



Двигатель бесконтактный управляемый предназначен для использования в инвалидном кресле-коляске.

1. Номинальное напряжение питания постоянного тока, В.	24
2. Источник питания - две последовательно соединенные батареи, напряжением 12В каждая.	
3. Номинальная мощность, Вт.	120
4. Номинальная частота вращения колеса, мин. ⁻¹	60
5. Максимальный пусковой ток, А	20
6. Максимальный пусковой момент, Нм	35
7. Номинальный потребляемый ток, А	12
8. Номинальный вращающий момент, Нм	20
9. Масса мотор-колеса, кг	10,5