



Logica di controllo



Ganci di sollevamento

Offriamo oggi quello che gli altri faranno domani.



# Genset s.p.a.

Via Stazione 5 - 27030 Villanova d'Ardenghi (PV) - Italy Phone:+39-0382-509 I

commerciale@genset.it www.genset.it



## **DATI TECNICI**

GRUPPO ELETTROGENO SILENZIATO - COFANATURA ZINCATA USCITA TRIFASE DA 330 kVA **MOTORE DIESEL 1500 GIRI/MIN** SERBATOIO DA 500 LT

#### Dotazioni di serie

- · Logica con display digitale per la lettura dei seguenti parametri: · Galleggiante livello gasolio tensione generatore, tensione di rete, tensione batteria, amperaggio, frequenza, contaore, pressione olio, temperatura motore, livello carburante, mancato avviamento; Completo di dispositivo arresto automatico del motore con segnalazione allarme sul display in caso di:
  - mancato avviamento
- stop d'emergenza
- bassa pressione olio
- basso livello carburante
- alta temperatura acqua
- avaria sonda pressione olio
- sovra/bassa tensione alternatore
- sovra/sotto frequenza alternatore
- Interruttore magnetotermico
- Pulsante stop d'emergenza
- Batterie d'avviamento
- · Liquidi di primo riempimento

- Marmitta silenziata
- Regolatore automatico di tensione (AVR)
- Morsettiera per il prelievo potenza trifase
- Morsettiera per il collegamento quadro ATS
- Morsettiera per comando a distanza
- Vasca di raccolta liquidi
- · Ganci di sollevamento

### **Opzioni** da specificare al momento

dell'ordine

- Relè e-o modulo differenziale
- Scaldiglia motore
- Quadro di parallelo
- Quadro ATS
- Kit prese trifase e monofase
- Kit serbatoio esterno completo di pompa di ripristino elettrica/manuale
- Base forcabile
- Messa in servizio

#### Potenza acustica

• Lwa 99 (74 dB a 7 mt)

#### Generatore CA-50Hz

- Tipo: sincrono
- Potenza trifase (emergenza): 330kVA 400V
- Potenza trifase (continua): 300kVA 400V
- Fattore di potenza: cos φ 0,8

## Motore Diesel 1500 giri/min

- Tipo: Baudouin 6M16G350/5 Stage 0 turbo 6 cil. 9730 cm<sup>3</sup>
- Potenza massima: 411,1 CV (306,6 kWm)
- Avviamento: elettrico (24Vcc)
- Raffreddamento: acqua
- Consumo carburante al 75% del carico: 52.3 lt/h

#### Altre caratteristiche

- Classe d'isolamento: H
- Temperatura ambiente: 40 °C (\*)
- Altitudine di riferimento: 1000 m (\*)
- Grado di protezione: IP 23
- Capacità serbatoio carburante: 500 lt
- Dimensioni (L x W x H): 3900 x 1400 x 2400 mm ca.
- Peso a vuoto: 3800 kg ca.