



OREFICE NB60LS35 GRUPPO ELETTROGENO 48KW AVR

Product description:

OREFICE NB60LS35 GRUPPO ELETTROGENO 48KW MONOFASE/TRIFASE AVR

OREFICE NB60LS35 è un gruppo elettrogeno monofase/trifase è dotato di motore Baudouin? alimentato a diesel ed è capace di erogare una potenza massima di 48 KW.

Il gruppo elettrogeno OREFICE NB60LS35 è dotato di **avviamento elettrico** con batteria da 24 V, ed è dotato di quadro elettrico principale con scatola metallica, completo di dispositivi elettrico ed elettronico, carica batteria, interruttore magnetotermico a 4 poli; Controllore TBU, versione AUT, funzioni AMF integrate, adatto per il funzionamento in modalità automatica e gestione dei parametri.

Il gruppo elettrogeno OREFICE NB60LS35 è costruito con cofanatura insonorizzante in acciaio zincato presso-piegato che rende questo generatore **supersilenziato** con un livello di rumore 65 dB (A) +/- 3 a 7m. Oltre a questo è dotato di materiale fonoassorbente in poliestere multidensità ignifugo e guarnizione di gomma tubolare.

Grazie al regolatore di tensione **AVR** compreso nella fornitura del generatore, il OREFICE NB60LS35 riesce ad erogare corrente e tensione "pulita" che garantisce all'utente, di poter collegare in sicurezza qualsiasi tipo di dispositivo elettrico ed elettronico.

Il gruppo elettrogeno OREFICE NB60LS35 garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Baudouin 4M10G70/5??, che permette di erogare una potenza massima di 53 KW.

Caratteristiche tecniche OREFICE NB60LS35

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Trifase: 66 KVA / 53 KW

Potenza continuo Trifase: 60 KVA / 48 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz
Motore: 4M10G70/5?
Numero di cilindri: 4
Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Capacità serbatoio: 155 Lt
Consumo: 11 Lt/h al 75% del carico
Autonomia: 14 h al 75% del carico
Pressione acustica: 65 dB(A) a 7m
Lunghezza: 2550 mm
Larghezza: 1000 mm
Altezza: 1650 mm
Peso: 1270 Kg
Supersilenziato
AVR

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni OREFICE o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima trifase (KW): 53
Potenza uso continuativo trifase (KW): 48
Potenza massima trifase (KVA): 66
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: 4M10G70/5?
Giri motore (giri/min): 1500
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 4500
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Leroy Somer TAL042H
Classe di isolamento motore: H
Capacità serbatoio carburante (L): 155
Consumo (L/h): 11 al 75% del carico
Autonomia (h): 14 al 75% del carico

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 2550
Larghezza (mm): 1000
Altezza (mm): 1650
Peso a secco (Kg): 1270
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Baudouin