

PROJEKTKONFIGURATION LASTENRAD



Hersteller: Sortimo (DE)
Modell: ProCargo CT1 L2 mit SideTopLoader
Radtyp: Trike
E-Antrieb: Pedelec 25



Transportkapazität:

- Aluminiumbox mit:
 - a: 150 Liter Stauraum oben, Innenmaße (B / L / H): 65 / 65,8 / 70,1 cm, Deckel mit Lenkungsdämpfer und integriertem Schloss
 - b: 2 Schubladen auf Teleskopschienen, Belastungsgrenze jeweils 60 kg, integriertes Schloss
- Abschließbare kleine Frontbox
- Zulässiges Gesamtgewicht (Herstellerangabe): 280 kg
- Zulässiges Gesamtgewicht (projektspezifisch): 280 kg
- Eigengewicht (projektspezifisch): 89 kg
- Projektspezifische Nutzlast (Zuladung + Fahrer): 191 kg

Abmessungen:

- Max. Länge: 255 cm
- Max. Breite: 78,5 cm (Vorderräder)

Komponenten

- Rahmen: Aluminium
- E-Motor: Bosch Performance Line Cruise CX, 250 Watt Mittelmotor
- Akku: Bosch, 500 Wh
- Schaltung: NuVinci N380SE, stufenlose Nabenschaltung
- Bremsen: hydraulische Scheibenbremsen Tektro Auriga Twin (vorne) und Tektro Auriga Tune (hinten) mit 180 mm Scheiben
- Laufradgröße und Reifen: vorne/hinten 20/27,5 Zoll, Schwalbe Big Ben Plus 2.15/Super Moto 2.4 (Maximallast 95/145 kg)
- Sonstiges: Neigetechnik



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