



| Waga | Wymiary | | |
|------|---------|--------|--------|
| | L [mm] | W [mm] | H [mm] |
| kg | 750 | 500 | 500 |

| Waga | Wymiary | | |
|------|---------|--------|--------|
| | L [mm] | W [mm] | H [mm] |
| kg | 1100 | 550 | 600 |

| PARAMETRY TECHNICZNE | | EY 5,5MBE | EY 5,5MBE-S |
|----------------------|---|---|-------------|
| NAPIĘCIE | Moc awaryjna LTP | 5,5 kVA/4,4 kW | |
| | Obroty RPM | 3000 | |
| | Częstotliwość | 50 Hz | |
| | Napięcie | 230 V | |
| SILNIK | Ampery | 23,9 A | |
| | Model | Honda GX 270 | |
| | Moc silnika | 4,6 kW | |
| | Ilość cylindrów | 1 | |
| PALIWO | Chłodzenie silnika | Powietrzem | |
| | Pojemność silnika | 270 cm ³ | |
| | Rozruch | Elektryczny | |
| | Rodzaj paliwa | Benzyna | |
| PRĄDZNICA | Maksymalne spalanie przy 75% obciążeniu | 1,6 L/h | |
| | Pojemność zbiornika | 6 L | |
| | Producent | LINZ | |
| | Typ | Bezszcotkowa | |
| INNE | Regulator napięcia | AVR | |
| | Współczynnik mocy cos | cos 1faz. = 1 | |
| | Zakres regulacji napięcia | +/- 5% | |
| | Napięcie akumulatora | 12V | |
| UWAGA | Napięcie ładowarki | 12V | |
| | Gniazda podłączeniowe | 1x230V schuko 16A / 1 CEE 230V 16A | |
| | Średnica wydechu | 30 mm | 35 mm |
| | Gwarantowany poziom mocy akustycznej | LWA = 96 dB | |
| OPCJE | Czujnik poziomu oleju, Zabezpieczenie prądnic | | |
| | Transport | Bezpłatny na terenie Polski | |
| | Serwis zerowy | Bezpłatny przed wysyłką | |
| OPCJE | Gwarancja door to door | 12 msc firma / 24 msc osoba prywatna lub 400 mh | |
| | Redukcja układu wydechowego | Fi 30 do fi 40 | |
| | Transport | Zestaw transportowy | |
| | Inne | Haki do przenoszenia | |
| OPCJE | Inne | Powiększony zbiornik do 18 L | |
| | Inne | Układ SZR | |