

Borne escamotable manuelle

Catégories : [Borne escamotable](#), [Mobiliers urbains](#)

Dernière mise à jour **19 mai 2022**



Couleurs : RAL7016 **Matériaux :** ACIER THERMOLAQUÉ

Description

Borne escamotable mécanique (semi-automatique). Manœuvre à l'aide d'une clé prisonnière.

Dimension

Hauteur: 600 mm
diamètre: 256 mm

Application

Zone piétonne
Accès réservé
Anti-véhicule bélier

Mise en oeuvre

Scellement de la borne dans le béton sans coffrage perdu.

Bon à savoir

TYPES DE SERRURES

Le déverrouillage de la borne peut s'opérer avec différents types de clés :

La Clé Triangle - Standard

La Clé Embout 1 pion - Serrure pompier : Elle est dotée d'une empreinte pompier pour éviter l'usage d'une clé spécifique et faciliter l'intervention des services de secours.

La Clé Clavem - Serrure simple : Le déverrouillage s'effectue par une clé unique à destination de tous les usagers.

Clé personnalisable : Sur demande



INSTALLATION & MAINTENANCE



La borne **Citeasy boost** est livrée **entièrement montée, testée et prête à être installée.**

- Scellement de la borne dans le béton (sans coffrage perdu): volume environ : 0,85 m³.

- La maintenance est **simplifiée et réduite.** Elle peut être assurée **par un seul technicien.** Remplacement de **2 pièces d'usure seulement** une fois/an: le joint brosse et la bande rétroréfléchissante (selon utilisation).

MAINTENANCE PRÉVENTIVE

Nettoyage et vérification des principaux composants de la borne une fois par an :
Environ 2h/ an et 4h tous les 3 ans.

En complément

- [documentation](#)

Observations & commentaires

Vous souhaitez découvrir Borne escamotable manuelle en situation ?

