

## Spec Sheet FLINC Compact Cargo Bicycles

### Allgemein

Grössen: S | M | L

Max. Ladekapazität inkl. FLINC, Ladung und Fahrer\*in: 140kg

Max. Ladekapazität Front Rack: 15kg

Gewicht FLINC: 16kg

FLINC Boxengrösse M: 33 x 44 x 25 cm

FLINC Boxengrösse L: 38 x 49 x 26 cm

### Rahmenset

Rahmen & Gabel aus CroMo Stahl (Bremsaufnahme IS, Bremsscheibe max. 180mm)

Front Rack aus Aluminium

### Cockpit

8cm höhenverstellbarer Vorbauadapter von Speedlifter by Schulz

### Schaltung

Shimano Alfine 11fach Nabenschaltung

### Laufräder

Robuste 20 Zoll Laufräder mit doppelwandigen Felgen und Schwalbe Big Apple Reifen

### Antrieb

Wartungsfreier Gates Riemenantrieb

### Bremsen

Hydraulische Scheibenbremsen mit 160mm Scheiben von Shimano

### Lichtsystem

Scheinwerfer und Rücklicht von Busch&Müller mit Shimano Nabendynamo

### Pedale

Standfeste Plattform Pedale von Shimano

### Zubehör

Schutzblech mit integriertem Rücklicht von SKS

Robuster und standfester Doppelständer von Ursus

### Gepäcksystem

Loops

Pins aus Aluminium

Boxen

### Preis

Ab CHF 2950 inkl. MwSt

### Design

Sebastian Marbacher und Markus Freitag in Zürich

## Spec Sheet FLINC Compact Cargo Bicycles

### Allgemein

Größen: S | M | L

Max. Ladekapazität inkl. FLINC, Ladung und Fahrer\*in: 140kg

Max. Ladekapazität Front Rack: 15kg

Gewicht FLINC: 16kg

FLINC Boxengröße M: 33 x 44 x 25 cm

FLINC Boxengröße L: 38 x 49 x 26 cm

### Rahmenset

Rahmen & Gabel: CroMo Stahl (Bremsaufnahme IS, Bremsscheibe max. 180mm)

Front Rack: Aluminium (6061)

### Cockpit

Vorbauadapter: Speedlifter by Schulz 8cm höhenverstellbar

Vorbau: Kalloy 60mm, +/-7°

Lenker: Riser Bar, 620mm breit, Ø 31,8mm

Schalthebel: Shimano Alfine 11 (SL-S700)

Griffe: Velo Ergo Griffe

Steuersatz: Neco , 1-1/8"

### Laufräder

Reifen: Schwalbe Big Apple, 20", 50-406

Schläuche: Shimano AV7, 20", 40/62-406

Nabe vorne: Shimano Nabendynamo (DH-UR700-3D) Breite 100mm

Nabe hinten: Shimano Alfine 11 Nabenschaltung (SG-S7001-11) Breite 135mm

Felgen: Mach1 650, 20", 32H, 406 x 23C, doppelwandig

Speichen: Mach1, Ø2mm (vorne: 164mm, hinten: 172mm & 173mm)

Nippel: Mach1 2.0mm x 14mm

### Antrieb

Kurbel: Gates Carbon Drive 55t, 170mm

Riemen: Gates Carbon Drive, 108t

Ritzel: Gates Carbon Drive CDX 24t

Pedale: Shimano Plattformpedale (PD-EF202)

Exzenter: First G210A, BSA, schwarz

Tretlager: Thun Zumba 68mm, Achslänge 119mm, BSA Gewinde

### Bremssystem

Bremshebel: Shimano (BL-MT201)

Bremssattel: Shimano (BR-MT200)

Bremsscheiben: Shimano (SM-RT10) 160mm

Bremsscheibenadapter: Shimano (SM-MA-F160P/S)

### Zubehör

Scheinwerfer: Busch & Müller IQ-XS

Rücklicht: Busch & Müller Xeltec ASK (in Schutzblech integriert)

Schutzblech: SKS Bluemels

Doppelständer: Ursus 80 Jumbo Evo, 275mm

### Sattel

Sattel: Velo, VL-3475

Sattelstütze: Promax Ø 27.2, inkl. Reduzierhülse 27.2–29.8

Sattelklemme: Promax Ø 31.8

### Design

Sebastian Marbacher und Markus Freitag in Zürich