



MASE MPL 23 US-Y GENERATORE 22KVA MONOFASE/TRIFASE

Prezzo:

14.700,00 € iva esclusa

Product description:

MASE MPL 23 US-Y GENERATORE 22KVA MONOFASE/TRIFASE

Il MASE MPL 23 US-Y è un generatore dotato di motore Yanmar 4TNV88 alimentato a Diesel ed è capace di erogare una potenza massima di 22KVA, completo di regolatore di tensione Compound.

I MASE MPL 23 US-Y è dotato di **centralina dse8680** che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema. La centralina fornisce una semplice interfaccia, il controllo automatico/manuale e remoto dell'avvio/arresto e l'indicazione dei guasti di arresto. L'integrazione di tutte le funzioni di controllo in un unico comando garantisce maggiore affidabilità e prestazioni rispetto ai sistemi convenzionali di controllo dei gruppi elettrogeni.

Il generatore MASE MPL 23 US-Y è compatto e di semplice impiego, dotato di cofanatura con pannelli fonoassorbenti che abbassano notevolmente le emissioni acustiche e lo rende **supersilenzioso**.

Il Generatore è dotato di avviamento elettrico e con un basso consumo di carburante, infatti consuma circa 3,5 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 20 ore di funzionamento. Il gruppo elettrogeno garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Yanmar 4TNV88, che permette di erogare una potenza massima di 22KVA. Inoltre è dotato di avviamento automatico tramite quadro ATS, che ne permette l'accensione autonomo in caso di blackout.

Il MASE MPL 23 US-Y viene fornito completo di:

- Protezione dell'uscita di potenza
- Interruttore differenziale

- Pulsante di arresto di emergenza
- Previsto per il funzionamento con ATS o telecomando
- Tubo di scarico dell'olio motore
- Serbatoio a tenuta stagna
- Occhio di sollevamento centrale
- Tasche per il sollevamento di forche

PREDISPOSIZIONE QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS

Il Generatore MASE MPL 23 US-Y è predisposto per il collegamento con quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrà più preoccuparti dei black-out, poiché, in caso di assenza di tensione dalla rete elettrica questo quadro è in grado di accendere il gruppo e ti permetterà di continuare la tua attività senza perdere i tuoi dati di lavoro.

CARTTERISTICHE TECNICHE MASE MPL 23 US-Y

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza continuo Monofase: 6.5 KVA / 5.2 KW

Potenza massima Monofase: 7,3 KVA / 5,8 KW

Potenza continuo Trifase: 19,8 KVA / 15,8 KW

Potenza massima Trifase: 22 KVA / 17,6 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Yanmar 4TNV88

Giri motore: 1500 giri/min

Normativa emissioni: Stage0

Avviamento: Elettrico / Automtico

Regolatore di tensione: Compound

Configurazione prese: 1 x 400V 32A CEE - 1 x 400V 16A CEE - 3 x 230V 16A

Consumo: 3,5 l/h al 75 % del carico

Capacità serbatoio: 70 Lt

Autonomia: 20 h al 75 % del carico

Pressione acustica: 67 dB(A) a 7m

Lunghezza: 1645 mm

Larghezza: 755 mm

Altezza: 1212 mm

Peso: 610 Kg

Cerchi un generatore di corrente con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori MASE o di altri brand specializzati nel settore.

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 5.8

Potenza uso continuativo monofase (KW): 5.2

Potenza massima monofase (KVA): 6.5

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 7.3

Potenza massima trifase (KW): 17.6

Potenza uso continuativo trifase (KW): 15.8

Potenza massima trifase (KVA): 22

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 19.8

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x 400V 32A CEE - 1 x 400V 16A CEE - 3 x 230V 16A

Motore: Yanmar 4TNV88, 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 0

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 2190

Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Sincrono

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Capacità serbatoio carburante (L): 70

Consumo (L/h): 3.5 al 75 % del carico

Autonomia (h): 20 al 75% del carico

Potenza acustica: 92 dB(A)

Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1645

Larghezza (mm): 755

Altezza (mm): 1212

Peso a secco (Kg): 610

Silenzziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: Compound

Marca Motore: Yanmar