

## NOTICE DE MONTAGE DE LA PLATE-FORME EN KIT

**Temps de montage :** 30 minutes

**Outillage nécessaire:** Auto foreuse, visseuse, clé à pipe, clé Allen, serre-joint



## Composition du Kit :

- Kit main courante escalier (soit petit soit grand modèle)
- 2 plans de montée,
- plate-forme de 800 ou 1400 mm,
- kit main courante plate-forme, poteaux.



Exemple de visuel de kit 2x2 marches avec main courante petit modèle

**ETAPE 1 : Assemblage Escaliers + Plate-forme**

**ETAPE 2 : Mise en place des garde-corps sur la plate-forme**

**ETAPE 3 a) : MISE EN PLACE Main-courante sur plan de montée PETIT MODELE  
(2 à 4 marches)**

**ETAPE 3 b) : MISE EN PLACE Main-courante escalier Grand MODELE (5 à 7marches)**

**ETAPE 4 : POSITIONNEMENT des pieds**

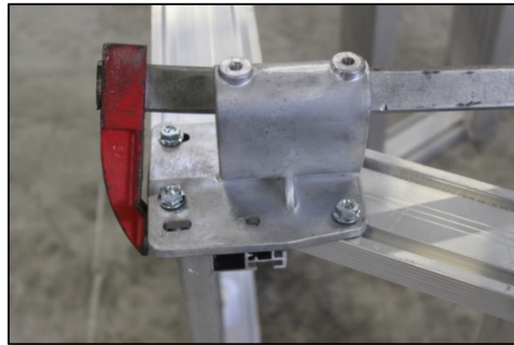
## ETAPE 1 : Assemblage Escaliers + Plate-forme

### 1.1 Préparation des étriers



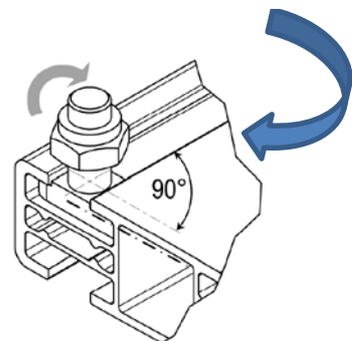
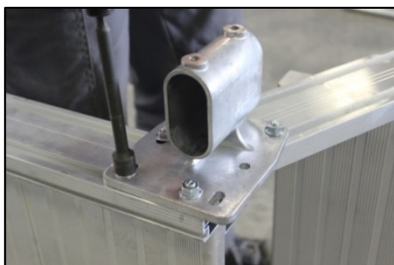
### 1.2 Pose étriers (+ serrage)

Alignez le limon et la plate-forme - Serrez avec un serre-joint et mettre en place l'étrier.



### 1.3 Serrage des vis Halfen M8X20 avec une boulonneuse ou une clé de 13

 Vérifiez que les têtes de vis ont bien tourné dans la rainure



Détail sur plan en annexe

## PRODUIT EN FIN DE L'ETAPE 1



## ETAPE 2 : Mise en place des garde-corps sur la plate-forme

### 2.1 Positionner les poteaux dans les étiérs

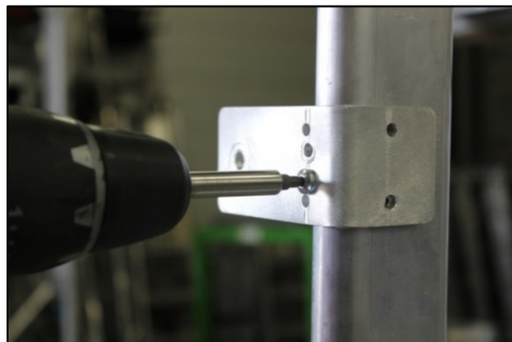


 Placez les poteaux en mettant les 2 trous de perçage sur l'intérieur.

\*

### 2.2 Mettre les cornières sur les poteaux

Mettre ses vis auto foreuse dans perçage existant, il est conseillé d'en mettre une 3<sup>ème</sup>.



\*

\* *Attention il s'agit de la version actuelle, pièces et perçages en cours de modification*

## 2.3 Mise en place des lisses

Respectez le déport de 20mm entre le poteau et la lisse – Mettre une vis auto foreuse pour chaque poteau.



## 2.4 Mise en place des sous-lisses

Idem « Mise en place des lisses »



2.5 Serrage des poteaux. Serrez les vis pointeau des supports à l'aide d'une clé Allen de 5mm.



2.6 Mettre en place les plinthes. Mettre une vis auto foreuse de chaque côté des plinthes.



## ETAPE 3 a) : MISE EN PLACE Main-courante sur plan de montée PETIT MODELE (2 à 4 marches)

Main courante + visserie petit modèle



 Cette étape n'est nécessaire que pour les plans de montée de 2 et 3 (marche de la plate-forme non comprise)

Partie à recouper

### 3.1A Découpe de la main courante (partie longue) et perçage

2 marches  
3 marches  
4 marches

Découpe de 577 mm de la partie longue  
Découpe de 288 mm de la partie longue  
Pas de découpe de la main courante



Détail des dimensions des plans de montée en annexe

3.2 A Perçage à 20 mm du bord (diamètre 9mm) : posez la main courante à plat et percez perpendiculairement.



3.3 A Mise en place des bouchons



3.4 A Préparation visserie. Positionnez uniquement 2 vis Halfen M8X55.



### 3.5 A Fixation main courante escalier

En partie haute, pré-serrer les vis H M8X60 puis en partie basse fixer les 2 vis Halfen M8X55 sur le limon, revenir en haut pour serrer les vis.



\*



\* *Attention il s'agit de la version actuelle, pièces et perçages en cours de modification*

**PRODUIT EN FIN DE L'ETAPE 3a)**



## ETAPE 3 b) : MISE EN PLACE Main-courante escalier Grand MODELE (5 à 7 marches)

Main courante + visserie grand modèle (2 tubes de main-courante, 4 poteaux, 4 bouchons).

 Cette étape n'est nécessaire que pour les plans de montée de 5 et 6 (*marche de la plate-forme non comprise*)



← Partie à recouper

### 3.1 B Découpe de la main courante et perçage

5 marches  
6 marches  
7 marches

Découpe à 1585 mm  
Découpe à 1873 mm  
Pas de découpe de la main courante



Détail des dimensions des plans de montée en annexe

**Etapas idem « petit modèle » pour le perçage, la mise en place des bouchons, la préparation de la visserie**

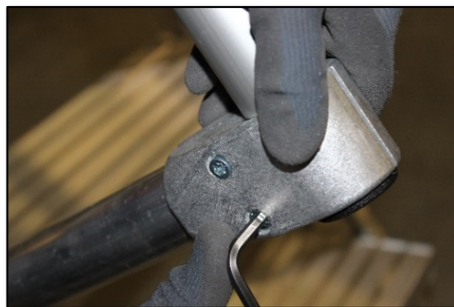
3.2 B Fixation de la main courante en partie haute (bien serrer les vis H M8X60 en partie haute)



3.3 B Fixation du poteau en bas de la main courante : à l'équerrage et au bord de la main courante. Utilisation des vis H M8X60.



3.4 B Serrage des pièces de liaison avec clé Allen



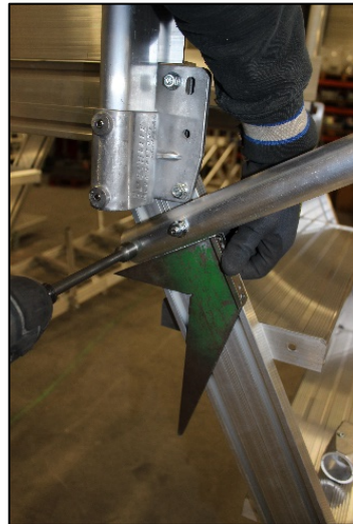
3.5 B Serrage du poteau sur le limon



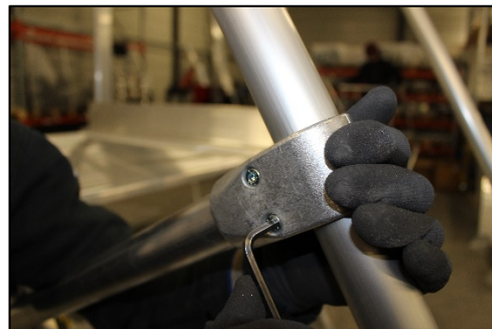
**PRODUIT EN FIN DE L'ETAPE 3b)**



## 3.6 B Fixation du poteau intermédiaire de la main courante



## 3.7 B Serrage de la pièce de liaison du poteau intermédiaire sur la main courante

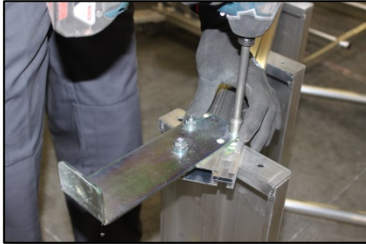


**PRODUIT EN FIN DE L'ETAPE 3b)**

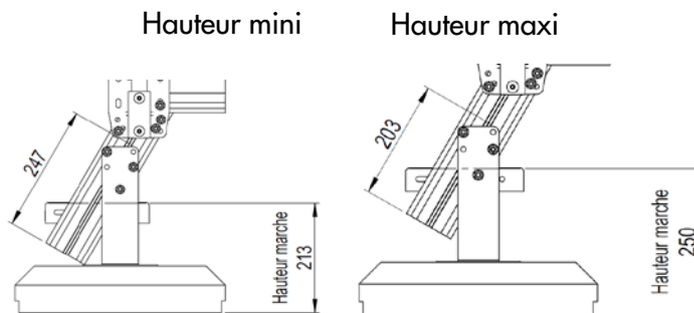


## ETAPE 4 : POSITIONNEMENT des pieds

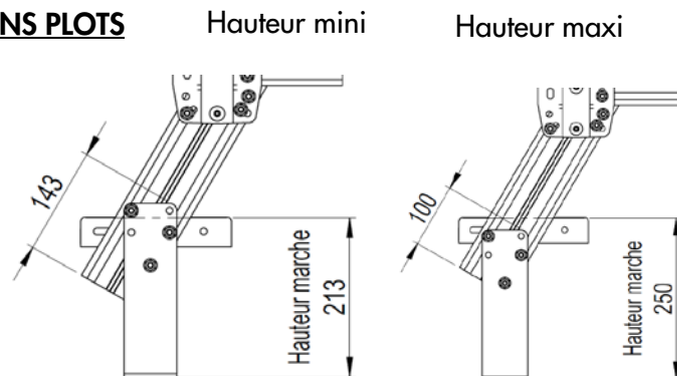
4.1 Pré-positionner les 3 vis Halfen M8X20 sur les pattes de fixation à la base des 2 plans de montée.  
Attention ne pas les serrer pour pouvoir les déplacer le long du montant.



### 4.2 a) Positionnement des pattes **AVEC DES PLOTS**



### 4.2 b) Positionnement des pattes **SANS PLOTS**



### 4.3 Serrer les 3 vis de chaque patte de fixation



Détail sur plan en annexe

Photo du produit monté

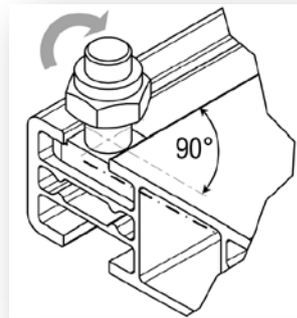
**Petit modèle**



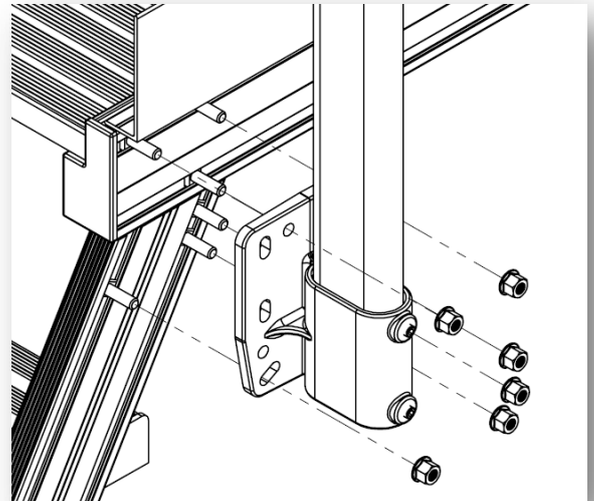
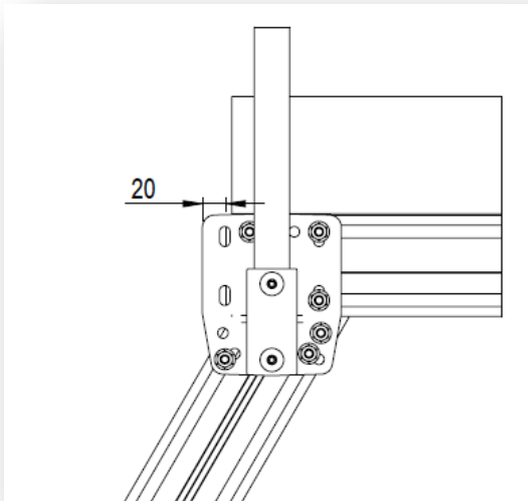
**Grand modèle**



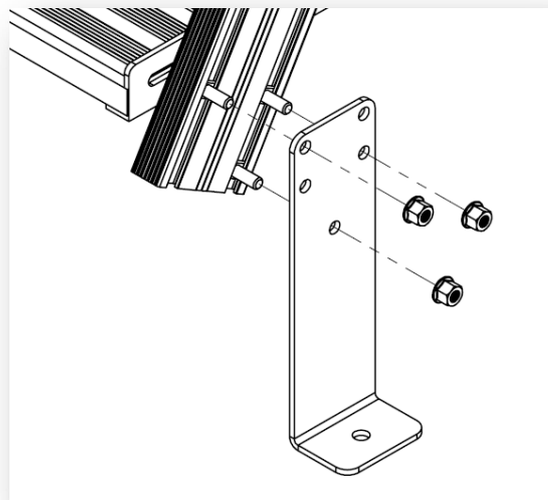
### Zoom fixation étrier



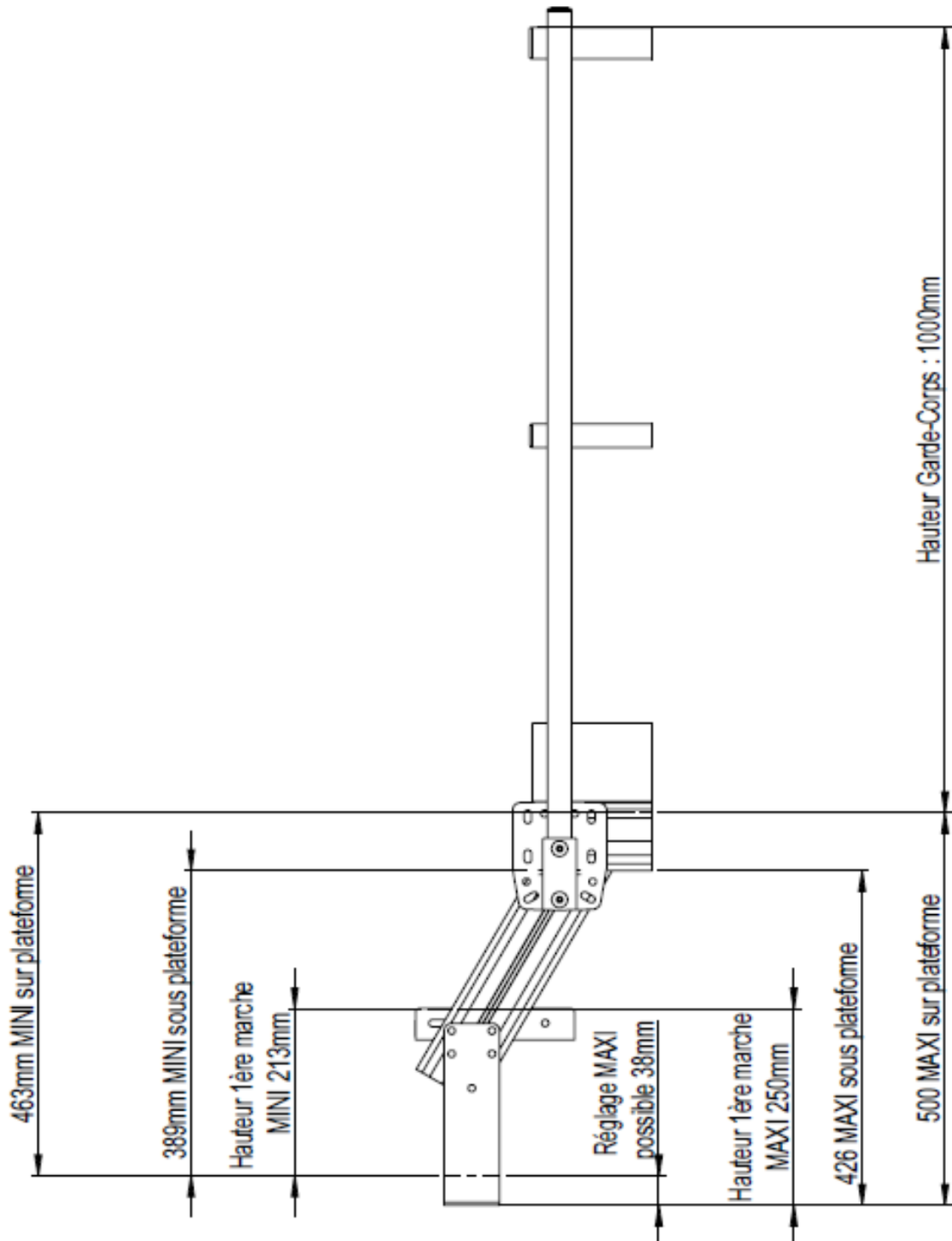
Vérification rotation  
de la vis Halfen



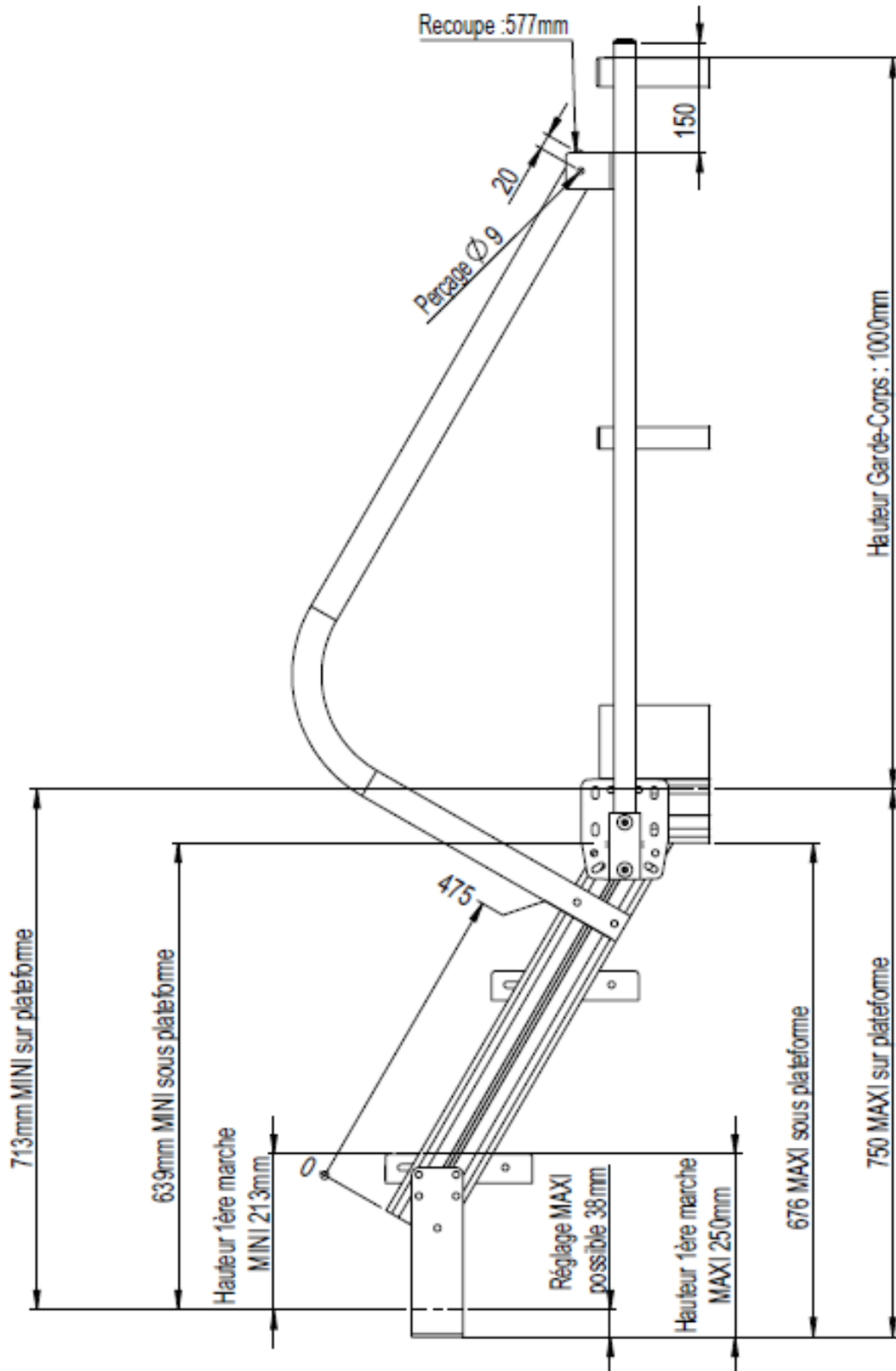
### Zoom fixation pieds



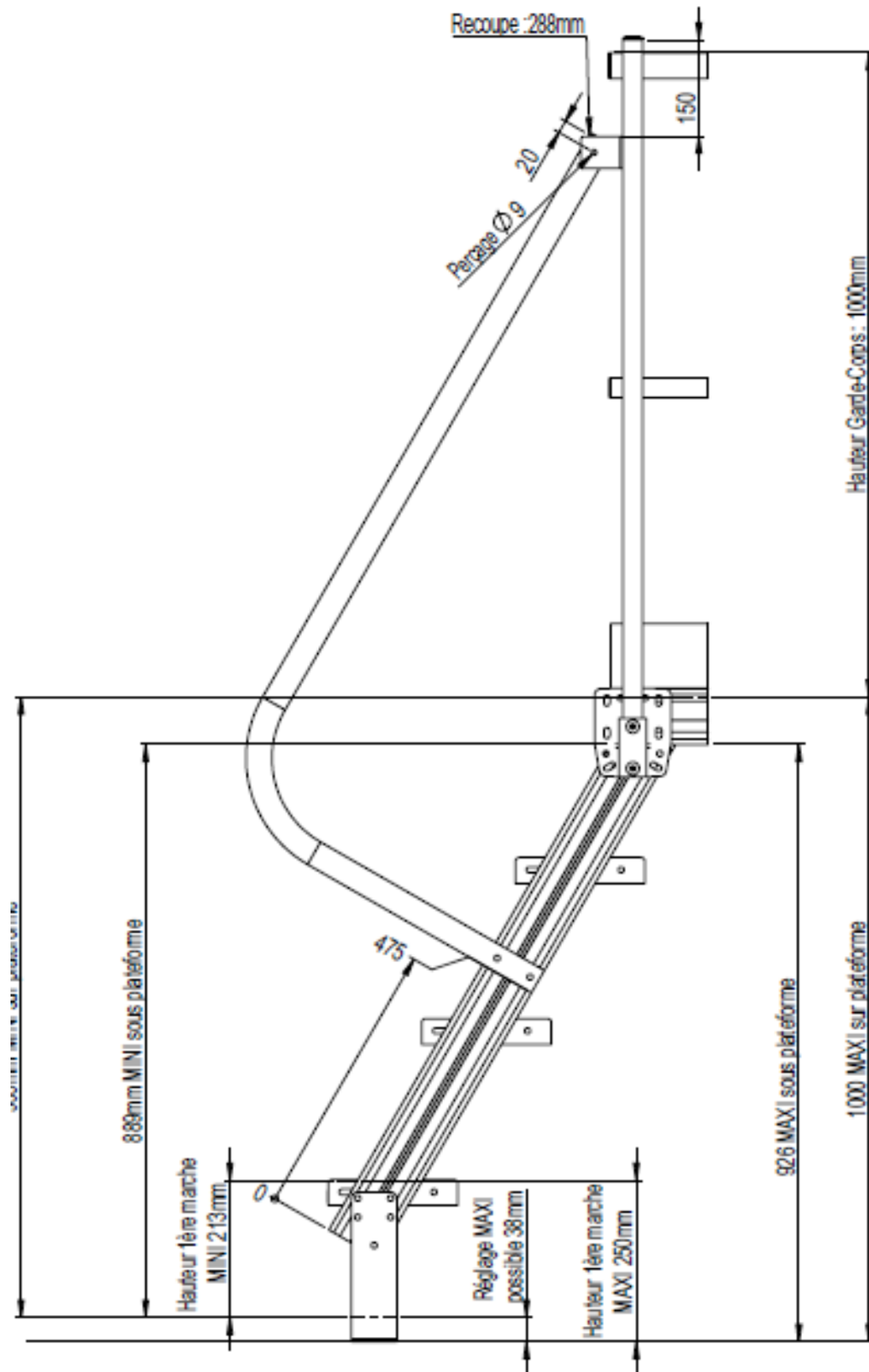
### Zoom plan de montée 1 marche



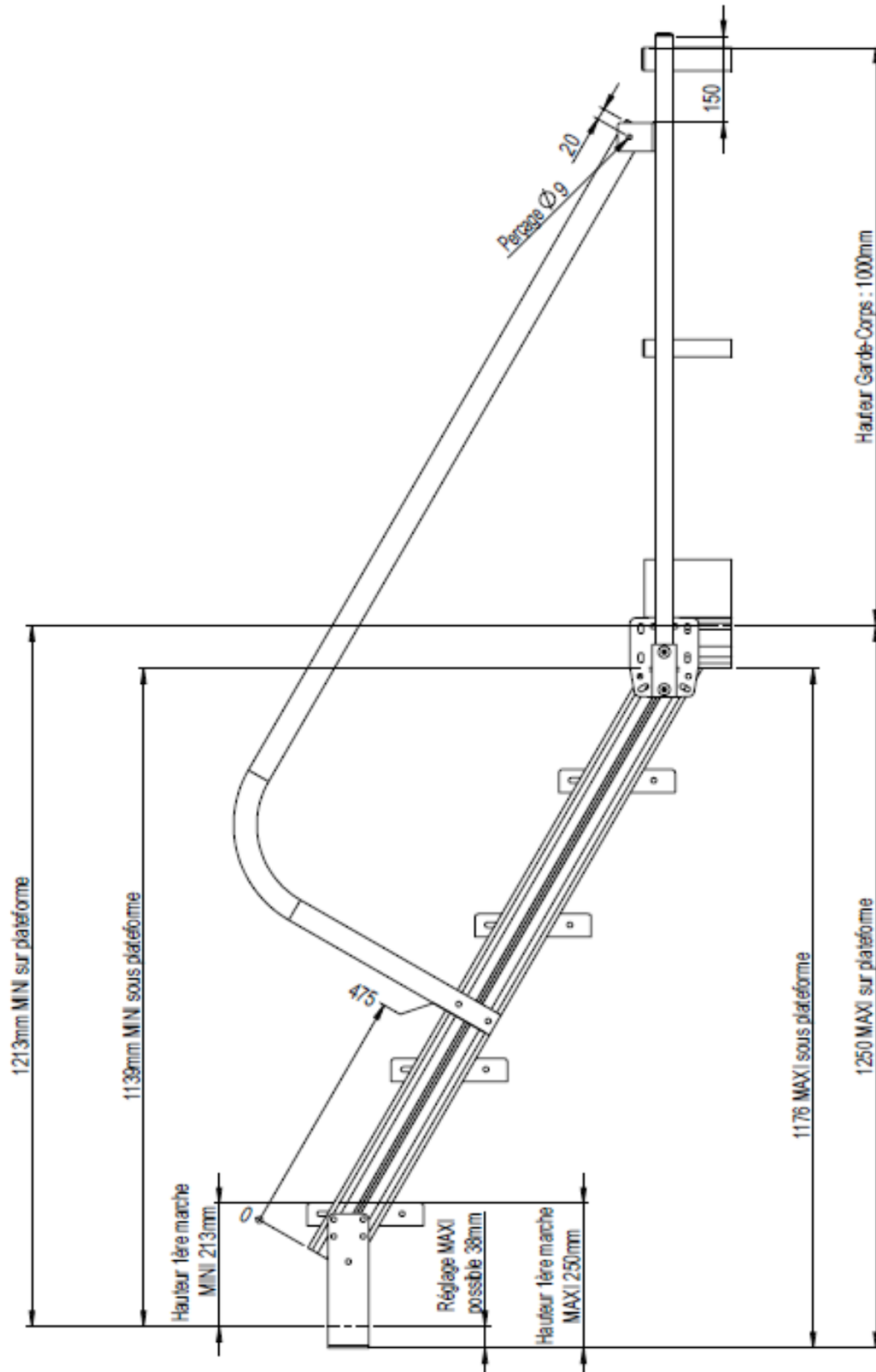
**Zoom plan de montée 2 marches**



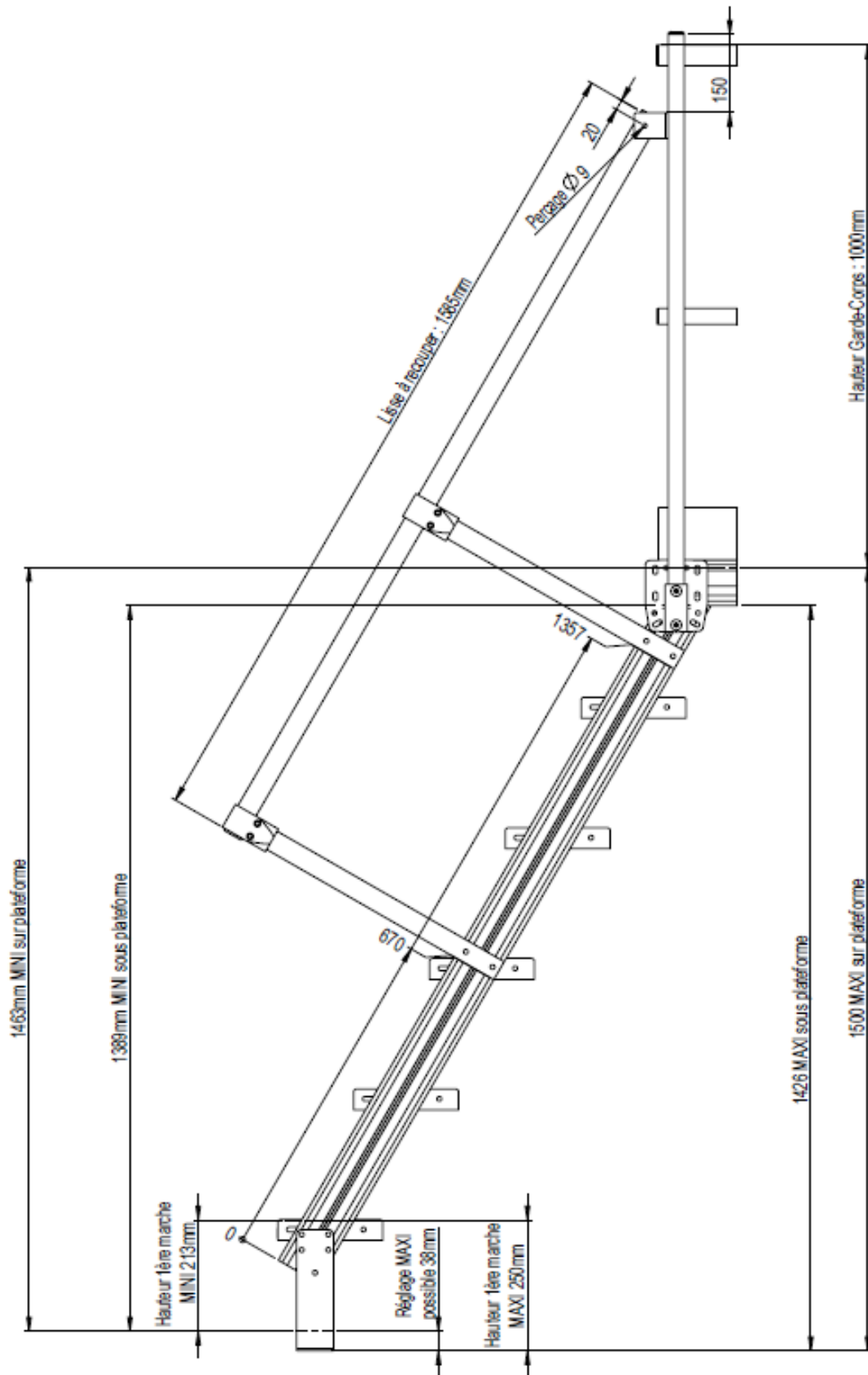
### Zoom plan de montée 3 marches



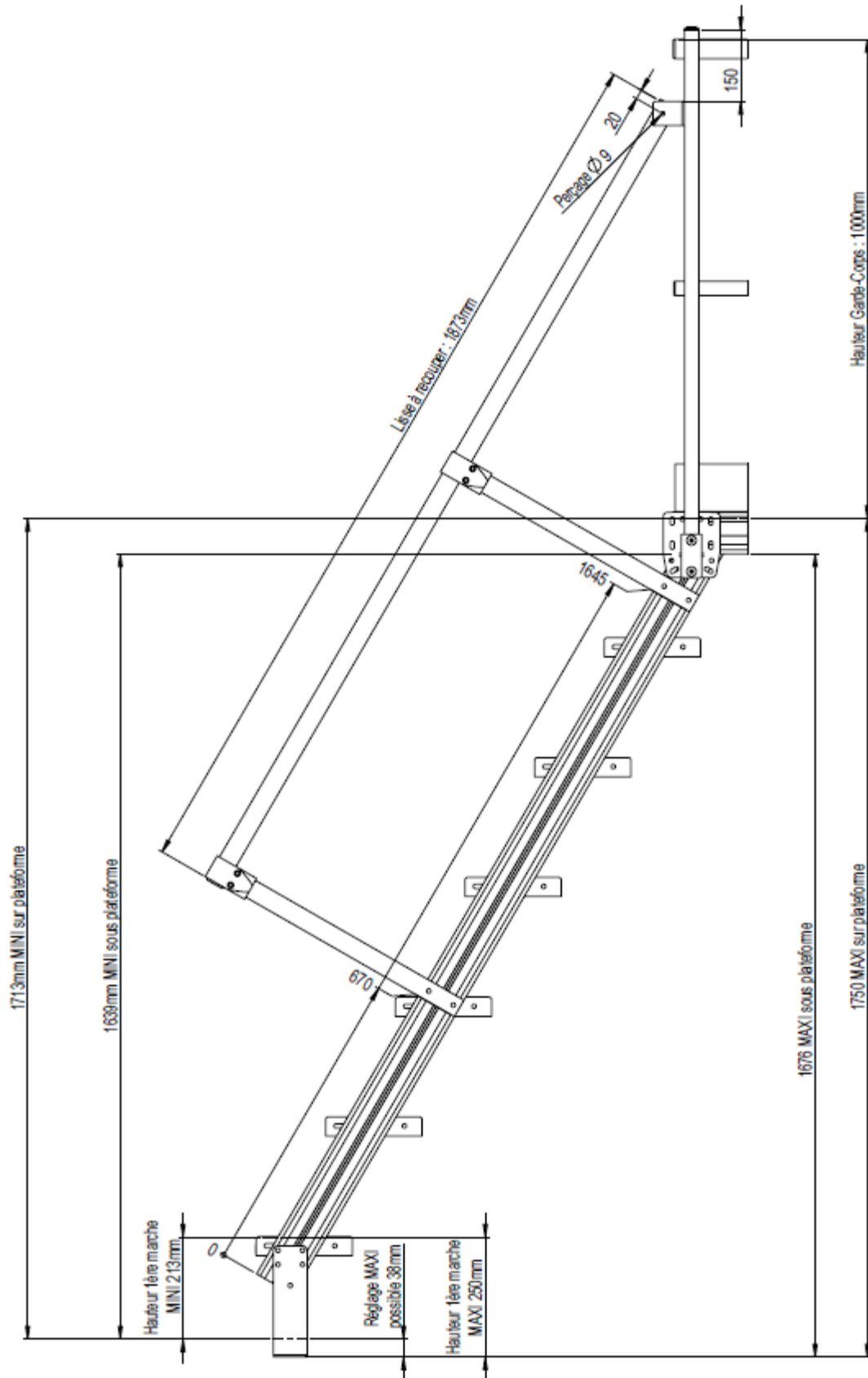
**Zoom plan de montée 4 marches**



**Zoom plan de montée 5 marches**



**Zoom plan de montée 6 marches**



**Zoom plan de montée 7 marches**

