

Modell-Vorstellung

XCYC Pickup Work 4.0



Radtyp: Schwerlastenrad



Hersteller: GWW Gemeinnützige Werkstätten und Wohnstätten GmbH

Modell: XCYC Pickup Work 4.0 – Transportkoffer WORK

E-Antrieb: Pedelec 25

Fahrleistung

- Max. unterstützte Geschwindigkeit: 25 km/h
- Max. Reichweite: 60 km

Transportkapazität:

- 1.560 Liter, Innenmaße (B / L / H): 90 / 125 / 117 cm

Zuladung und Gewicht:

- Zulässiges Gesamtgewicht: 250 kg (projektspezifisch)
- Eigengewicht: 135 kg
- Nutzlast: 150 kg (projektspezifisch)

Abmessungen:

- Max. Länge: 260 cm
- Max. Breite: 90 cm
- Max. Höhe: 175 cm

Komponenten:

- Rahmen: Aluminium
- E-Motor: PowerPack 500
- Akku: Bosch PowerPack
- Schaltung: 14-Gang Rohloff Speedhub Nabenschaltung
- Bremsen: Shimano-T6000 hydraulische Scheibenbremsen
- Reifen: Vorderreifen Schwalbe Pick-Up (26 Zoll)
- Schukostecker
- Wegfahrsperr

Änderungen in der Projektconfiguration möglich, alle Angaben ohne Gewähr.
Weitere Informationen zum Projekt „Ich entlaste Städte 2“ und zu den unterschiedlichen Fahrradmodellen auf lastenradtest.de