



GENSET MG 66 S-I -GRUPPO ELETTROGENO MONOFASE/TRIFASE 66 KVA AVR

Product description:

GENSET MG 66 S-I

Il GENSET MG 66 S-I è un gruppo elettrogeno diesel monofase/trifase da 66 KVA con avviamento elettrico e regolatore di tensione AVR.

Il GENSET MG 66 S-I ha anche un basso consumo di carburante: solo 10.2 Lt/h al 75% del carico.

Il gruppo elettrogeno GENSET MG 66 S-I, grazie all'alta qualità ed efficienza dei suoi componenti, è ideale per vari tipi di lavori professionali come nei grandi cantieri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 17.6 Potenza massima monofase (KVA): 22 Potenza massima trifase (KW): 60

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48

Potenza massima trifase (KVA): 66

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 52.8

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

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: FPT (IVECO) NEF45SM1A turbo Normativa Emissioni : Uso Stazionario





Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 4500 Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua Alternatore: Sincrono Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 230

Consumo (L/h): 8.1 Autonomia (h): 22.5

Potenza acustica: 95 dB(A)

Pressione acustica: 70 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 2900 Larghezza (mm): 1100 Altezza (mm): 1800

Peso a secco (Kg): 1400

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Sì Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: FPT Iveco

