



3900^W
MOTOR

VRLA GEL
BATTERIE

72^V60^{AH}
KAPAZITÄT

270^{KG}
GEWICHT



KIPPFUNKTION



POWERED BY MC | FAHRZEUGTEILE

TECHNISCHE DATEN VT5

370^{KG}

ZULADUNG

42^{KM/H}

GESCHWINDIGKEIT

60^{KM}

REICHWEITE

BREMSE

VA: SCHEIBE HA: TROMMEL

110/90-12

RADGRÖßE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Elektro Lastendreirad optional mit Kabine der Klasse **L2e-U**

Höchstgeschwindigkeit: 42 km/h

Reichweite: 60 km

Max. Leistung des Elektromotors: 3900W

Batteriekapazität: 72V 60Ah

Batterietyp: VRLA-Gel

Euronorm: Euro 5

Kletterfähigkeit: 27%

- ✓ Kippfunktion
- ✓ Klappsitz
- ✓ Hydraulische Vorderbremse
- ✓ Festell-Rückbremse
- ✓ Rückwärtsgang
- ✓ Batteriestandsanzeige
- ✓ Nutzungsbereich innerhalb der StVZO

Geringe Energiekosten CO² Neutral Steuerfrei Keine HU/ AU Notwendig Wartungsarm