

MES5000 400V 50HZ

ENERGIA W ROZSĄDNEJ CENIE



Prosty profesjonalny agregat. Pramac zaprojektował ten generator w celu zapewnienia wysokiego poziomu wydajności w atrakcyjnej cenie. Mocny i wytrzymały agregat, łatwy w obsłudze, niezbędny w wielu zastosowaniach.

Główne parametry

| | | |
|-------------------|------------|-----|
| Częstotliwość | Hz | 50 |
| Napięcie | V | 400 |
| Współczynnik mocy | cos ϕ | 0.8 |
| Liczba faz | | 3 |

Moc

| | | |
|--------------------|-----|-----|
| Moc maksymalna LTP | kVA | 6.3 |
| Moc maksymalna LTP | kW | 5.0 |
| Moc ciągła COP | kVA | 5.4 |
| Moc ciągła COP | kW | 4.3 |

Moc jednofazowa

| | | |
|-----------------------------|-----|-----|
| 1-fazowa moc maksymalna LTP | kVA | 3.8 |
| 1-fazowa moc ciągła COP | kVA | 3.5 |

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Dane silnika

| | | |
|-----------------------------|-----------------|------|
| Producent silnika | Honda | |
| Model | GX270 Recoil | |
| System chłodzenia silnika | Powietrze | |
| Pojemność | cm ³ | 270 |
| Zasilanie | Wolnossący | |
| Obroty znamionowe | rpm | 3000 |
| Regulator obrotów | Mechaniczny | |
| Paliwo | Benzyna | |
| Pojemność układu smarowania | l | 1.1 |
| Rozruch | Ręczny | |



Dane alternatora

| | | |
|---------------------|---------------|----|
| Typ | Ze szczotkami | |
| Klasa izolacji | H | |
| Klasa IP | 23 | |
| Bieguny | 2 | |
| Częstotliwość | Hz | 50 |
| Tolerancja napięcia | % | 6 |
| Regulator napięcia | Transformator | |

Dane wymiarowe

| | | |
|----------------------------|--------|-----|
| Długość | (L) mm | 750 |
| Szerokość | (W) mm | 543 |
| Wysokość | (H) mm | 520 |
| Waga (suchy) | Kg | 74 |
| Pojemność zbiornika paliwa | l | 5.3 |

Czas pracy

| | | |
|----------------------------|-----|------|
| Zużycie paliwa @ 75% PRP | l/h | 1.66 |
| Zużycie paliwa @ 100% PRP | l/h | 2.22 |
| Czas pracy przy @ 75% PRP | h | 3.19 |
| Czas pracy przy @ 100% PRP | h | 2.39 |

PANEL STEROWANIA

STEROWANIE:

- Przełącznik startu OFF-ON
- Ręczny starter
- Kranik paliwa

ZABEZPIECZENIA

- Wyłącznik instalacyjny
- Czujnik poziomu oleju

GNIAZDA

| | |
|--------------------------|---|
| SCHUKO 230V 16A IP54 | 1 |
| 2P+T CEE 230V 16A IP44 | 1 |
| 3P+N+T CEE 400V 16A IP44 | 1 |



ZESTAW TRANSPORTOWY

Z rączkami stałymi

Z rączkami składanymi

