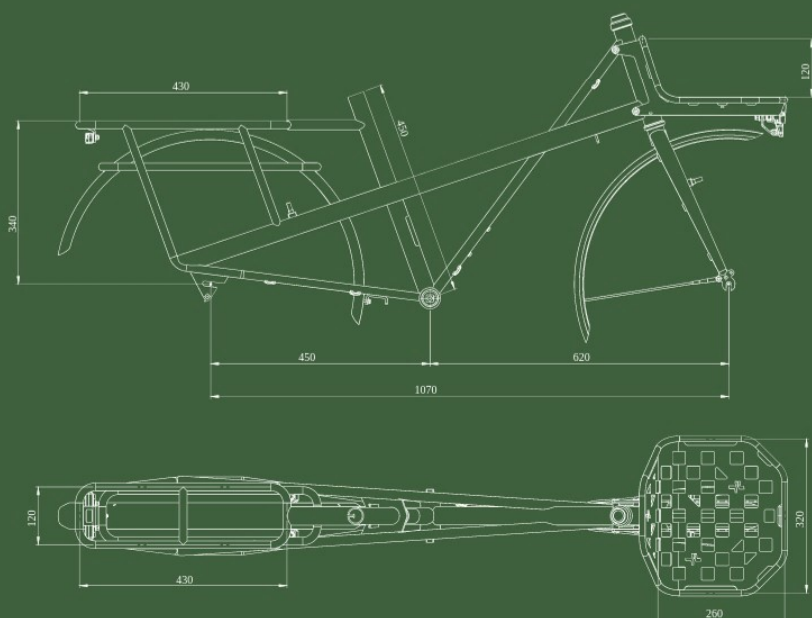


SPECIFICATIONS

Vélo



GÉNÉRALES

- Cadre mixte en aluminium 6005 T6
- 150 - 190 cm
- Hauteur cadre 45cm
- Course tige de selle 24cm
- Course potence 17cm
- 14 Kg - 16Kg
- Thermolaquage: Bleu, jaune et noir pailletés, vert pin / finition mat
- Porte bagage arrière, 120x430mm, tube D18mm, capacité de charge 35Kg

COMPOSANTS

Fourche Acier 1"
Jeu de direction Stronglight A9 à visser 1" - Acier
Potence Ergotec 40mm - Ø25,4mm; plongeur 300mm - Ø22.2mm
Cintre Ergotec Trekking Ø25,4mm - Aluminium
Poignées Hermans CLIKGRIP - TPE
Leviers de freins Shimano Alivio 3 doigts noir
Etriers de freins V-Brake Shimano Alivio noir
Pédalier Miranda Delta 1R - manivelles 170mm - Aluminium
Plateau 42T acier, Pare chaîne aluminium anodisé noir
Boitier de pédalier Neco BSA 119 ouvettes aluminium
Chaîne KMC Z8 (6V) et S1 (Nexus), traitement anti-rouille
Rim Mach 1 ER10 507x19c - 36T - rayons inox 14G
Pneus 24*1,9 - Mitas, Flash
Gardes-boue Stronglight sur mesure - aluminium
Selle Monte Grappa Neveo
Tige de selle Ergotec Hook 29,6x400mm
Serrage de selle 6 pans 34,9mm
Béquille URSUS Power 94 (charge 55Kg)
Sonnette Widek Mini Paper Clip
Eclairages Axa - Visto2 & Juno (pile)

GAMME

6 vitesses - Dérailleur Shimano Tourney

- Moyeux Joytec 130mm - Roue libre Shimano 6V - écrous
- Moyeux avant Joytec 100mm - écrous

Nexus 7

- Moyeu Nexus 7 - SG-C3001-7R - 130mm - pignon 18T - écrous
- Moyeu avant Joytec 100mm - écrous

OPTIONS

Eclairage dynamo

- Moyeu dynamo Shimano DH-C3000-3N-NT - 6V/3W
- Eclairage dynamo avant et arrière Axa Ecoline 15 & Juno

Rack avant en aluminium, conçu par Jean Fourche

- Fixation sur cadre, plateau 260x320mm, capacité de charge 15Kg

Béquille double

- URSUS Hopper 83 - Charge 50Kg - 40cm dépliée

Pneus anti-crevaisson

- Mitas flash 24*1,9 protection anti-crevaisson de 3mm