

PROJEKTKONFIGURATION LASTENRAD



Hersteller: Maderna (AT)

Modell: Truck

Radtyp: Longtail

E-Antrieb: ohne



Transportkapazität:

- offene Ladefläche (B / L): 60 x 89 cm, seitliche Ösen für Spanngurte
- zusätzlicher Gepäckträger hinten
- Zulässiges Gesamtgewicht (Herstellerangabe): 200 kg
- Zulässiges Gesamtgewicht (projektspezifisch): 190 kg (Differenz wegen pannensicherer Bereifung)
- Eigengewicht (projektspezifisch): 33 kg
- Projektspezifische Nutzlast (Zuladung + Fahrer): 157 kg

Abmessungen:

- Max. Länge: 265 cm
- Max. Breite: 67,5 cm (Lenker)

Komponenten

- Rahmen: Stahl
- Schaltung: Shimano Alfine 8-Gang Nabenschaltung
- Bremsen: vorne hydraulische Scheibenbremse SRAM Avid DB1, hinten mechanische Scheibenbremse SRAM Avid BB7, jeweils mit 160 mm Scheibe
- Laufradgröße und Reifen: 20 Zoll, Schwalbe Big Ben Plus 2.15 (Maximallast 95 kg)
- Sonstiges: Hinterradfederung



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