

A man wearing a black helmet, a dark jacket, and jeans is riding a black bicycle on a city street. He is looking forward and slightly to the left. The background shows a light-colored building with many windows and green trees. The overall scene is in a slightly desaturated, urban style.

# FICHE TECHNIQUE ➤ **FIX'N'RIDE**

NOS STATIONS POUR VÉLOS  
*Incitons la mobilité douce*



# Fix'N'Ride

La solution **Fix'N'Ride** est une **borne de réparation vélo**, spécialement conçue pour un usage **extérieur** et **intensif**.

Elle met à disposition des cyclistes un **kit complet d'outils** ainsi qu'une **pompe manuelle intégrée**, permettant d'effectuer en autonomie les réparations et entretiens de base.

**Fiable, intuitive** et **robuste**, elle s'installe facilement dans les zones urbaines, trottoirs, espaces extérieurs de campus universitaires, espaces sportifs, ou encore dans les parkings vélos de sociétés.

La station comprend un kit d'outils sécurisé :

- Tournevis cruciforme S2 ×1
- Tournevis plat S1 ×1
- Démonte-pneus en plastique ×2
- Clé à molette ×1
- Ensemble de clés Allen ×1
- Ensemble de clés Torx ×1

Tous les outils sont reliés par **câble de sécurité**, afin d'éviter le **vol** ou la **perte**.



**POMPE INTÉGRÉE**  
ROBUSTE, AVEC MANOMÈTRE



**UTILISATION**  
AUTONOME & INTUITIVE



**USAGE INTENSIF**



**INTERIEUR & EXTERIEUR**



**Superficie au sol : 0,97 m²**

# Éléments techniques & spécifications

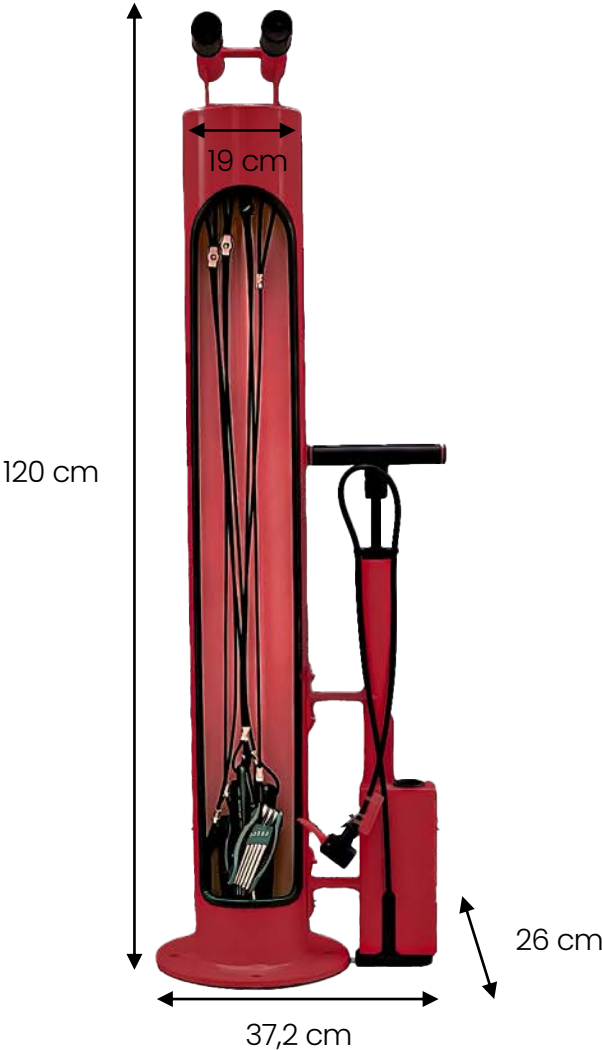
Engagé avec



*Fix’N’Ride*

Borne de réparation pour vélo

Marque et modèle	Marque déposée à l’I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	120 cm × 37,2 cm × 26
Poids	22 kg
Norme	CE, FCC
Couleurs	Jaune
Structure	Tube acier Ø 152 mm (ép. 3 mm) – Pompe Ø 48 mm (ép. 3 mm)
Matériaux	Acier peint / galvanisé pour usage extérieur
Installation	Fixation au sol recommandée
Outils intégrés	Kit complet (tournevis, clés, démonte-pneus, pompe manuelle)



## Photos

