

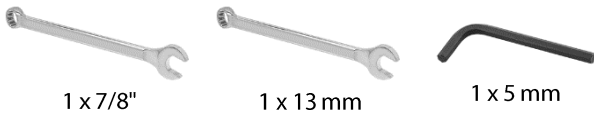
INSTRUCTIONS

66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos

Page 1 | 7



REQUIRED TOOLS / OUTILS REQUIS



1 x 7/8"

1 x 13 mm

1 x 5 mm

CAPACITY / CAPACITÉ



60 lb per bike / livres par vélo

120 lb / livres maximum



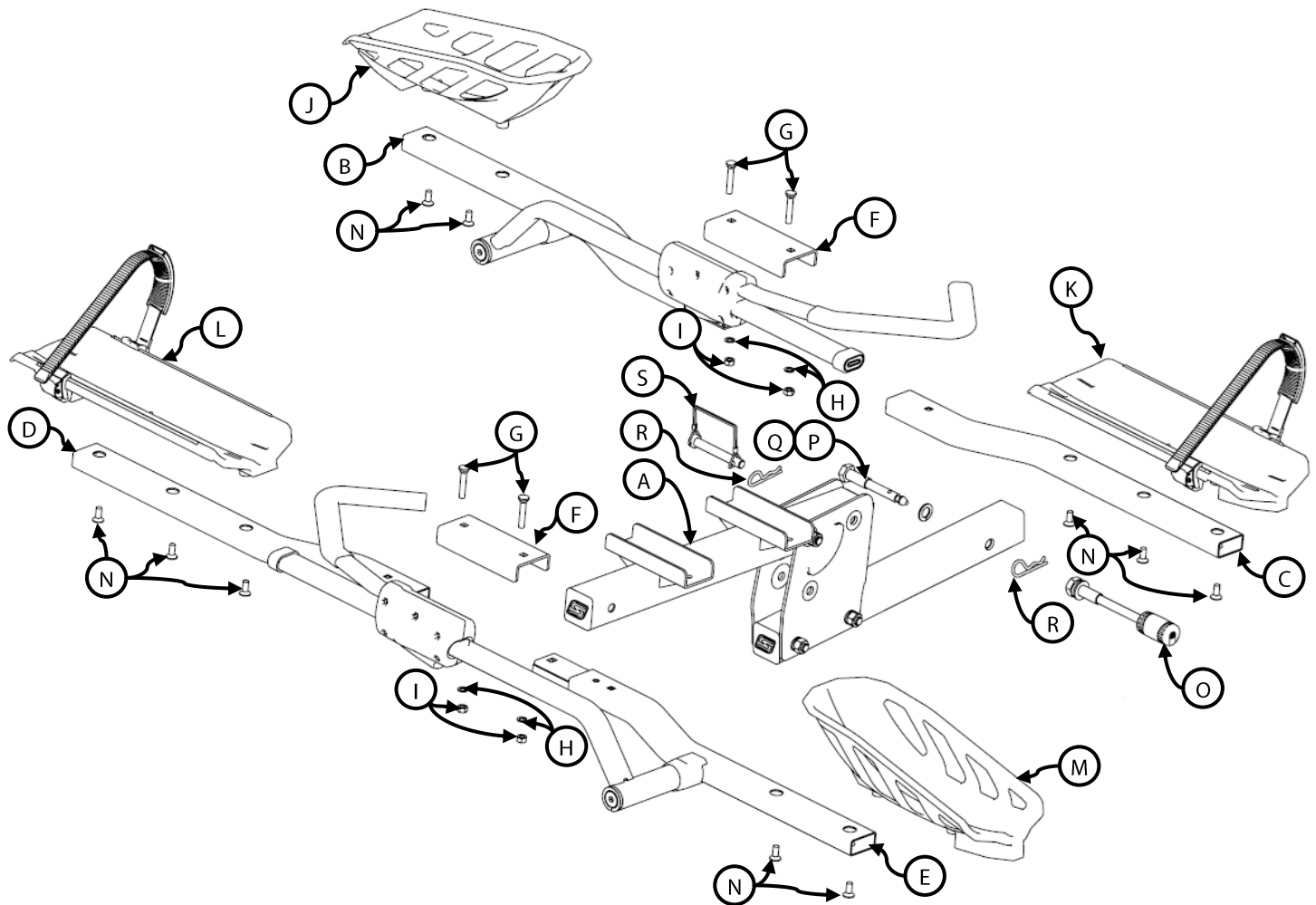
COMPATABILITY / COMPATIBILITÉ

66694 Bike Ramp / Rampe de Vélo

66699 Skaha 2 Plus 2 Add-on Bike Rack / Porte-vélos

80515 Expanse Cargo Rack / Porte-bagages (must use with / doit être utiliser avec la 80516 Connector Bar)

NO.	DESCRIPTION	QTY
A	HITCH BAR ASSEMBLY / ASSEMBLAGE DE LA BARRE D'ATTELAGE	1
B	LEFT FRONT HORIZONTAL BAR / BARRE HORIZONTALE AVANT GAUCHE	1
C	RIGHT REAR HORIZONTAL BAR / BARRE HORIZONTALE ARRIERE DROITE	1
D	LEFT REAR HORIZONTAL BAR / BARRE HORIZONTALE ARRIERE GAUCHE	1
E	RIGHT FRONT HORIZONTAL BAR / BARRE HORIZONTALE AVANT DROITE	1
F	HORIZONTAL BAR CAP / PLAQUETTE DE BARRE HORIZONTALE	2
G	M8 x 1.25 x 45 CARRIAGE BOLT / ÉCROU DU CHARIOT	4
H	M8 LOCK WASHER / RONDELLE DE VERROUILLAGE	4
I	M8 x 1.25 NUT / ÉCROU	4
J	LEFT FRONT WHEEL HOLDER / SUPPORT DE ROUE AVANT GAUCHE	1
K	RIGHT REAR WHEEL HOLDER / SUPPORT DE ROUE ARRIERE DROITE	1
L	LEFT REAR WHEEL HOLDER / SUPPORT DE ROUE ARRIERE GAUCHE	1
M	RIGHT FRONT WHEEL HOLDER / SUPPORT DE ROUE AVANT DROIT	1
N	M8 x 1.25 x 20 FLAT HEAD SCREW / VIS À TÊTE PLATE	10
O	5/8" UNC LOCKING THREADED HITCH PIN / GOUPILLE D'ATTELAGE FILETÉE DE VERROUILLAGE	1
P	5/8" UNC THREADED HITCH PIN / GOUPILLE D'ATTELAGE FILETÉE	1
Q	5/8" LOCK WASHER / RONDELLE DE VERROUILLAGE	1
R	COTTER PIN / GOUPILLE	2
S	1/2" FOLDING PIN / GOUPILLE PLIANTE	1



INSTRUCTIONS

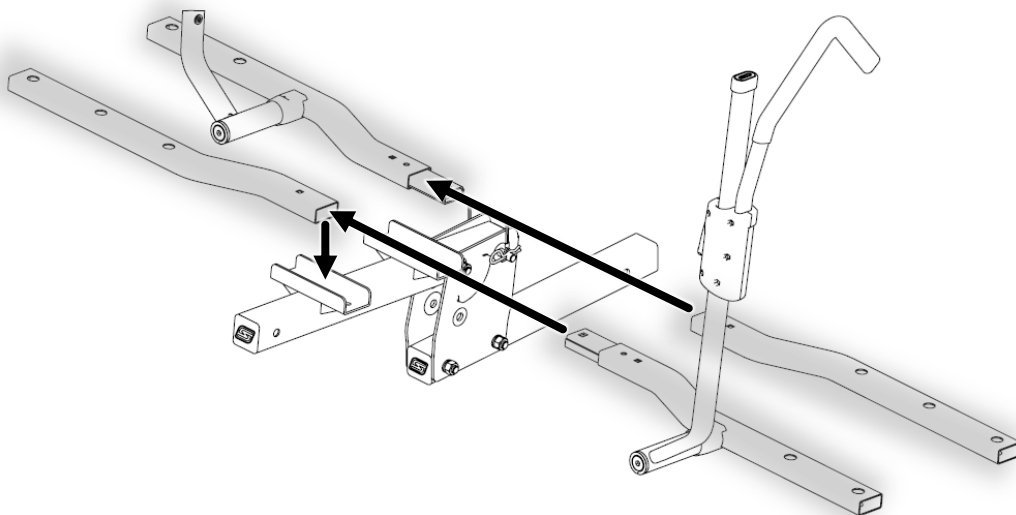
66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos
Page 2 | 7



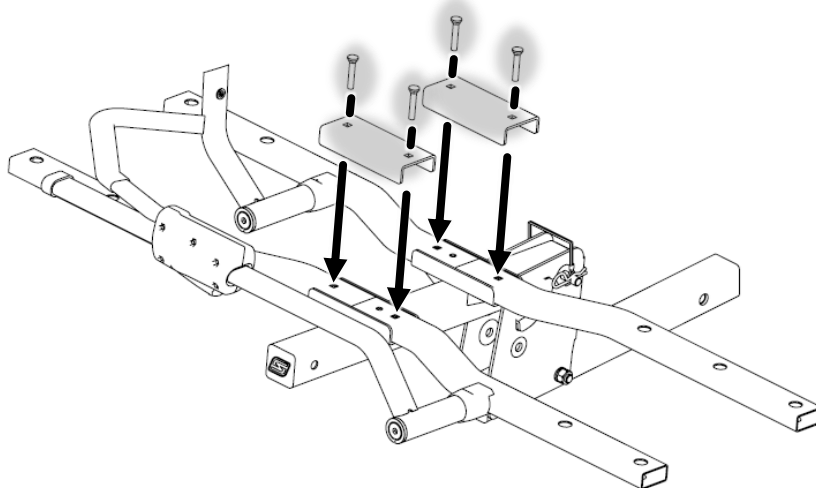
ASSEMBLY / ASSEMBLAGE

1

NO.	QTY
A	1
B	1
C	1
D	1
E	1

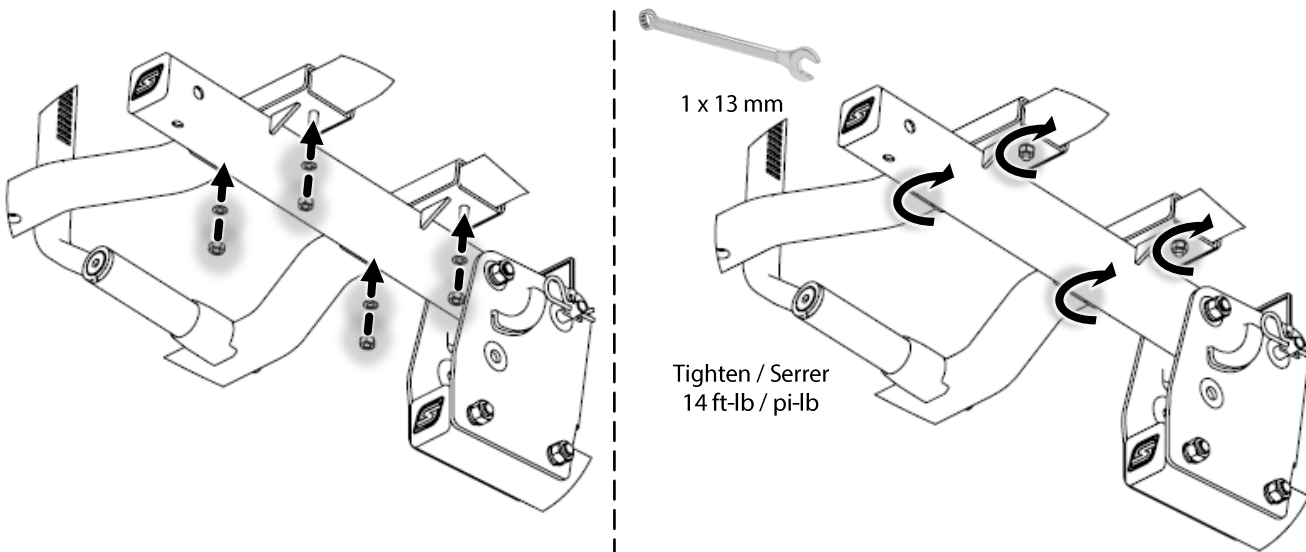


NO.	QTY
F	2
G	4



2

NO.	QTY
H	4
I	4



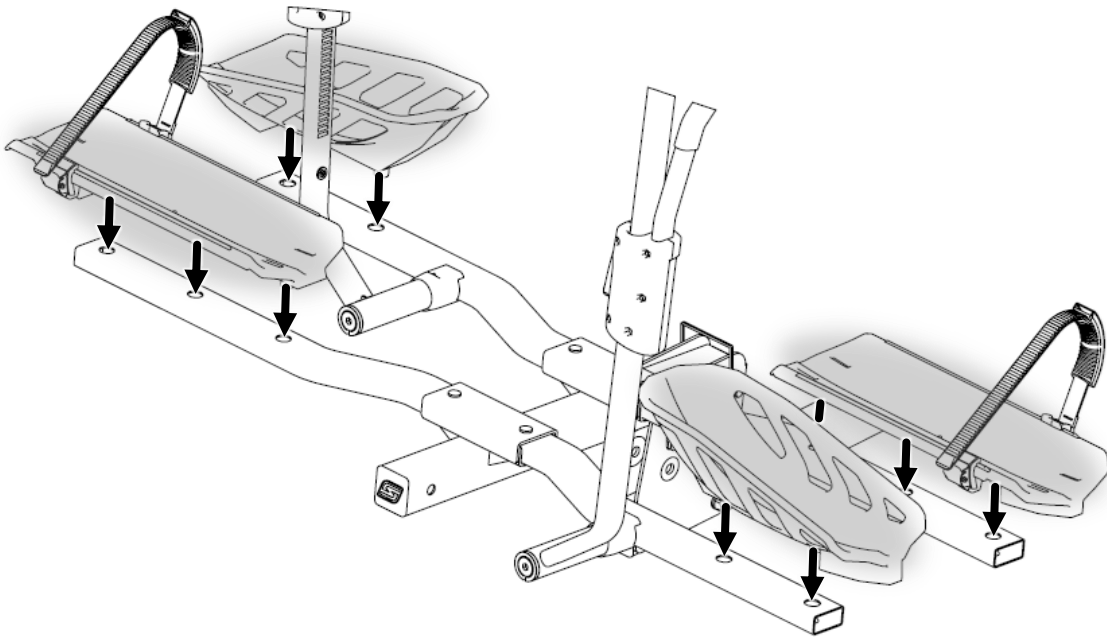
INSTRUCTIONS

66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos
Page 3 | 7



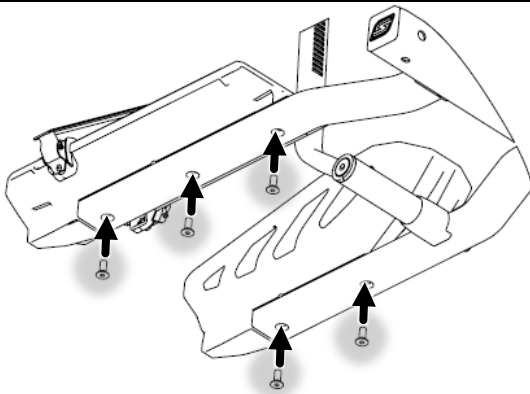
3

NO.	QTY
J	1
K	1
L	1
M	1

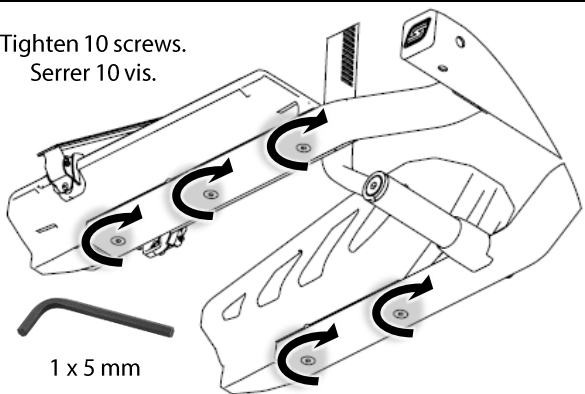


4

NO.	QTY
N	10

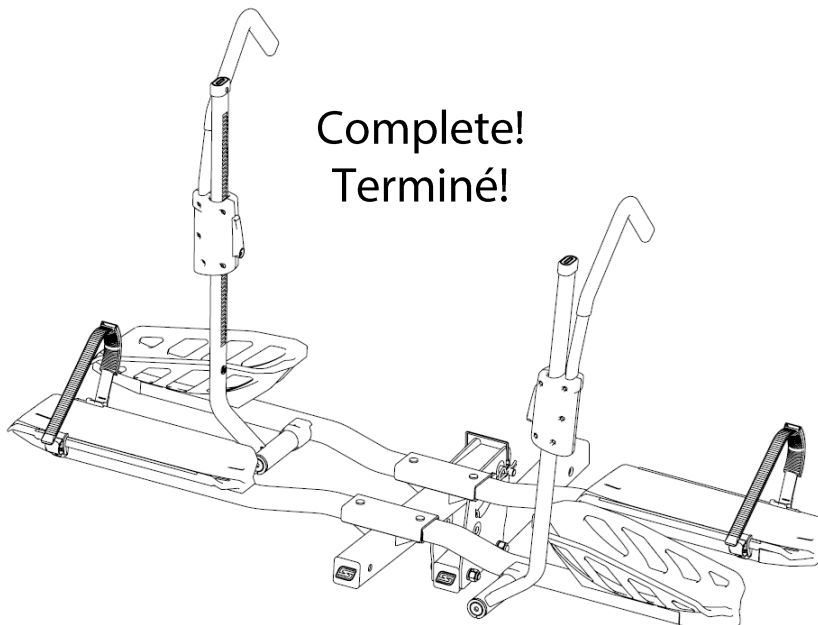


Tighten 10 screws.
Serrer 10 vis.



1 x 5 mm

Complete!
Terminé!



INSTRUCTIONS

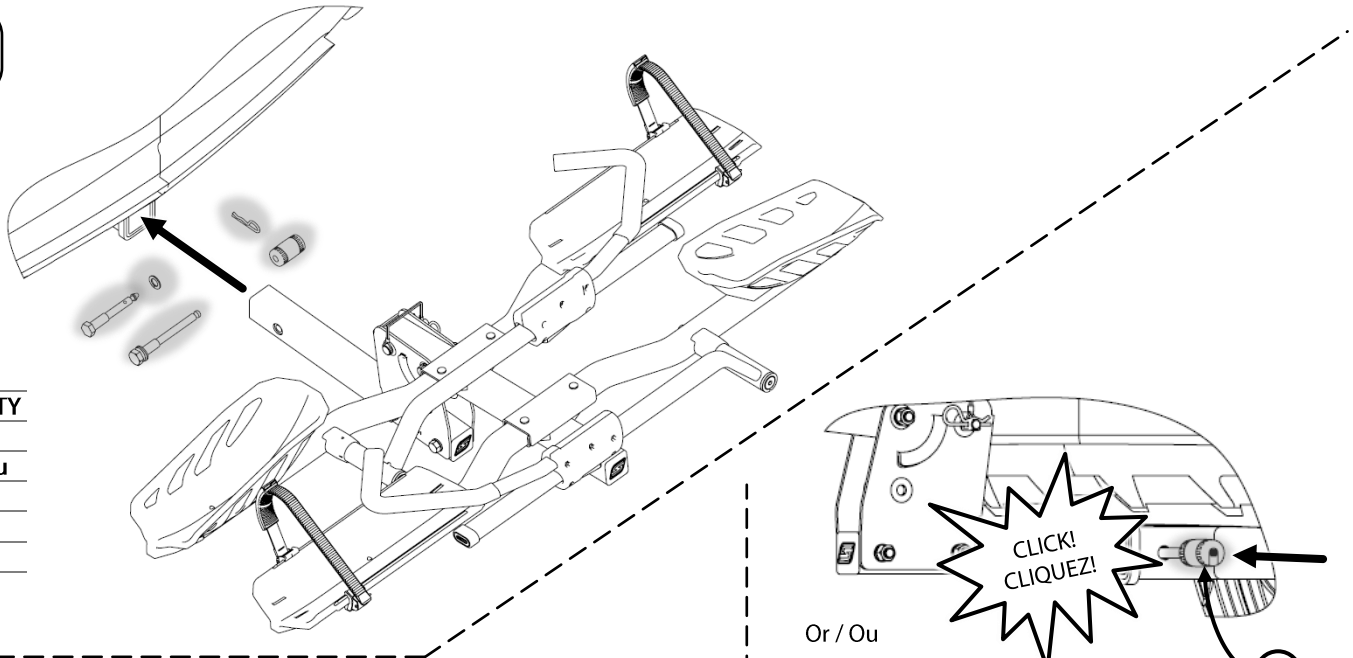
66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos
Page 4 | 7



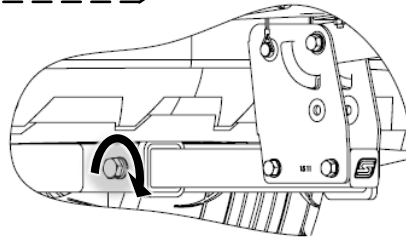
VEHICLE INSTALLATION / INSTALLATION SUR LE VÉHICULE

1

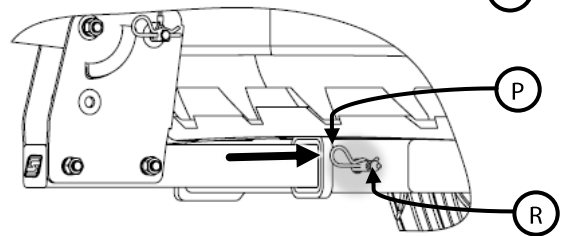
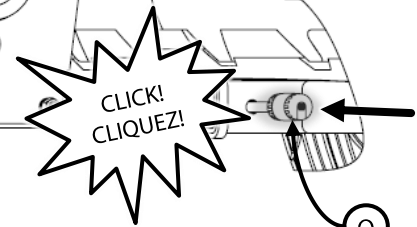
NO.	QTY
O	1
Or / Ou	
P	1
Q	1
R	1



Tighten / Serrer
90 ft-lb / pi-lb



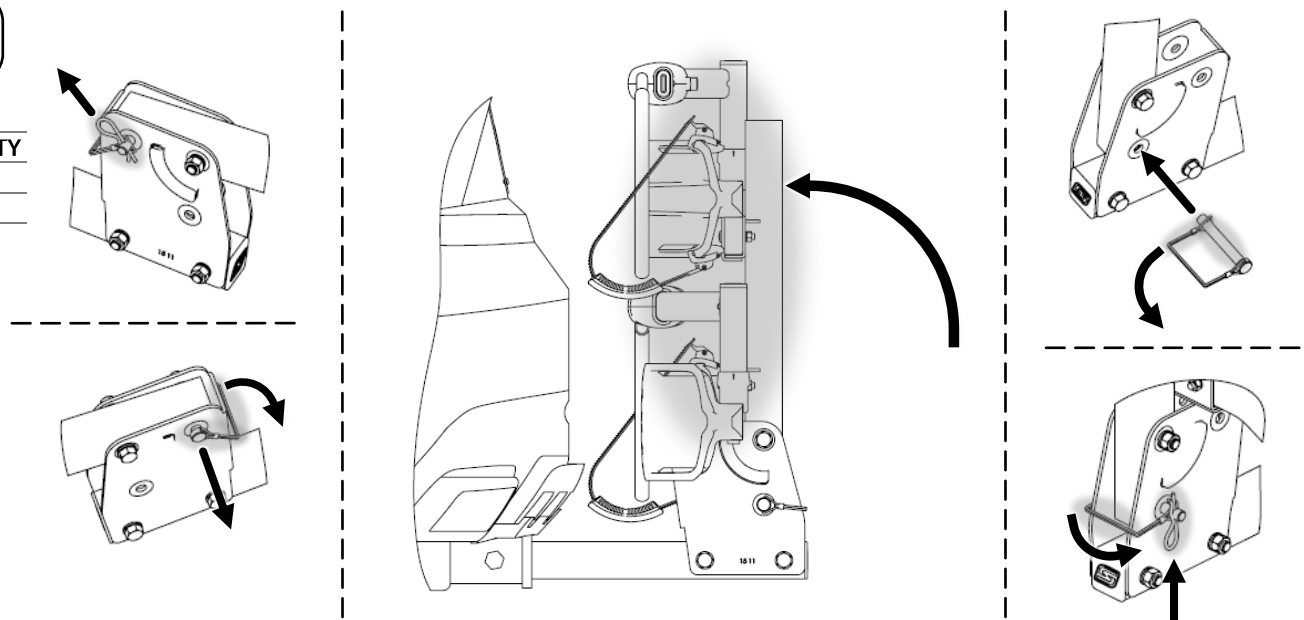
Or / Ou



FOLDING / REPLIEMENT

1

NO.	QTY
R	1
S	1

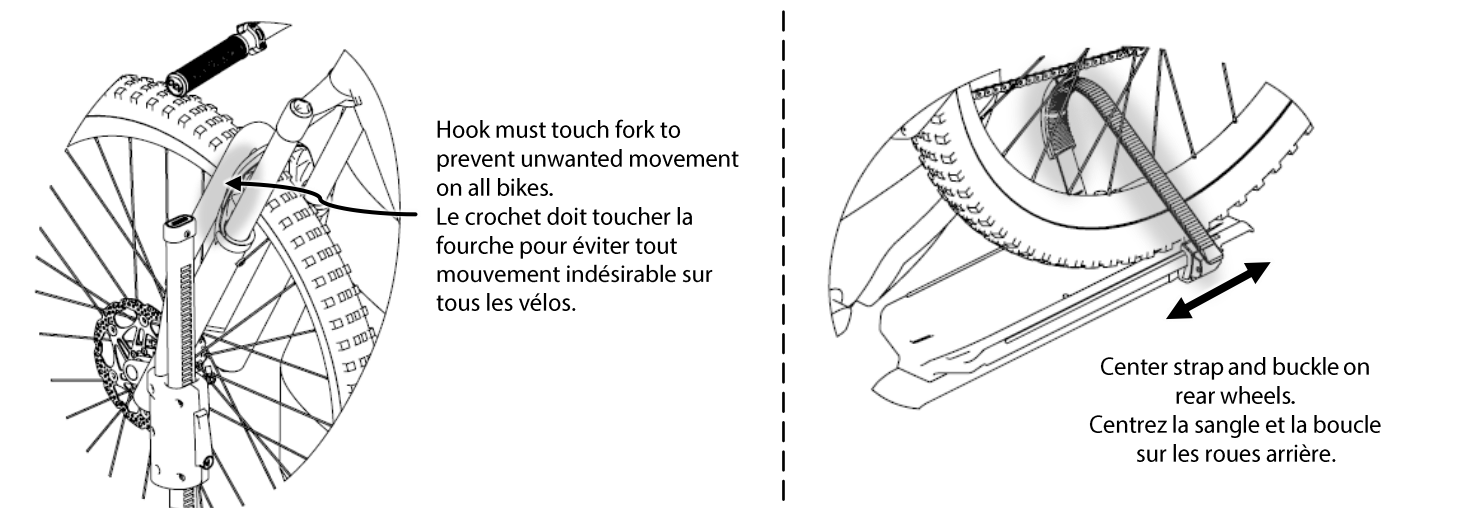
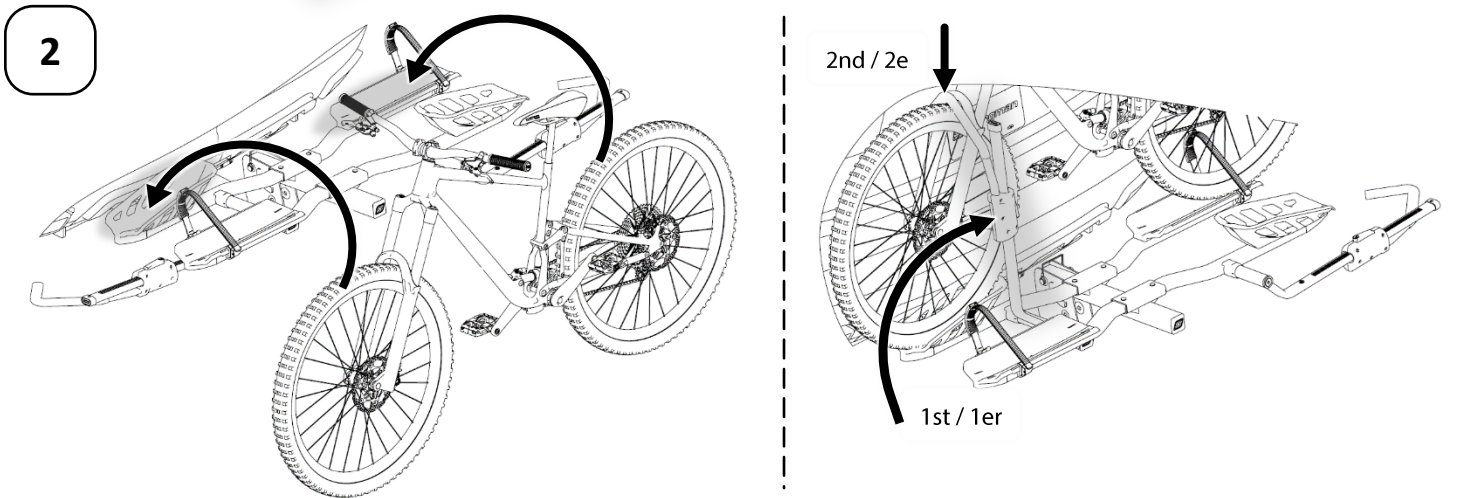
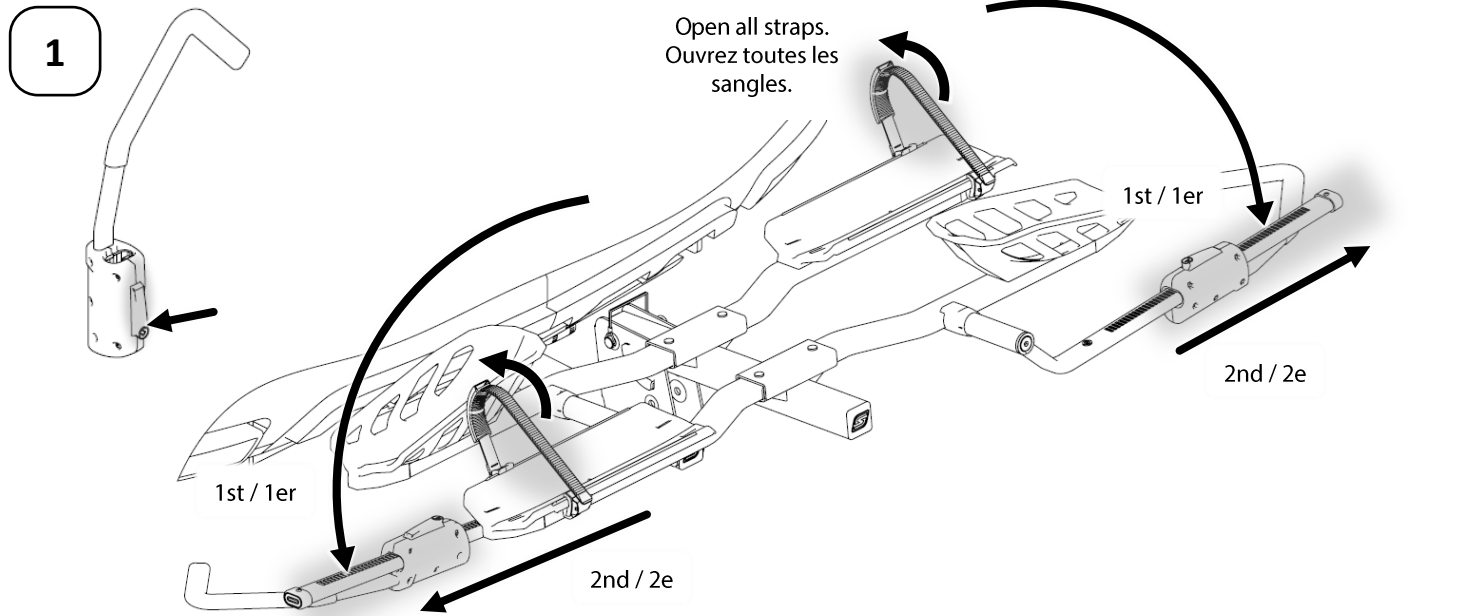


INSTRUCTIONS

66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos
Page 5 | 7



LOADING / CHARGEMENT

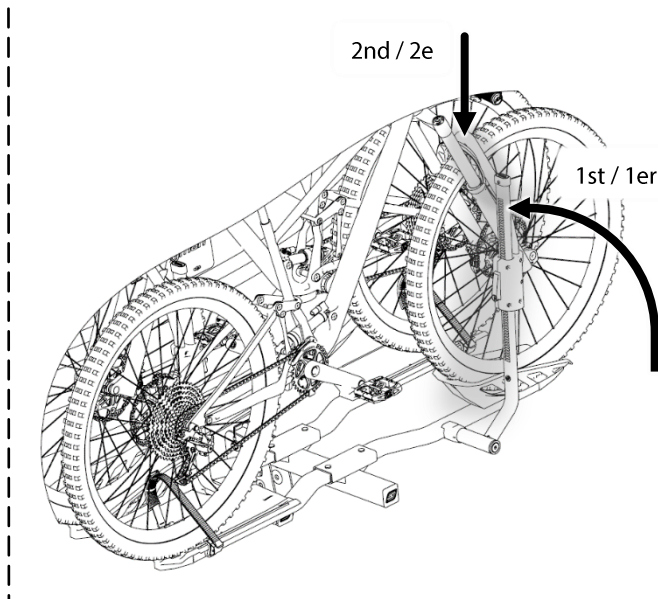
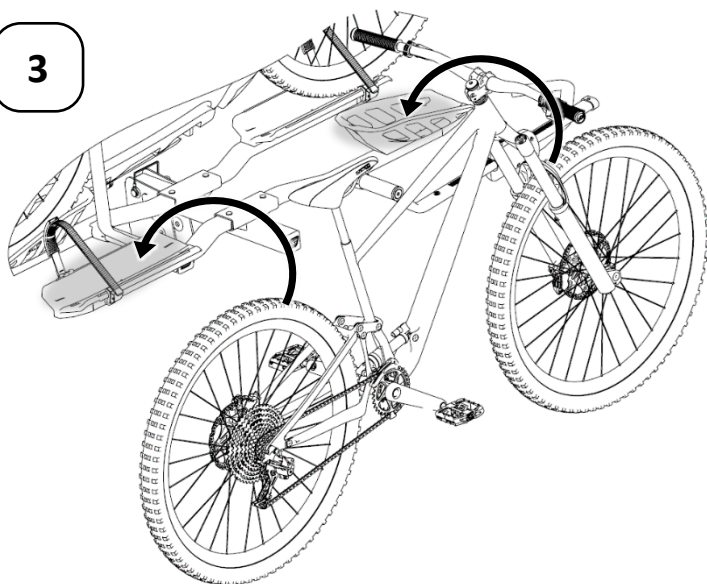


INSTRUCTIONS

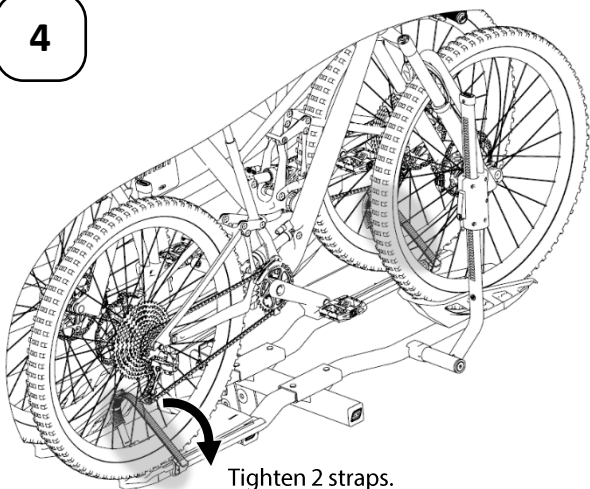
66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos
Page 6 | 7



3



4



Tighten 2 straps.
Serrez les 2 sangles.

INSTRUCTIONS

66698 Skaha 2 Plus Bike Rack / Porte-vélos

Page 7 | 7



IMPORTANT NOTES

- ▲ This bike rack has a maximum per-bike capacity of 60 lb.
- ▲ When carrying 2 bikes, this bike rack has a maximum load capacity of 120 lb.
- ▲ When used with the Skaha 2 plus 2 Add-on bike rack or the Expanse cargo rack, this bike rack has a maximum load capacity of 180 lb.
- ▲ When carrying 3 bikes, if the 2 bikes closest to the vehicle weigh up to 60 lb per-bike, the 1 bike furthest from the vehicle cannot exceed 45 lb per-bike.
- ▲ When carrying 4 bikes, if the 2 bikes closest to the vehicle weigh between 46 lb and 60 lb per-bike, the 2 bikes furthest from the vehicle cannot exceed 30 lb per-bike.
- ▲ When carrying 4 bikes, if the 2 bikes closest to the vehicle weigh 45 lb or less per-bike, the 2 bikes furthest from the vehicle cannot exceed 45 lb per-bike.
- ▲ The minimum recommended ground clearance for this rack is 14".
- ▲ This rack is designed for typical use and applications (on paved or smooth gravel roads). Do not use this rack on rough roads or where the rack (and its load) will be subject to significant or constant jarring or shock. Do not use this rack on any vehicle with very stiff springs that will directly transfer the shock to the rack.
- ▲ Properly fitting and installing this carrier to your vehicle is critical and is not the manufacturer's responsibility.
- ▲ Improper use of this product may result in damage to your rack, your vehicle, your load, or even other vehicles colliding with, or trying to avoid, a fallen load and/or rack.
- ▲ It is the purchaser's responsibility to ensure the load created by a rack and load does not exceed the maximum rating on the hitch or bumper.
- ▲ Keep the product indoors when not in use to protect the powder coating, which prevents rust.
- ▲ Add padding to any area of the load that may touch the vehicle to prevent damage to your load and/or vehicle.
- ▲ Racks loaded with large and/or tall accessories (such as a child carrying seat) will greatly increase the wind resistance and pressure on the rack and all vehicle mounting points. Reducing vehicle speed will reduce the chance of problems occurring because of this situation.
- ▲ Keep plastics, rubber, carbon fiber, and other heat-sensitive materials at least 6" away from the vehicle's exhaust pipes. The high-temperature exhaust exiting the exhaust pipes can melt or damage these materials.
- ▲ Keep the bike rack away from the direct exhaust flow.
- ▲ Please call your nearest Swagman authorized retailer or Swagman Customer Service if you have any questions about the compatibility, fitting, or use of this rack.

NOTES IMPORTANTES

- ▲ Ce porte-vélos à une capacité maximale par vélo de 60 livres.
- ▲ Lorsque vous transportez 2 vélos, ce porte-vélos à une capacité de charge maximale de 120 livres.
- ▲ Lorsqu'il est utilisé avec le porte-vélos complémentaire Skaha 2 plus 2 ou le porte-bagages Expanse, ce porte-vélos a une capacité de charge maximale de 180 livres.
- ▲ Lorsque vous transportez 3 vélos, si les 2 vélos les plus proches du véhicule pèsent jusqu'à 60 livres par vélo, le 1 vélo le plus éloigné du véhicule ne peut pas dépasser 45 livres par vélo.
- ▲ Lorsque vous transportez 4 vélos, si les 2 vélos les plus proches du véhicule pèsent entre 46 livres et 60 livres par vélo, les 2 vélos les plus éloignés du véhicule ne peuvent pas dépasser 30 livres par vélo.
- ▲ Lorsque vous transportez 4 vélos, si les 2 vélos les plus proches du véhicule pèsent 45 livres ou moins par vélo, les 2 vélos les plus éloignés du véhicule ne peuvent pas dépasser 45 livres par vélo.
- ▲ La garde au sol minimale recommandée pour ce porte-bagages est de 14".
- ▲ Ce support est conçu pour une utilisation et des applications typiques (sur des routes pavées ou en gravier lisse). N'utilisez pas ce support sur des routes accidentées ou là où le support (et sa charge) sera soumis à des secousses ou des chocs importants ou constants. N'utilisez pas ce porte-bagages sur un véhicule avec des ressorts très rigides qui transféreront directement les impacts sur le porte-bagages.
- ▲ Le montage et l'installation appropriés de ce support sur votre véhicule sont essentiels et ne relèvent pas de la responsabilité du fabricant.
- ▲ Une mauvaise utilisation de ce produit peut endommager votre porte-bagages, votre véhicule, votre chargement ou même d'autres véhicules qui heurtent ou tentent d'éviter une charge et/ou un porte-bagages tombé.
- ▲ Il est de la responsabilité de l'acheteur de s'assurer que la charge créée par un support et une charge ne dépasse pas la valeur nominale maximale sur l'attelage ou le pare-chocs.
- ▲ Gardez le produit à l'intérieur lorsqu'il n'est pas utilisé pour protéger le revêtement antirouille, ce qui l'empêchera de rouiller.
- ▲ Ajoutez du rembourrage à toute zone de la charge susceptible de toucher le véhicule pour éviter d'endommager votre charge et/ou votre véhicule.
- ▲ Les porte-bagages chargés d'accessoires grands et/ou hauts (comme un siège pour enfant) augmenteront considérablement la résistance au vent et la pression sur le porte-bagages et sur tous les points de montage du véhicule. Réduire la vitesse du véhicule réduira les risques de problèmes liés à cette situation.
- ▲ Gardez les plastiques, le caoutchouc, la fibre de carbone et les autres matériaux sensibles à la chaleur à au moins 6" des tuyaux d'échappement du véhicule. L'échappement à haute température sortant des tuyaux d'échappement peut fondre ou endommager ces matériaux.
- ▲ Éloignez le porte-vélos du flux d'échappement direct.
- ▲ Veuillez appeler votre revendeur agréé Swagman le plus proche ou le service clientèle Swagman si vous avez des questions sur la compatibilité, l'installation ou l'utilisation de ce rack.



ATTN: STATE OF CALIFORNIA CONSUMERS

WARNING: Cancer and Reproductive Harm • www.P65Warnings.ca.gov