

Support vélo Lehu

Support vélo en acier.

Conformes à l'arrêté du 18 septembre 2012 relatif aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics.

Constitution :

Corps en acier galvanisé peint.

Application suggérée :

Préconisé en centre urbain.

Finition :

Thermolaquage polyester, teintes RAL au choix.

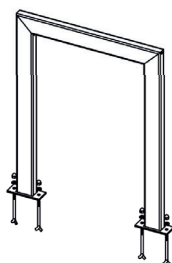
Masse :

Version avec platine 12,6 kg + 1 kg (scellements)

Version encastrée 15,5 kg

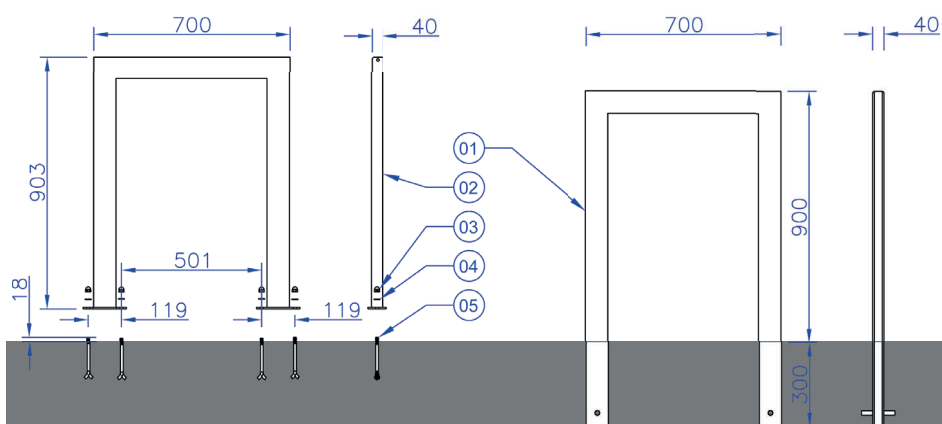
Livraison :

Support vélo monobloc, livré avec scellements pour la version sur platines.



version sur platines

version encastrée



- 5 4 scellements CDC M10x150 en acier
- 4 4 rondelles N M10 en acier
- 3 4 écrous borgnes M10 en acier
- 2 Corps de support vélo version version sur platine en acier (12,6 kg)
- 1 Corps de support vélo version encastrée en acier (15,5 kg)

