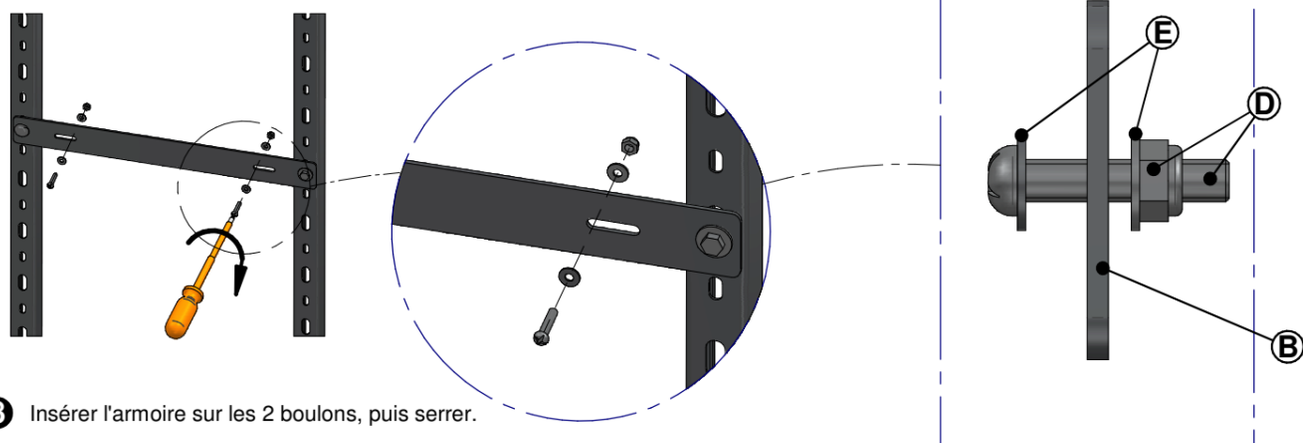
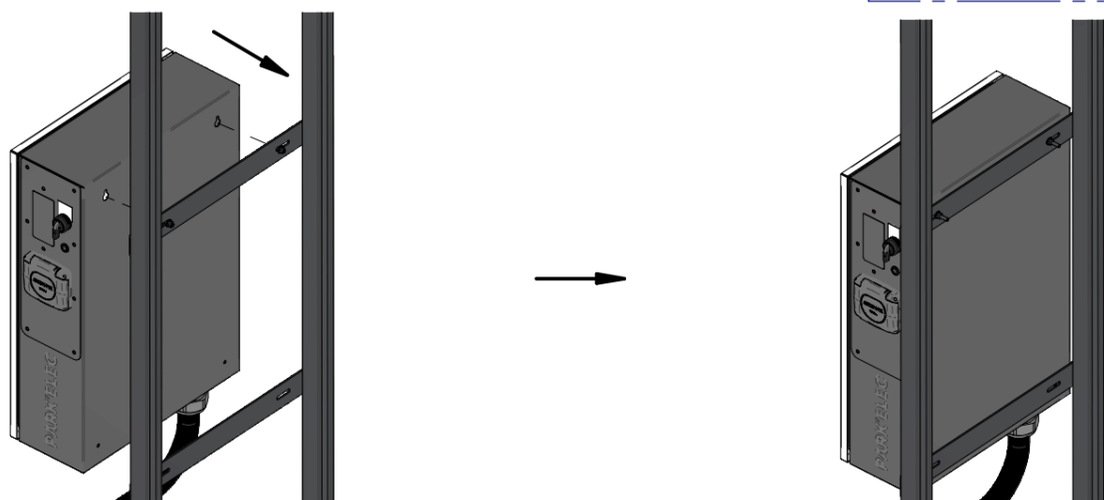


B - INSTALLATION DE L'ARMOIRE SUR LA PLATINE DE SUPPORT

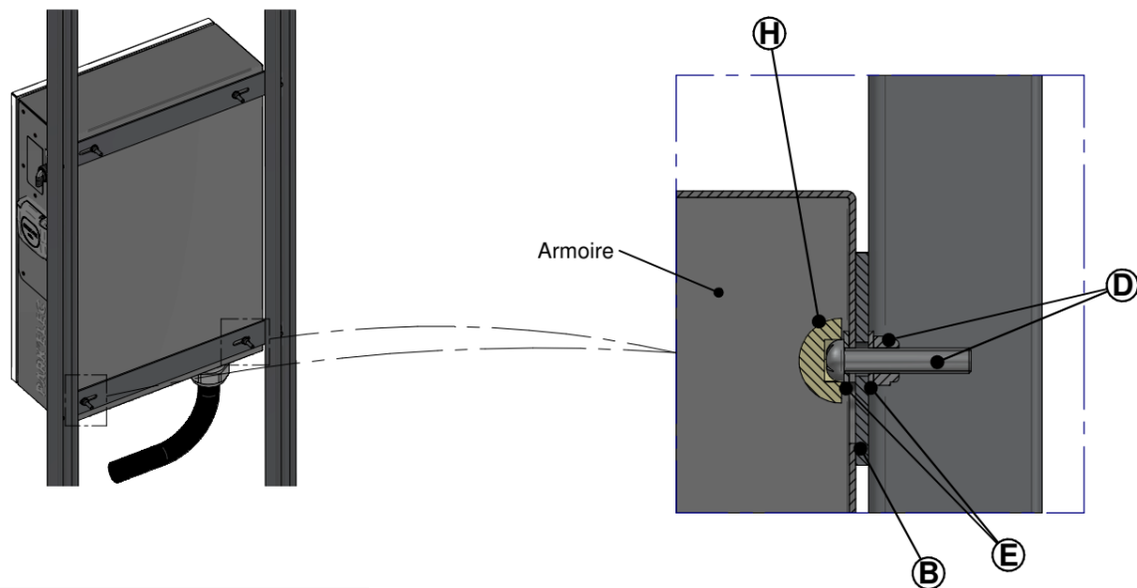
- 7 Placer les 2 boulons et les 4 rondelles dans les trous oblongs de la platine de support supérieure, puis serrer légèrement pour ensuite installer l'armoire à l'aide des trous en boutonnières.



- 8 Insérer l'armoire sur les 2 boulons, puis serrer.



- 9 Fixer la platine de support inférieure à l'armoire à l'aide des 2 boulons et rondelles restants, puis mettre les caches vis sur les 4 têtes de vis à l'intérieur de l'armoire.



ELIMINATION DU PRODUIT EN FIN DE VIE :



Le matériel sera démonté pour trier les métaux et les matériaux synthétiques. Pour le recyclage du produit, se renseigner auprès du distributeur d'énergie pour la conduite à tenir.

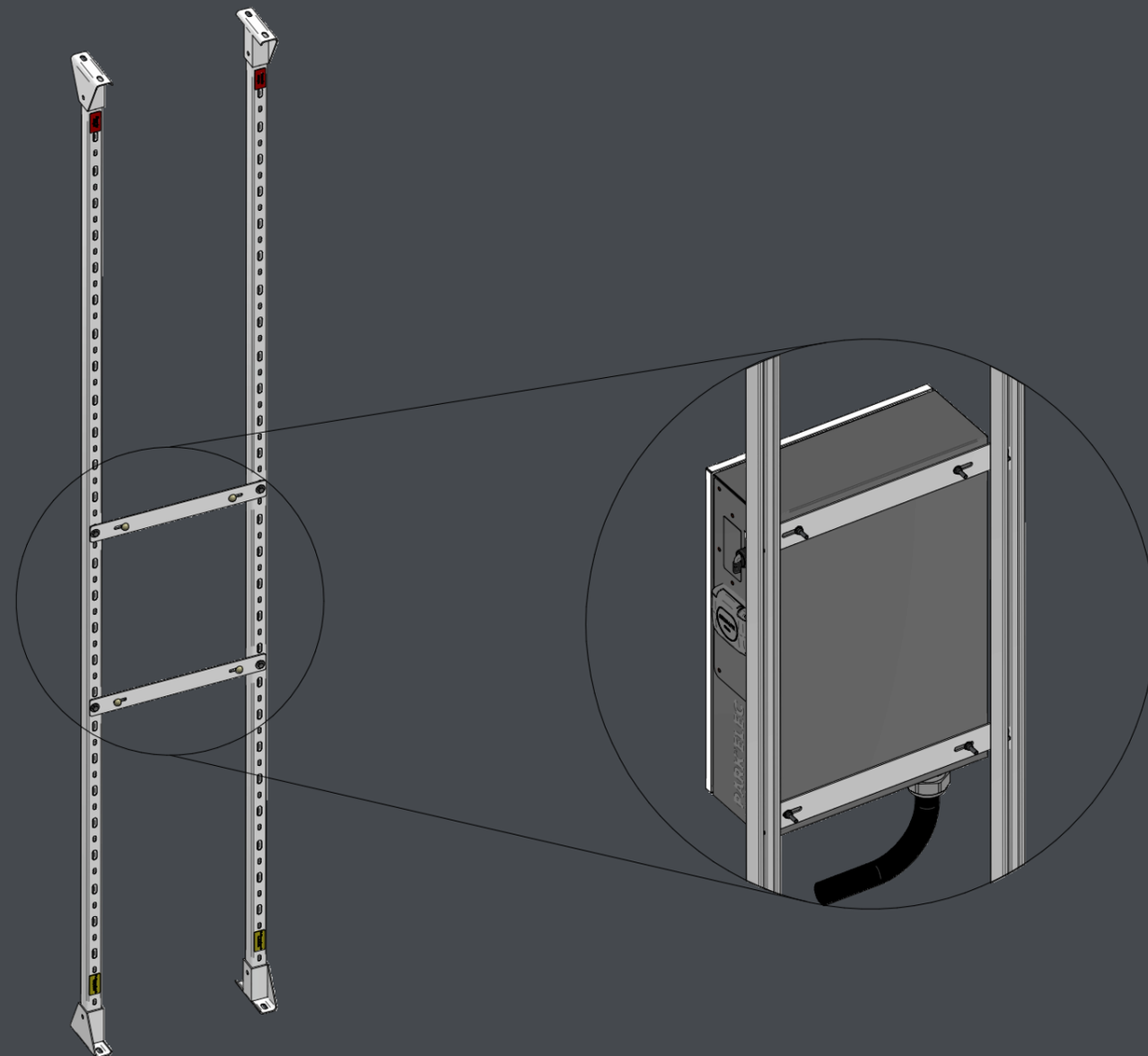
Kit support sol / plafond

IRVE



Réf. GE025

NOTICE MISE EN ŒUVRE



PARK'ELEC

by **MICHAUD**
HABITAT ET RÉSEAU
ÉLECTRIQUE

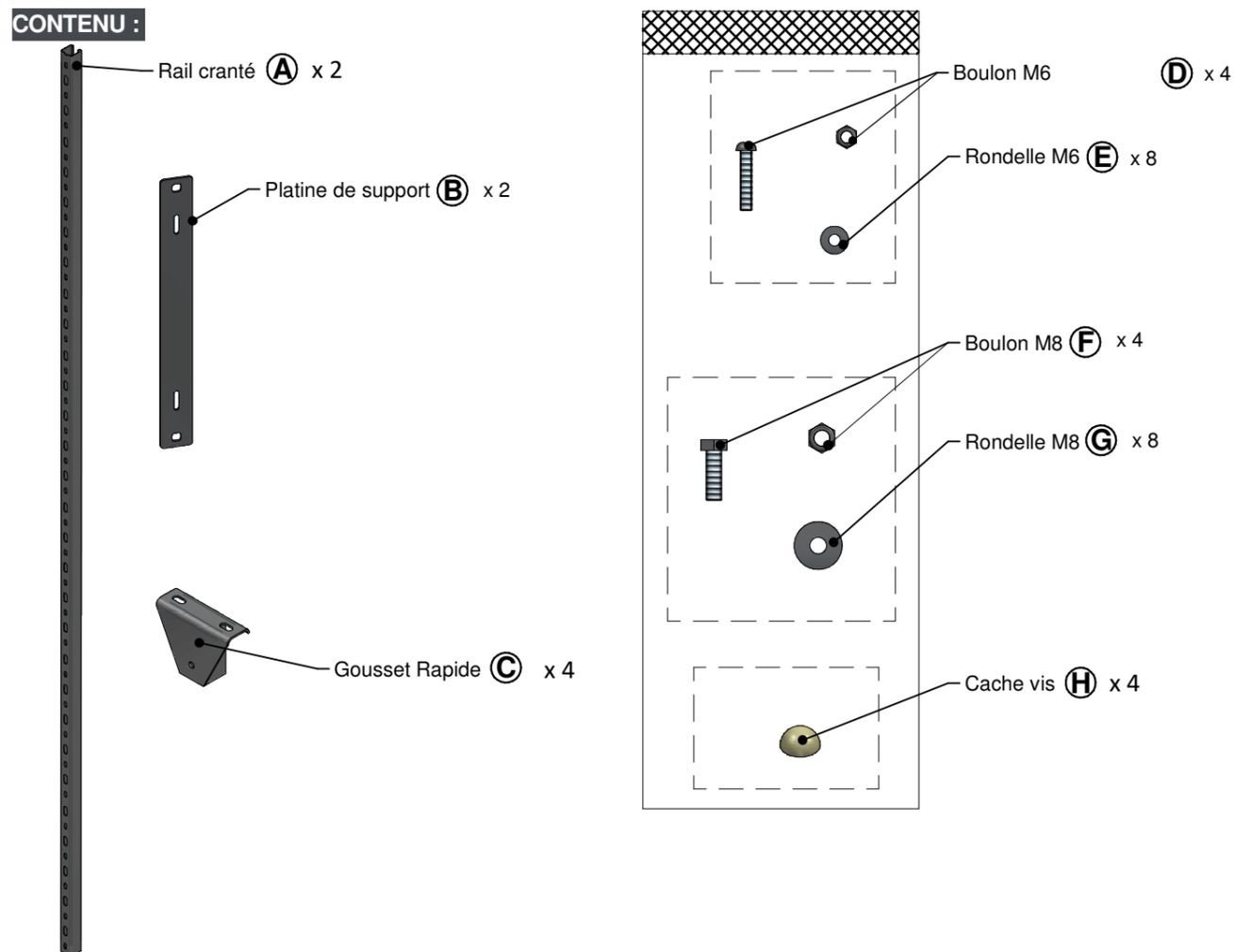
Précautions : - Lire soigneusement la notice avant de procéder à l'installation du matériel.
 - Ce matériel doit être installé par du personnel compétent suivant les règles de l'art.
 - Lors de la mise en place du système, l'installateur doit s'assurer de la mise en œuvre obligatoire d'un système de protection pour éviter les chocs de véhicules en circulation (arceaux ou autre).
 - L'installateur doit s'assurer du respect de la norme de dimensionnement des places de parking à usage privatif (NF P 91-120) une fois ce matériel + protections installés (au risque de déclasser les places).

I. DESCRIPTION DE KIT SUPPORT

UTILISATION :

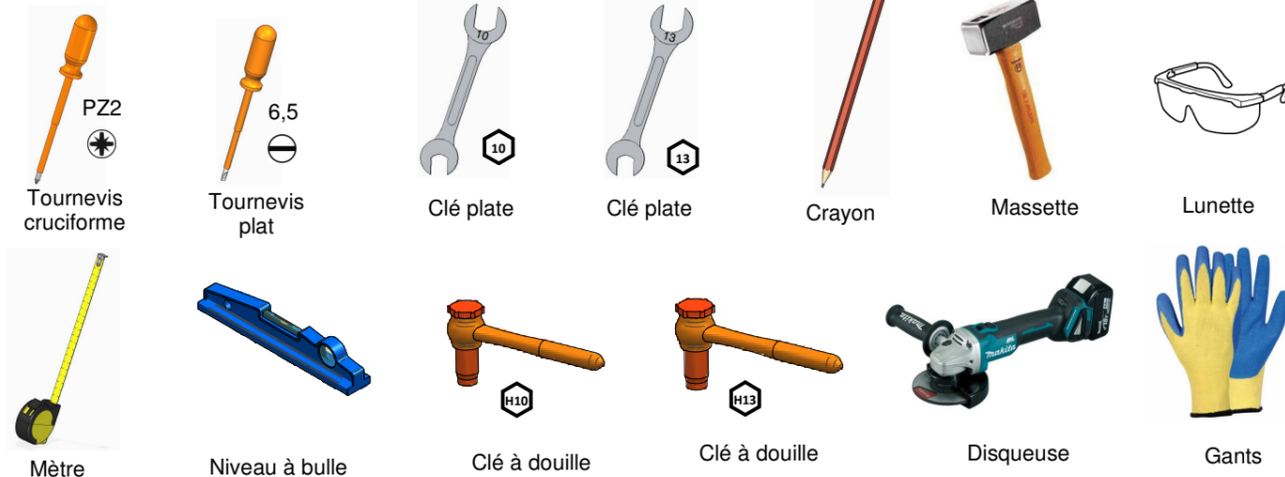
Le support sol/plafond permet l'installation d'une armoire de recharge lorsqu'il n'y a pas de mur.

CONTENU :



II. INSTRUCTION DE MONTAGE

OUTILLAGE PRECONISE :



MISE EN OEUVRE :

A - INSTALLATION DES GOUSSETS ET DES RAILS CRANTES

- Mesurer la hauteur du sol au plafond avec le mètre, puis soustraire 100 mm à la hauteur mesurée pour trouver la longueur des rails.
- Couper les rails crantés à la valeur obtenue précédemment du côté de l'étiquette ci-dessous.

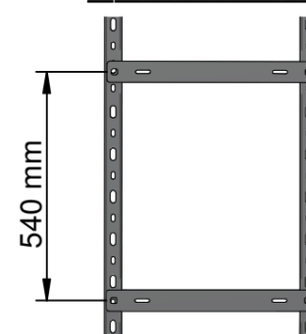


- Installer l'étiquette "Positionner cette partie du rail en bas" du même côté des 2 rails.

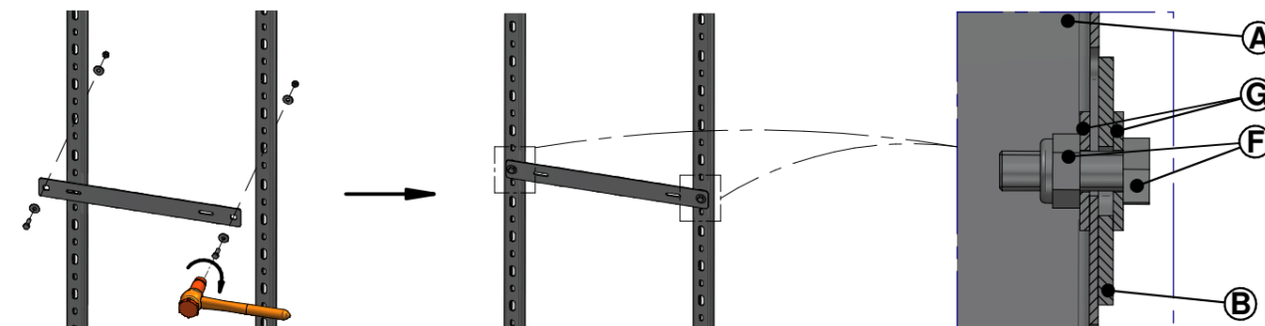
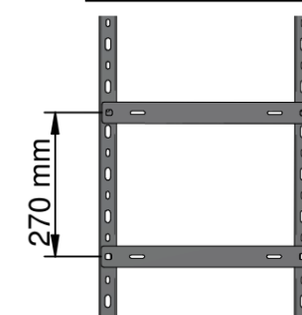


- Installer les 2 platines de support en les écartant l'une de l'autre de 540 mm si l'armoire à installer est une PARKBOX 7. Dans le cas d'une armoire PARKBOX 3, écarter les platines de support de 270 mm. Ensuite, fixer à l'aide de 4 boulons M8 et de 8 rondelles M8.

Armoire PARKBOX 7

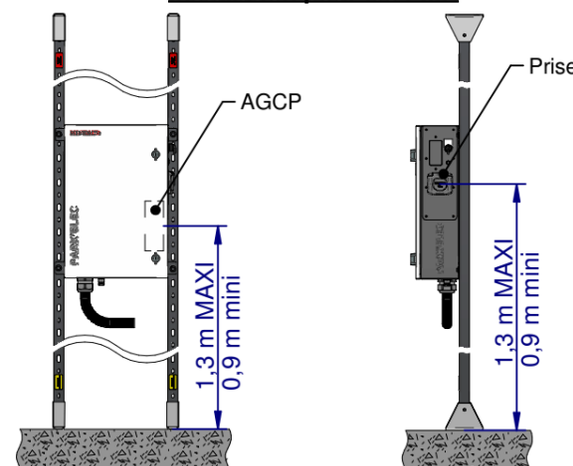


Armoire PARKBOX 3

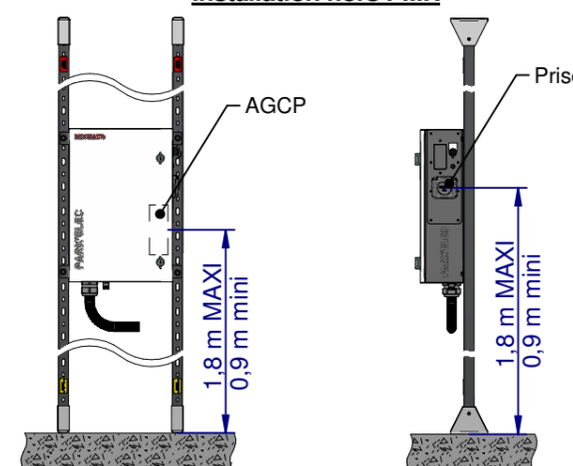


⚠ La hauteur de la prise et l'AGCP est comprise entre 0,9 et 1,3 m du sol dans le cas d'une installation pour les PMR. Dans le cas d'une installation hors PMR, la hauteur de la prise et l'AGCP est comprise entre 0,9 et 1,8 m du sol.

Installation pour les PMR



Installation hors PMR



- Insérer les goussets dans chaque extrémité des 2 rails.

- Fixer les goussets au sol et au plafond en s'assurant que les rails sont verticaux.