



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

Reference: 009050

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.

Il 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 **supersilenziato**.

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. In oltre 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 dovrai 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.

Technical Sheet

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 (cm ³)	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
Silenziato	Sì
Super silenziato	Sì
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Compound
Marca Motore	Yanmar