

**mase**  
GENERATORS



# MPL 330 S-I

**mase**  
GENERATORS

MASE GENERATORS S.p.A. Via Tortona, 345  
47522 Cesena (FC) Italy  
Tel.+39-0547-354311 Fax.+39-0547-317555  
Email : mase@masegenerators.com

## MPL 330 S-I

GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE (330 kVA) E MONOFASE (110 kVA) /  
VERSIONE SILENZIATA / MOTORE DIESEL 1500 GIRI/MIN

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Dotazione di Serie</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Logica con display digitale per la lettura dei seguenti parametri: tensione trifase generatore, tensione trifase di rete, tensione batteria, amperaggio, frequenza, contaore, pressione olio, temperatura motore, livello carburante, mancato avviamento;</li> <li>completo di dispositivo arresto automatico del motore con segnalazione allarme sul display in caso di: <ul style="list-style-type: none"> <li>- mancato avviamento</li> <li>- stop d'emergenza</li> <li>- bassa pressione olio</li> <li>- basso livello carburante</li> <li>- alta temperatura acqua</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Interruttore magnetotermico 4 poli</li> <li>+ Morsetti per il prelievo potenza trifase</li> <li>+ Pulsante STOP d'emergenza</li> <li>+ Regolatore elettronico della tensione</li> <li>+ Pompa manuale estrazione olio motore</li> <li>+ Passaggio forche</li> <li>+ Connettore comando a distanza</li> <li>+ Connettore quadro ATS</li> </ul> |
| <b>Opzioni a Richiesta</b><br>(da specificare al momento dell'ordine) | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Versione 60 Hz</li> <li>+ Versioni speciali con tensioni diverse</li> <li>+ Regolatore elettronico di frequenza</li> <li>+ Scaldiglie motore alimentate da rete 230 V - 50 Hz</li> </ul>   |  |
| <b>Accessori a Richiesta</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Comando a distanza START/STOP (cavo 20/50 m)</li> <li>+ Modulo teleruttori e carica batterie a completamento avviamento automatico (ATS)</li> </ul>  |  |
| <b>Potenza Acustica</b>   | + Lwa 97 (72 dB a 7 m)  |  |
| <b>Generatore CA 50 Hz</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Tipo: sincro</li> <li>+ Potenza trifase (emergenza): 330 kVA - 400 V</li> <li>+ Potenza trifase (continua): 300 kVA - 400 V</li> <li>+ Potenza massima monofase: 110 kVA - 230 V</li> <li>+ Fattore di potenza: <math>\cos\phi</math> 0,8</li> </ul>   |  |
| <b>Motore Diesel 1500 giri/min.</b>                                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Tipo: Iveco CURSOR10TE1D - turbo - 6 cil. 388,5 HP (286 kWm) - 10300 cm<sup>3</sup></li> <li>+ Carburante: diesel</li> <li>+ Raffreddamento: acqua</li> <li>+ Avviamento: elettrico</li> <li>+ Capacità serbatoio: 420 l</li> <li>+ Consumo carburante al 75% del carico: 53,7 l/h</li> </ul>  |  |
| <b>Caratteristiche</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Classe di isolamento: H</li> <li>+ Temperatura ambiente: 40 °C (*)</li> <li>+ Altitudine di riferimento: 1000 m (*)</li> <li>+ Grado di protezione: IP 23</li> <li>+ Dimensioni (Lu x La x H): 3865 x 1584 x 2171 mm</li> <li>+ Peso a vuoto: 3550 kg</li> </ul>   |  |

(\*) - Per valori di temperatura e altitudine più alti di quelli sopraindicati consultare l'azienda produttrice per verificare la potenza disponibile.