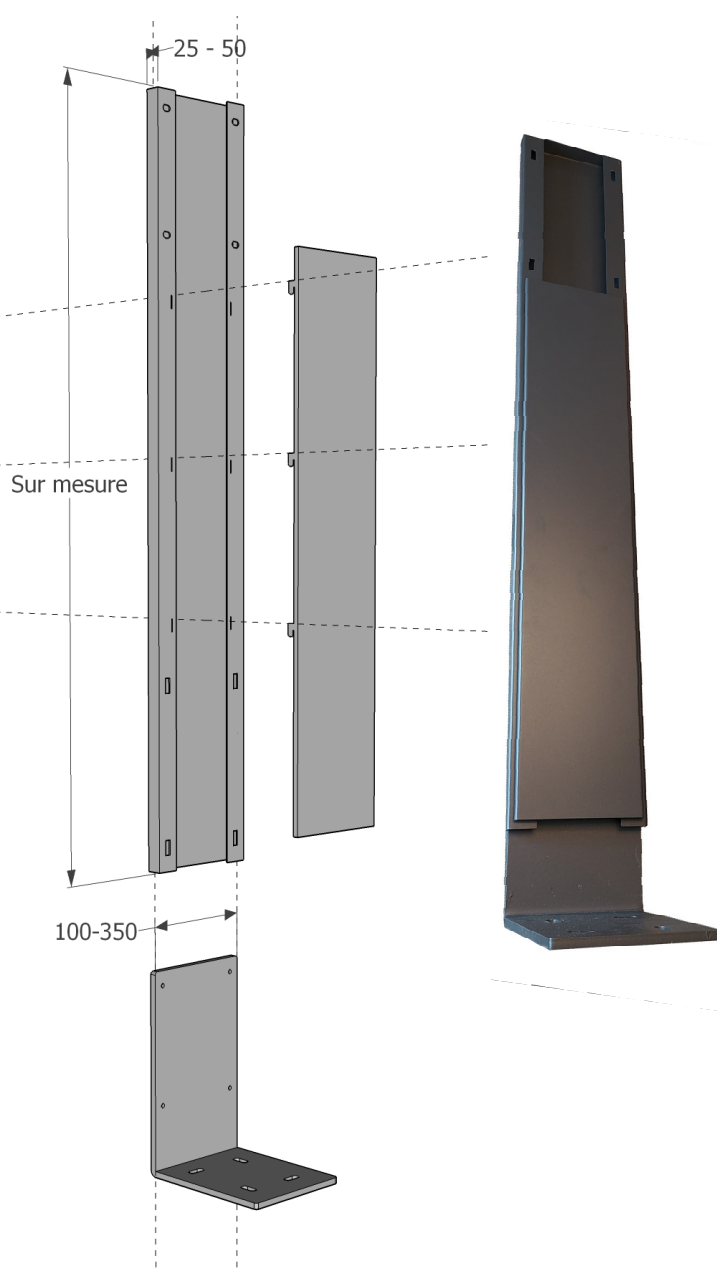


## Schéma et représentation



## Descriptif

Système de pied adapté pour les modules de boîtes aux lettres OpiOne ou OpiTwin, en combinaison Opimany ou en solo, les OpiPremium en solo ou multi et les casiers de la gamme Opiline, ci-après **BL**

En fonction de la configuration, il sera utilisé en solo, en position latérale ou dorsale, ou en duo de part et d'autres de la combinaison de boîtes aux lettres choisie.

Le pied est composé de trois parties : Une équerre de fixation (**EF**) , un corps principal (**CP**) et une tôle de finition (**TF**).

**EF** est réalisée en acier 10mm, ses dimensions sont déterminées en fonction de la configuration de l'ensemble (largeur du **CP**, noyée ou posée sur le revêtement de sol, ... )

**CP** est réalisé en Inox 20/10<sup>ème</sup> en finition Inox Brossé ou thermo-laqué (Option)

**TF** est réalisée en inox 15/10<sup>ème</sup> en finition Inox Brossé ou thermo-laqué (Option)

L'option de mise en peinture est réalisée en deux couches (primaire et finition) au four à 200°C – RAL au choix

## Fixations

Fixations mécaniques intérieures invisibles entre **CP** et **BL**

Fixation mécanique de **EF** dans le sol sur un socle en béton dont les dimensions et la profondeur sont déterminées en fonction des choix de configuration et d'esthétique de pose.

Fixation mécanique entre **EF** et **CP** à l'aide de vis inox M8 (4 ou 6 en fonction de la configuration).

## Esthétique et sécurisé

Les têtes des vis inox seront cachées par la pose enchâssée de **TF** dont le retrait ne sera possible sans démontage de **BL**

Hauteurs et largeurs des pieds sur mesure en fonction de la configuration et des choix esthétiques .

## Avantages du système

Ensemble élancé, élégant, rigide et robuste