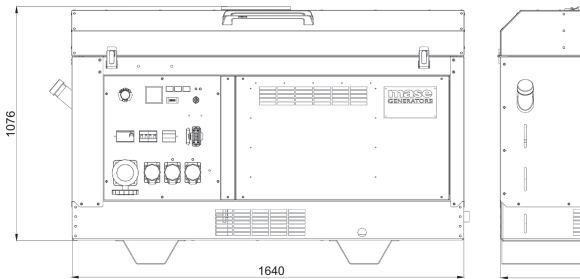
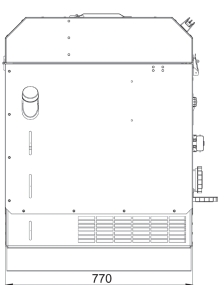


Unità di misura: mm





Ci riserviamo il diritto di modificare i dati, le immagini e i disegni della presente scheda senza impegno di preavviso. Contattare per maggiori e dettagliate informazioni il locale distributore o Mase Generators S.p.A.

## **MPF 33 BA**



## CE

## Potenza trifase 33 kVA Potenza monofase 11 kVA

		roteliza ilioliolase 11 kvA
Descrizione	Gruppo elettrogeno silenziato     Motore Diesel 1500 giri/min	• Serbatoio da 40 lt
Dotazioni di serie	<ul> <li>Dispositivo di arresto automatico del motore con spie di segnalazione in caso di bassa pressione olio e alta temperatura acqua</li> <li>Voltmetro</li> <li>Contaore</li> <li>Interruttore magnetotermico differenziale</li> <li>Pulsante stop d'emergenza</li> <li>Batteria d'avviemento</li> <li>1 presa trifase CEE 63A, 400V - 50 Hz</li> </ul>	<ul> <li>1 presa trifase CEE 16A, 400V - 50 Hz</li> <li>2 prese monofase CEE 16A, 230V - 50 Hz</li> <li>Protezione per uscite di potenza</li> <li>Predisposizione per funzionamento in AMF/ATS o Comando remoto</li> <li>Regolatore automatico di tensione (AVR)</li> <li>Passaggio forche</li> <li>Gancio centrale di sollevamento</li> </ul>
Opzioni	Versioni con tensioni diverse     Versione 60Hz	Scaldiglia motore
Accessori a richiesta	<ul> <li>Quadro per avviamento automatico (AMF/ATS)</li> <li>GRT2W: carrello con 2 ruote pneumatiche e timone</li> </ul>	Comando a distanza START/STOP (cavo 20 mt)
Potenza acustica	• Lwa 97 (72 dB a 7 mt)	0,
Generatore CA-50Hz	Tipo: sincrono Potenza massima trifase: 33 kVA - 400 V  Tipo: sincrono	<ul> <li>Potenza massima monofase: 11 kVA - 230 V</li> <li>Fattore di potenza: cos φ 0,8</li> </ul>
Motore Diesel 1500 giri/min	<ul> <li>Tipo: Yanmar 4TNV98 - 4 cil 46,1 hp (34,4 kWm) - 3319 cm³</li> <li>Raffreddamento: acqua</li> </ul>	<ul> <li>Avviamento: elettrico</li> <li>Capacità serbatoio: 40 lt</li> <li>Consumo carburante al 75% del carico: 6,4 lt/h</li> </ul>
Altre caratteristiche	<ul> <li>Classe d'isolamento: H</li> <li>Temperatura ambiente: 40 °C (*)</li> <li>Altitudine di riferimento: 1000 mt (*)</li> </ul>	<ul> <li>Grado di protezione: IP 23</li> <li>Dimensioni (L x W x H): 1640 x 770 x 1076 mm</li> <li>Peso a secco: 830 kg</li> </ul>
		0503
		NISS

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