



MASE FX 5.4 H/A

Reference: 001897

Generatori a benzina o diesel, sviluppati per applicazioni professionali, presentano novità tecniche che garantiscono alte performance, facilità di accensione e di manutenzione, eccellente stabilità di funzionamento, praticità nell'uso, massima sicurezza ed economia d'esercizio.

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

| | |
|---|---|
| Tipo fase | Monofase / Trifase |
| Potenza massima monofase (KW) | 3.5 |
| Potenza uso continuativo monofase (KW) | 3 |
| Potenza massima monofase (KVA) | 3.5 |
| Potenza uso continuativo monofase (KVA) | 3 |
| Potenza massima trifase (KW) | 4 |
| Potenza uso continuativo trifase (KW) | 3.28 |
| Potenza massima trifase (KVA) | 5 |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 4.1 |
| Carburante | Benzina |
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Tensione (V) | 230 / 400 |
| Configurazione prese | 1 x 400V 16A 3P+N+T CE - 1 x 230V 16A 2P+T CE |
| Motore | Honda GX270, 4 tempi |
| Giri motore (giri/min) | 3000 |
| Avviamento | Elettrico |
| Cilindrata (cm ³) | 270 |
| Numero cilindri | 1 |

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Raffreddamento | Aria |
| Alternatore | Sincrono |
| Capacità serbatoio carburante (L) | 6 |
| Consumo (L/h) | 2 al 75% del carico |
| Autonomia (h) | 3 al 75% del carico |
| Potenza acustica | 99 dB(A) |
| Pressione acustica | 74 dB(A) a 7 m |
| Lunghezza (mm) | 725 |
| Larghezza (mm) | 515 |
| Altezza (mm) | 585 |
| Peso a secco (Kg) | 88 |
| Silenziato | No |
| Super silenziato | No |
| Quadro di commutazione ATS | ATS Predisposto |
| Regolatore di tensione | Non Regolato |
| Marca Motore | Honda |