

PROJEKTKONFIGURATION LASTENRAD



Hersteller: Radkutsche (DE)

Modell: Musketier

Radtyp: Schwertransporter

E-Antrieb: Pedelec 25



Transportkapazität:

- Box aus GFK-Sandwichplatten: 1300 Liter, Innenmaße (B / L / H): 83 / 125 / 125 cm
- Tür auf Rückseite abschließbar mit Vorhängeschloss
- Zulässiges Gesamtgewicht (Herstellerangabe): 300 kg
- Zulässiges Gesamtgewicht (projektspezifisch): 285 kg (Differenz wegen pannensicherer Bereifung)
- Eigengewicht (projektspezifisch): 105 kg
- Projektspezifische Nutzlast (Zuladung + Fahrer): 180 kg

Abmessungen:

- Max. Länge: 277 cm
- Max. Breite: 110 cm (Hinterräder)
- maximale Höhe: 175 cm

Komponenten

- Rahmen: Stahl
- E-Motor: eZee, 250 Watt Vorderradmotor
- Akku: RKB electronics, 828 Wh
- Schaltung: NuVinci N380, stufenlose Nabenschaltung
- Bremsen: hydraulische Scheibenbremsen Tektro Auriga (vorne) und Tektro Twin (hinten), vorne/hinten 203/210 mm Scheiben
- Laufradgröße und Reifen: 24 Zoll, Schwalbe Marathon Plus 1.75 (Maximallast 95 kg)



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