



YADEA G5 TECHNISCHE DATEN

Motor

- Max. Leistung: 2400 Watt
- Motortyp: YADEA Radnabenmotor
- Energieverwaltung: Feldorientierte Vektorsteuerung (FOC)
- Max. Geschwindigkeit 45 km/h gedrosselt

Bremssystem

- Scheibenbremse vorne und hinten

Abmessungen und Gewichte

- Länge: 1.810 mm
- Breite: 700 mm
- Höhe: 1.150 – 1.270 mm
- Vorderrad: 90/90 - 12 E-Markierung
- Hinterrad: 100/80 – 12 E - Markierung
- Sitze: 2
- Leergewicht: 86 kg

Batterie

- Batterietyp: Lithium-Ionen
- Energiezellen: Panasonic 18560
- Spannung: 60 V
- Kapazität: 32 Ah
- Maximale Reichweite: 80 km (mit 1 Akku)
- Ladezeit: 4 Stunden 0-80%.