

# STATION DE RÉPARATION & DE GONFLAGE **Rénovélo**



## Version murale

### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

#### ROBUSTE

Fabriqué en acier galvanisé thermolaqué  
Écrous antivol en acier inoxydable avec clé brevetée pour le montage de la base  
Câbles en acier inoxydable avec gaine en caoutchouc

#### ÉQUIPEMENTS

- Tournevis Phillips PH2 + émerillon
- Tournevis plat 5,5 x 1,0 + émerillon
- Jeu de clés Allen dans la poignée 2|2,5|3|4|5|6|8| + émerillon
- Jeu de clés TORX dans la poignée |9|10|15|20|25|27|30|40| + émerillon
- Clé à molette 0-32 mm
- Clés à fourche 8x10 mm et 13x15 mm (acier inoxydable)
- 2 x démonte-pneus à noyau en acier inoxydable revêtement en nylon

#### FINITION

18 RAL au choix

#### OPTION

Plaque de protection murale en inox de 350 X 500 mm



### SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

#### PRATIQUE

Support permettant de maintenir le vélo en hauteur et manomètre de contrôle de pression des pneus.

#### ROBUSTE

Fabriqué en acier galvanisé thermolaqué

#### ÉQUIPEMENTS

- Outilage fixé par câble en inox gainé :
- Tournevis cruciforme,
  - Tournevis plat,
  - Clé à molette,
  - Clé plate 8 X 10,
  - Clé plate 13 X 15,
  - Jeu de clés hexagonales : 2|2,5|3| 4 - 5 - 6 - 8 mm,
  - Jeux de clés Torx : 9|10|15|20|25| 27|30|40 mm,
  - 3 démontes pneu,
  - Pompe à main avec adaptateur tous types de valves (Presta, Schrader, Dunlop) et manomètre de contrôle de pression des pneus.

#### PERSONNALISATION

18 RAL au choix

