|  |  |
| --- | --- |
| **Charakterystyka** | |
| Cyfrowa regulacja napięcia ± 2 % na każdej fazie | |
| Niski poziom zakłóceń THD ≤ 4 % | |
| Prąd startowy prądnicy > 350 % | |
| Klasa izolacji prądnicy H | |
| Stopień ochrony prądnicy IP 54 | |
| Gotowość do pracy w trybie ręcznym i automatycznym | |
| **Parametry techniczne** | |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Napięcie | 400/230 V |
| Moc 3-faz. max | 19,5 kVA |
| Moc 3-faz. znam. | 17,5 kVA |
| Silnik | VANGUARD |
| Pojemność | 896 cm3 |
| Chłodzenie | Powietrze |
| Cylindry | 4 |
| Miska oleju | 2,3 l |
| Rozruch | Rozrusznik |
| Zbiornik | 45 l |
| Spalanie (moc 75%) | 6,5 l/h |
| Hałas | 100 dB |
| Waga | 185 kg |
| Długość | 900 mm |
| Szerokość | 580 mm |
| Wysokość | 890 mm |
| **Wyposażenie standardowe** | |
| Cyfrowy AVR | |
| Zabezpieczenie przeciążeniowe | |
| Czujnik ciśnienia oleju | |
| Akumulator | |
| Licznik czasu pracy | |
| **Zestaw transportowy** | |

**3034-7.262.33.2023**

**Specyfikacja techniczna agregatu prądotwórczego**

**Typ: FV 20540 TRA**

**Prod: FOGO**