTRALINA MANUALE)

Product description:

GREEN POWER GP 20000 ST/LDE-AVR GRUPPO ELETTROGENO SUPER SILENZIATO

GREEN POWER GP 20000 ST/LDE è un gruppo elettrogeno trifase con motore KOHLER KD625-2 alimentato a diesel capace di erogare una potenza trifase di 20.3 KVA.

Il GREEN POWER GP 20000 ST/LDE è composto da un alternatore LINZ E1X13ME/2 (o equivalente) brushless e con regolatore di tensione **AVR**, grazie al quale assicura una tensione stabile al $\pm 1\%$.

Il GREEN POWER GP 20000 ST/LDE è dotato di **avviamento elettrico** con batteria da 12 V e con un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 4 litri/ora al 75% del carico. Questo gruppo elettrogeno è dotato di cabina insonorizzata che consente al GREEN POWER GP 20000 ST/LDE di essere super silenzioso, con una pressione acustica erogata di soli 77 dB(A) @ 7 m.

Il gruppo elettrogeno GREEN POWER GP 20000 ST/LDE è dotato di centralina manuale **RGK30** composta da:

Segnalazione allarmi: Riserva carburante / Temperatura acqua / Pressione olio / Tensione batteria / Rottura cinghia dinamo / Alta-bassa velocità / Pulsante emergenza.

Segnalazione stati: Protezioni abilitate / Temporizzazione candeltette di preriscaldamento.

Mentre il quadro elettrico è composto da:





Interruttore magnetotermico + differenziale
Presse ausiliarie 32A 5P 400V
Presse ausiliarie 32A 3P 230V
Voltmetro+ commutatore voltmetrico
Amperometro
Frequenzimetro
Contatore
Pulsante di arresto di emergenza

Caratteristiche principali del gruppo elettrogeno GREEN POWER GP 20000 ST/LDE:

Tipo Fase: Monofase / Trifase
Potenza massima: 20.3 KVA
Potenza uso continuo: 18.5 KVA
Potenza massima: 16.3 KVA
Potenza uso continuo: 14.8 KVA
Tensione: 230 - 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: KOHLER KD625-2
Alimentazione: Diesel
Potenza meccanica: 26 Hp
Giri del motore: 3000 rpm
Numero cilindri: 2
Cilindrata: 1248 cc
Alternatore: LINZ E1X13ME/2 (o equivalente)
Regolatore di tensione: AVR
Spazzole: No
Capacità serbatoio: 60 l
Consumo: 4 l/h @ 75%
Pressione acustica: 77 dB(A) @ 7 m
Larghezza: 1400 mm
Profondità: 700 mm
Altezza: 1050 mm
Peso: 450 Kg

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno GREEN POWER GP 20000 ST/LDE allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagine e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase





Potenza massima trifase (KW): 16.3
Potenza uso continuativo trifase (KW): 18.5
Potenza massima trifase (KVA): 20.3
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 18.5
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Motore: Kohler KD 625/2, 4 tempi
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 3000
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 1248
Numero cilindri: 2
Raffreddamento: Aria
Alternatore: LINZ E1X13ME/2
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 60
Consumo (L/h): 4 al 75% del carico
Pressione acustica: 77 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 1400
Larghezza (mm): 700
Altezza (mm): 1050
Peso a secco (Kg): 450
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Spazzole: No
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

