



| Model | EP14 |
|--|--|
| Rodzaj silnika | Bezsztotkowy, prądu przemiennego, PMAC, chłodzony wodą |
| Moc wejściowa | 6,2kW |
| Napięcie znamionowe | 48V |
| Maksymalny pobór prądu | 130A |
| Maksymalna prędkość obrotowa | 5,000 obr/min |
| Przełożenie przekładni | 2.08:1 (27/13) |
| Rozmiar śruby | 3 x 9 ¼ x 10 wielowypust 10 zębów |
| Uciąż | 275lbs (124,6kg) |
| Uciąż porównywalny do silnika spalinowego o mocy | 14KM |
| Zalecana bateria | 2x BLS B-LFP48-100HP lub 1x Byotta LVM-5 lub 1x Vanguard Fi 7 |
| Masa silnika | 37,1kg |