

## PRODUCT INFO

### BACK-ROLLER HIGH-VIS

Sacoche arrière (single bag) en tissu réfléchissant et système QL3.1

PVC  
free

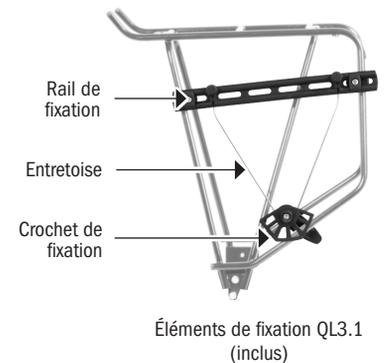
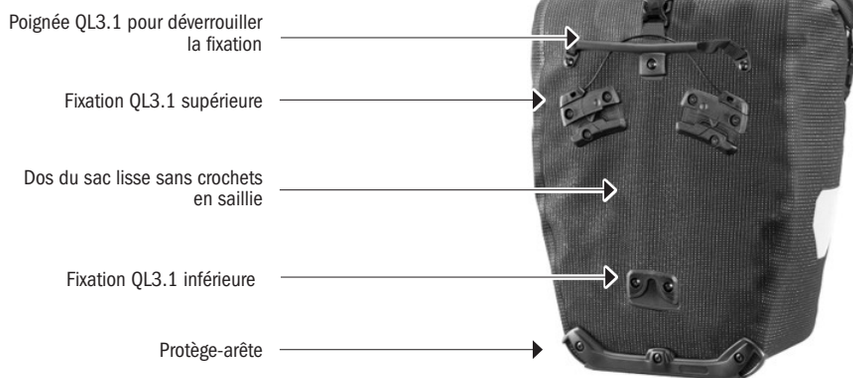
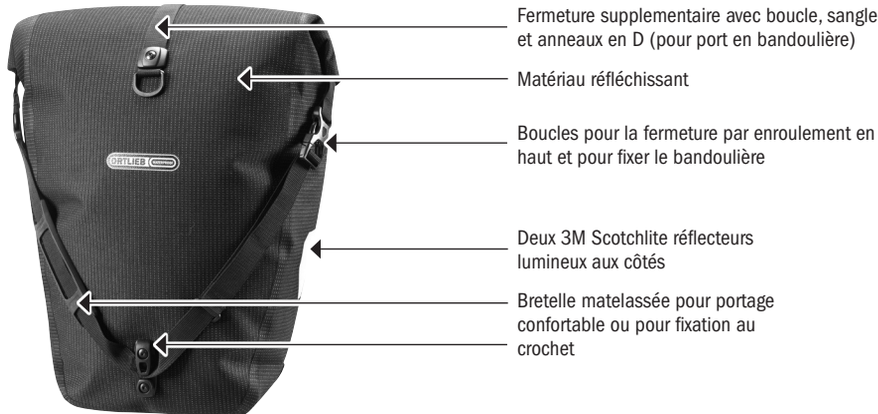
IP 64

Anti  
scratch

QL3.1  
system

PFAS  
free

PS50CX



hauteur/cm	largeur/cm	profondeur/cm	volume./L	poids/g	charge max./kg
42	23/32	17	20	820 (960)	9

( )= Poids avec kit de montage QL3.1

#### SPECIFICATIONS:

- + Sacoche de roue arrière (individuel) avec fermeture par enroulement en couleur signal
- + Toile polyester à revêtement PU avec fil réfléchissant tissé à l'intérieur ; sans PVC
- + Avec système de suspension Quick-Lock 3.1
- + Fixation standard possible pour tubes jusqu'à 10 mm de diamètre
- + Possibilité d'accrocher et de décrocher la sacoche d'une seule main
- + Des éléments de fixation plats garantissent une surface lisse au dos du sac
- + Visibilité grâce au matériau réfléchissant en noir
- + Avec pochette intérieure intégrée et sangle
- + Réflecteurs 3M Scotchlite lumineux
- + Facile à nettoyer à l'intérieur

**Contenus:** Sacoche singulaire livrée avec sangle et éléments de fixation QL3.1

**Accessoires vendus séparément:** Packing Cube S/L, Packing Cubes/Commuter Insert for Panniers, Outer Pocket 2, 1 L, Mesh-Pocket, Colliers QL3.1 pour tubes d'un diamètre de 11 à 16 mm (E191)

**Attention:** La charge utile maximale par sac ou par côté de porte-bagages est de 9 kilos. Indépendant de cela, il est impératif de respecter la charge maximale autorisée du porte-bagages. Cette indication est normalement mentionnée sur le porte-bagages. La charge utile autorisée peut varier d'un porte-bagages à l'autre. Ne pas dépasser la limite maximale. Il est conseillé de déterminer sur une balance le poids des sacs remplis avant de partir et de réduire l'équipement en conséquence le cas échéant. Ceci s'applique aussi bien aux porte-bagages de roue arrière que de roue avant ou de lowrider, fixés sur la fourche de la roue avant du vélo. Il est à noter que le chargement de sacs peut modifier considérablement la conduite du vélo.

**Attention:** Pour obtenir l'indice de protection IP64 (6=étanche à la poussière, 4=protection contre les éclaboussures projetées dans toutes les directions) il faut rouler la fermeture 3-4 fois et serrer la sangle de portage au crochet inférieur.

