

# NOTICE DE MONTAGE

ST-SUP-SWITCH



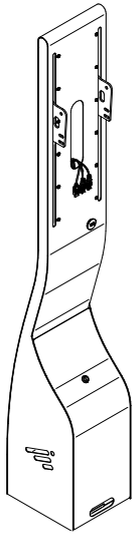
2 personnes  
minimum



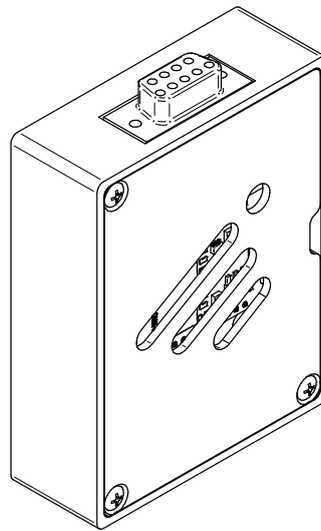
30 Minutes



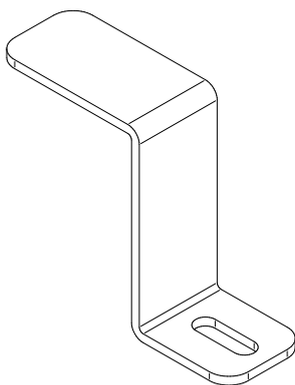
### Emballage 1 (LP0099)



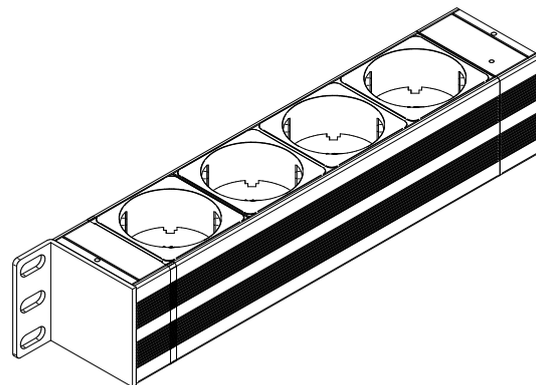
Colonne



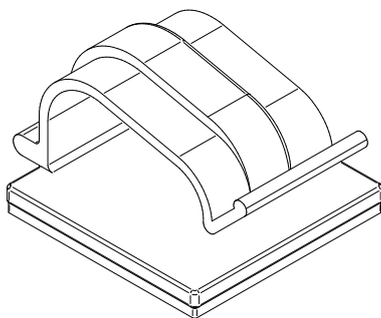
Option : Control Light



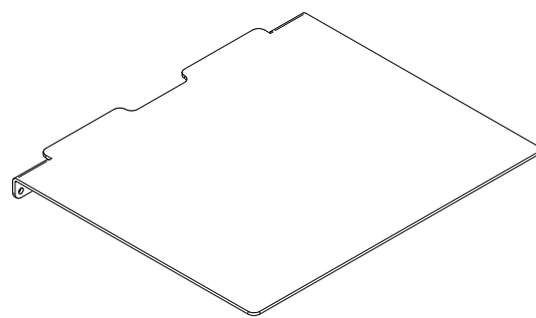
Fixation multiprise



Multiprise

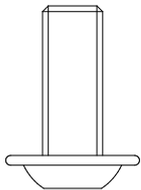


5 x Pince-câbles adhésifs

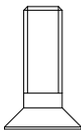


Etagère

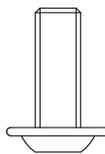
**Option :** Câbles Control Light : Câble RS232 DB9 vers Jack M/F 2M + Câble Micro USB/USB A 0.5M  
+ Adaptateur changeur de genre RS232 M/M + Câble Null Modem RS232 DB9 M/F 2M +  
Adaptateur Null Modem DB9



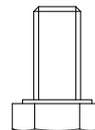
3 x BDHc M8x20



2 x FHc M6x12



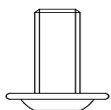
1 x BDHc M6x16



2 x H M6x12



1 x BDHc M4x8

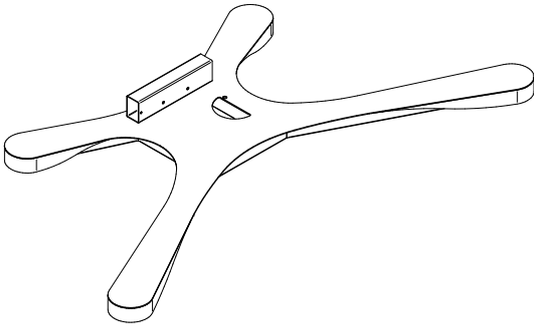


3 x BDHc M6x12

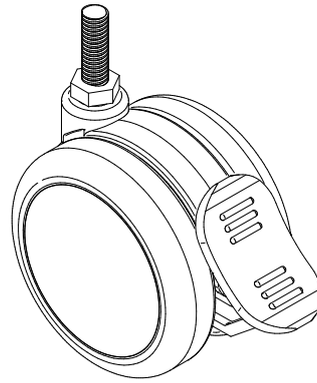


Bande de Velcro (Crochet &amp; Velours)

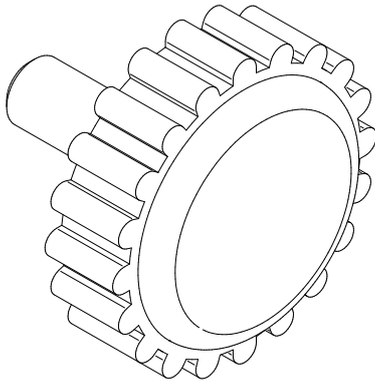
### Emballage 2 (LP0104)



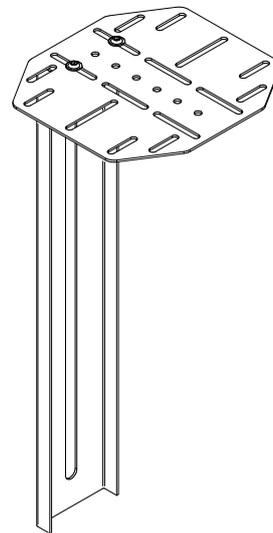
Pied



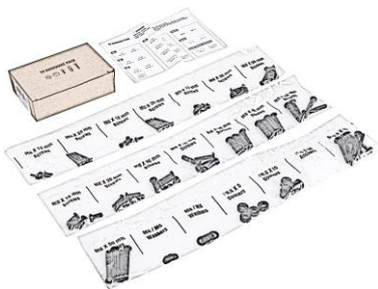
4 x roulette



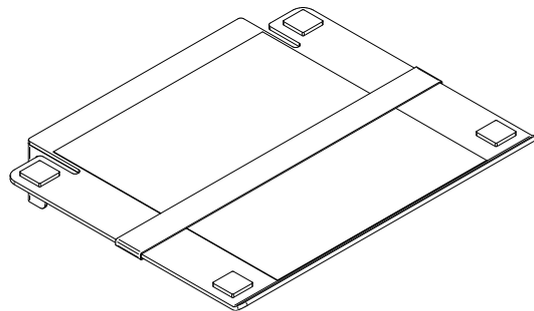
Vis moletée



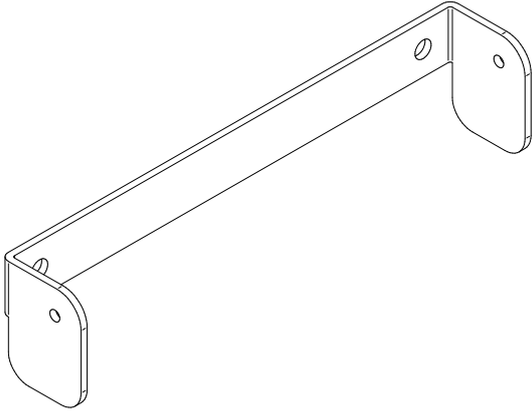
**Option** : Support caméra



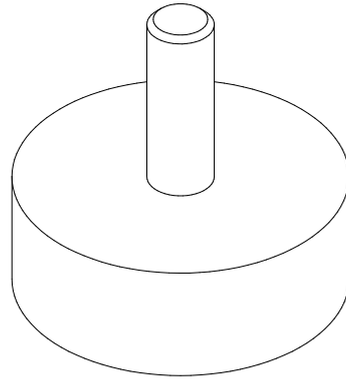
Kit de visserie VESA



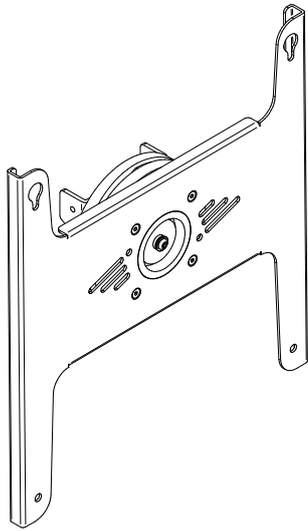
Tablette arrière



Fixation tablette arrière

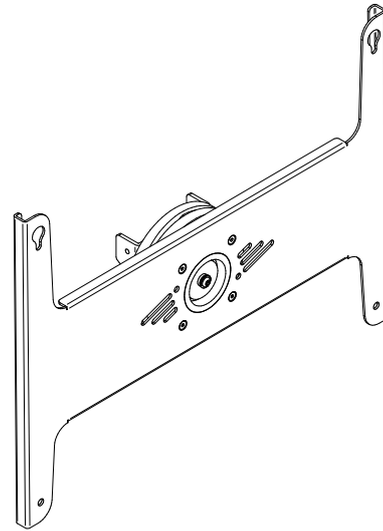


2 x Tampons M8

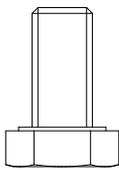


Support pour écran Samsung Flip

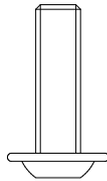
**OU**



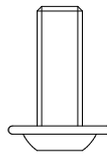
Support pour écran BenQ Duoboard



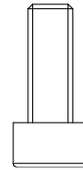
4 x H M8x16



2 x BDHc M6x20



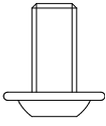
6 x BDHc M6x16



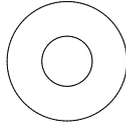
2 x CHc M6x16

5

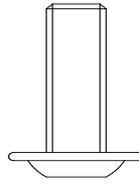
## Notice de montage du ST-SUP-SWITCH



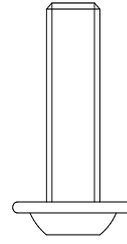
6 x BDHc M6x12



4 x Rondelles d8D16

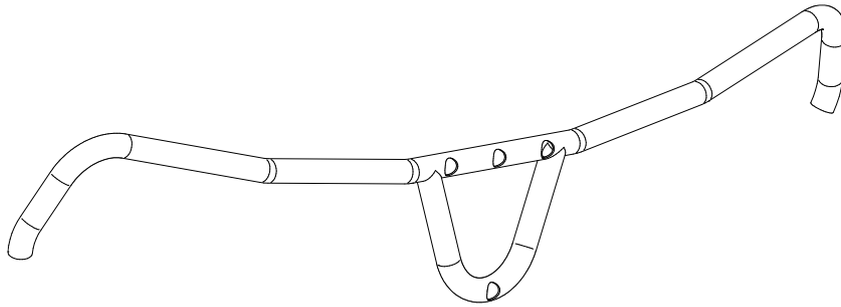


2 x BDHc M8x20



4 x BDHc M8x35

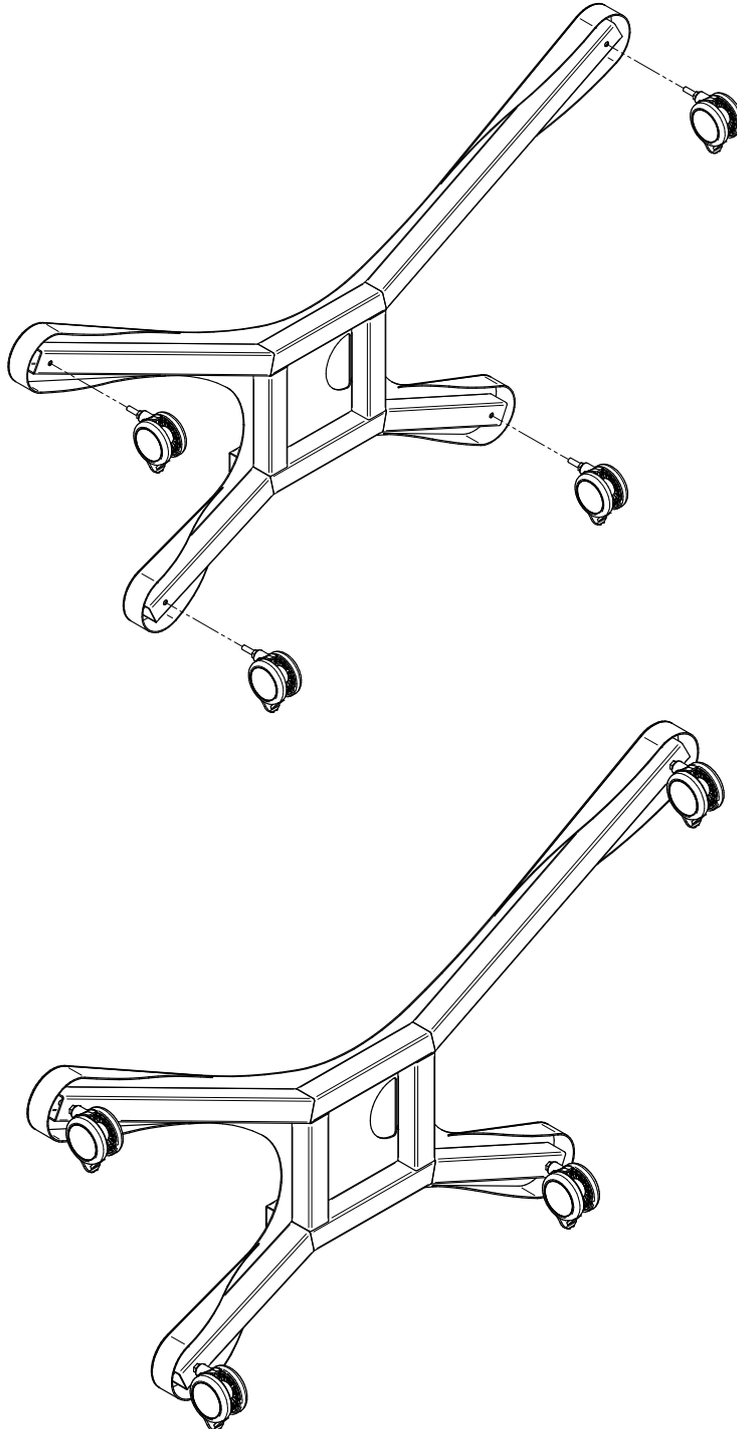
2



**Option** : Poignée + 4 x BDHc M6x16

## A. Visser les roulettes

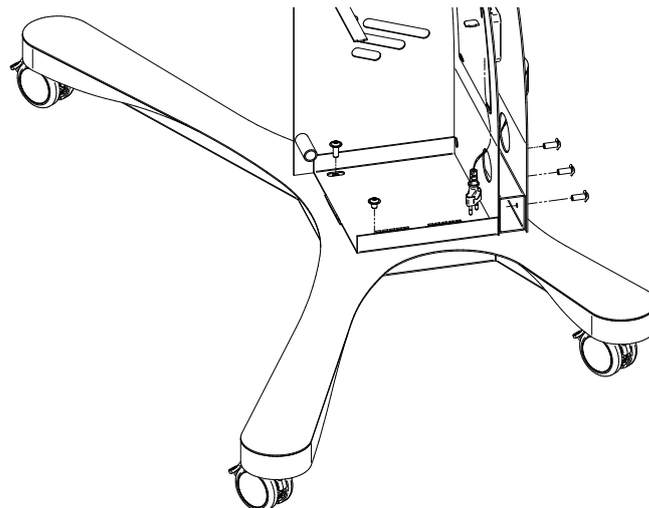
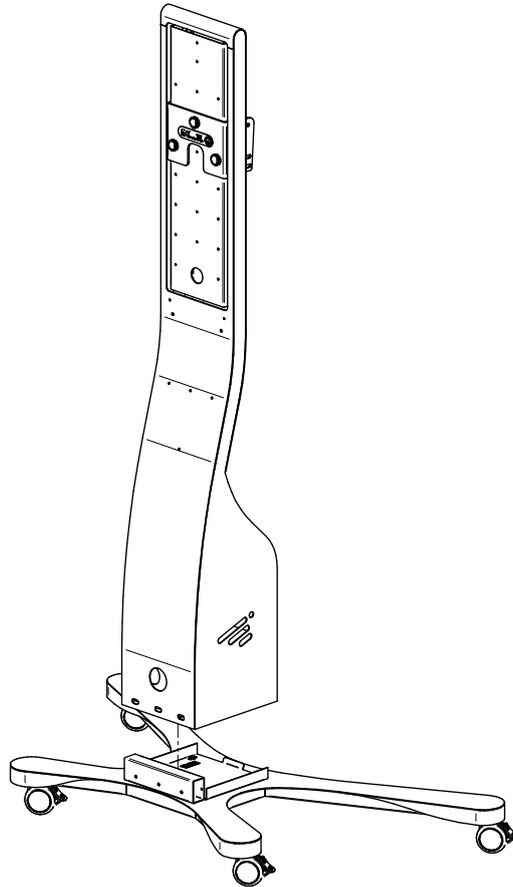
Pied	4 x Roulette	Clé plate 13mm
------	--------------	----------------



**Ce montage doit être réalisé avec des protections sur le sol (carton par exemple) afin ne pas détériorer la peinture ou les différents composants. Les freins doivent être activés pour continuer le montage.**

## B. Assembler la colonne

Colonne	3 x BDHc M8x20	2 x BDHc M8x10	Clé Allen 6mm
---------	----------------	----------------	---------------



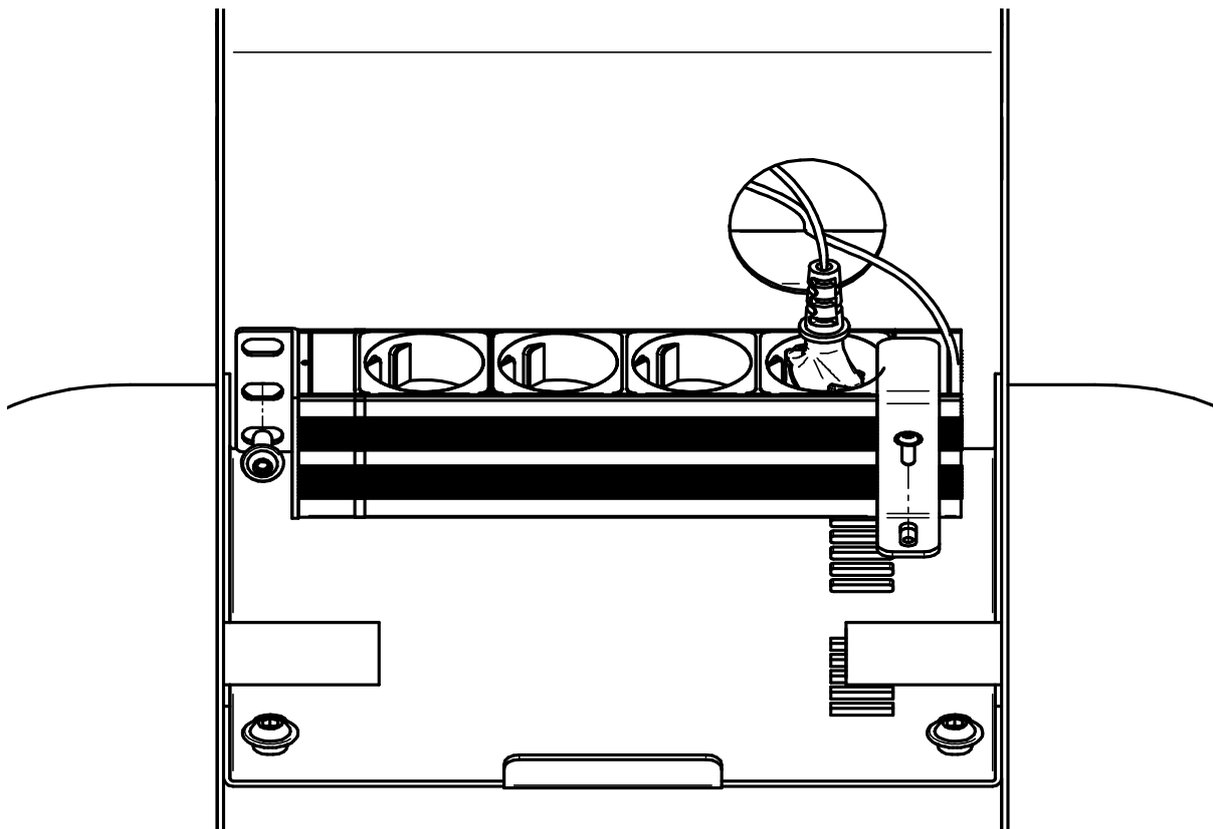
**Pour réaliser cette étape, il faut auparavant enlever la trappe et la poser à l'abri de tout danger.**

### C. Fixer la multiprise

Multiprise	Fixation multiprise	1 x BDHc M4x8	1 x BDHC M6x16	Clés Allen 3mm et 4mm
------------	---------------------	---------------	----------------	-----------------------



**Il faut préalablement insérer une des fixations fournies avec la multiprise du côté opposé au câble d'alimentation.**



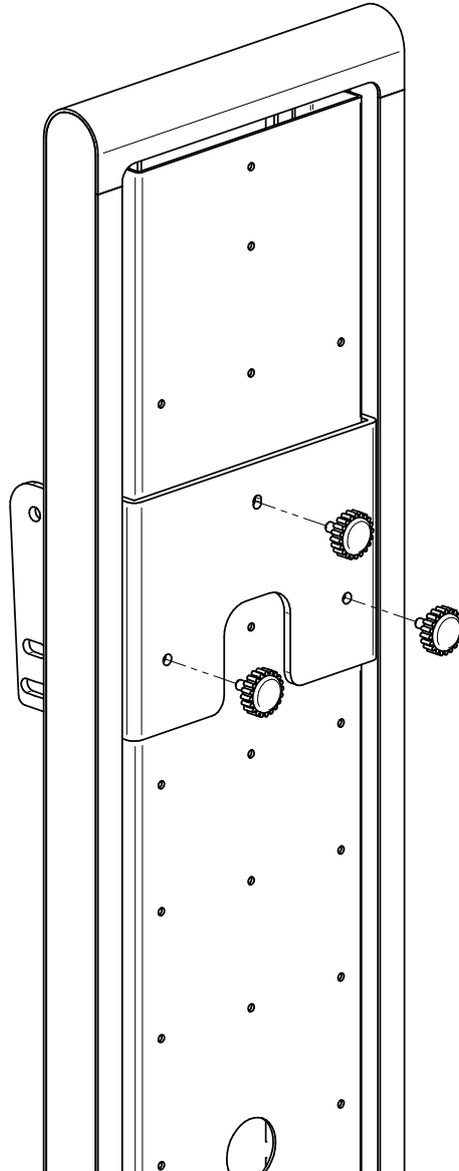
**La fixation multiprise doit bien maintenir la multiprise contre le fond de la colonne.**



**Branchez ensuite la prise de l'alimentation des déports sur la multiprise et faites sortir le câble de branchement de la multiprise par l'arrière de la coque pour une utilisation optimale.**

## D. Régler la hauteur

Clé Allen 4mm



**Etape à ne réaliser que si la hauteur ne correspond pas à celle souhaitée.**

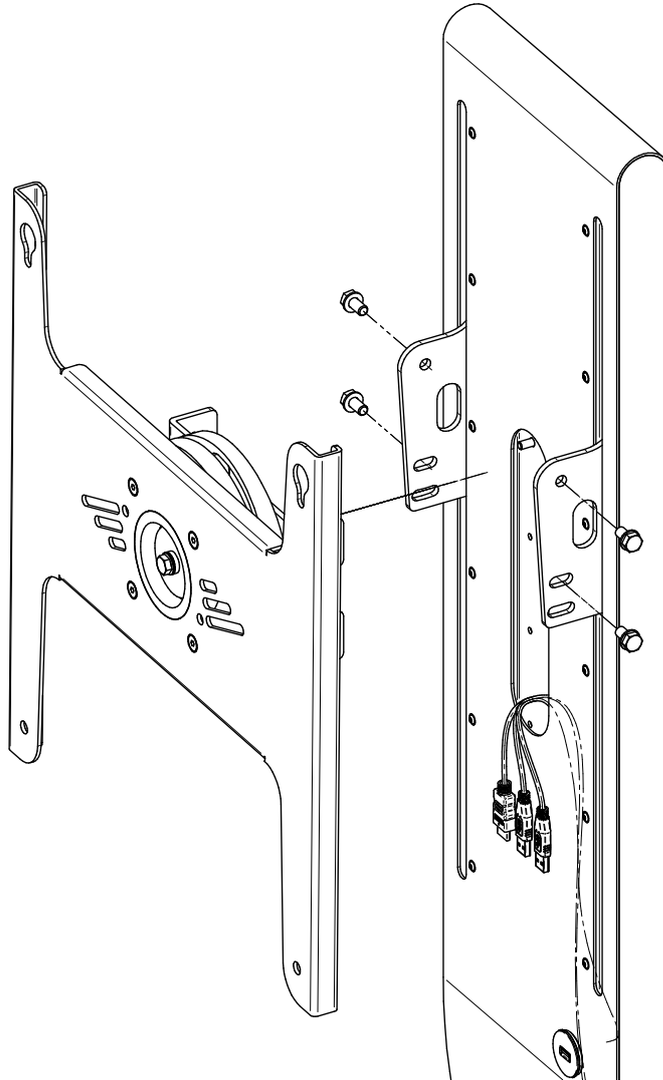
**L'inclinaison horizontale de l'écran dépendra notamment de l'inclinaison de la pièce pour le réglage de la hauteur.**



**Il est indispensable de régler la hauteur voulue avant l'installation de l'écran sur le support. Une fois ce dernier mis en place, il sera impossible de la régler de nouveau.**

## E. Fixer le support écran

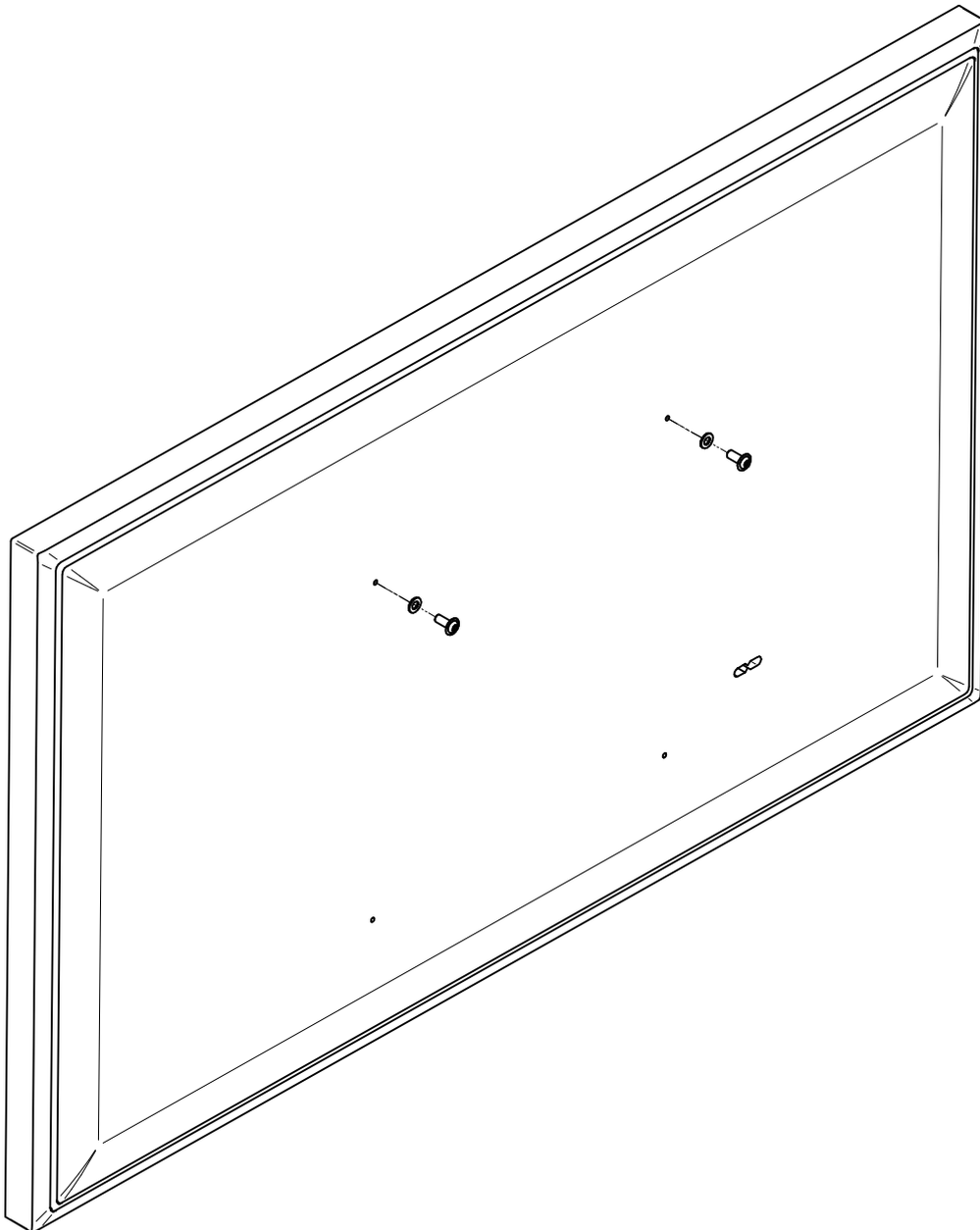
4 x Rondelles D8	4 x H M8x16	Clé à cliquet 13mm
------------------	-------------	--------------------



Les vis inférieures permettent de régler l'inclinaison verticale de l'écran.

## F. Mettre en place les vis sur l'écran

2 x BDHc M8x35	Ecran	Clé Allen 6mm
----------------	-------	---------------

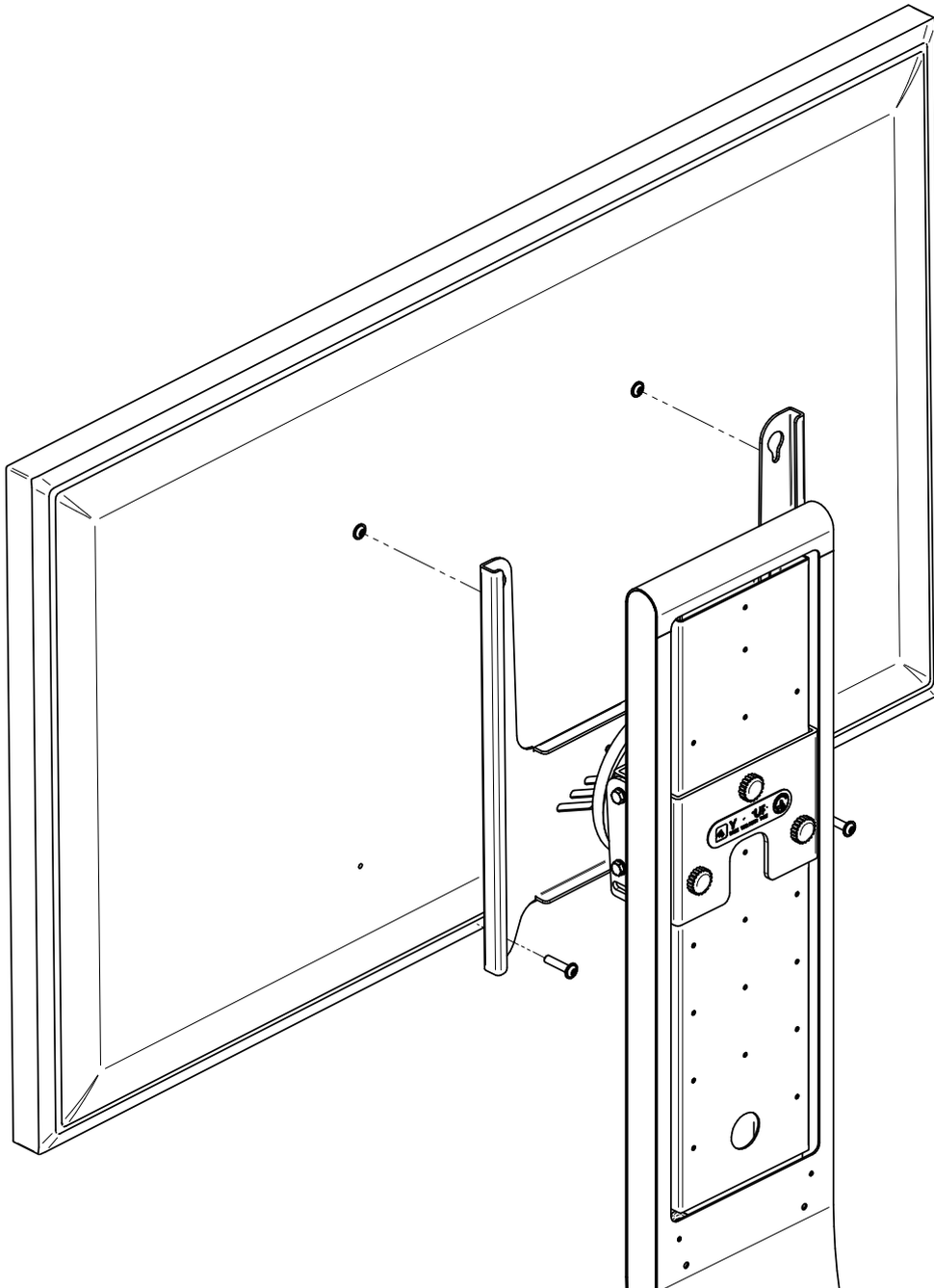


**Il est important ici de ne pas visser les vis au maximum. Il faut laisser un espace suffisant afin de pouvoir par la suite installer l'écran en toute sécurité. Toutefois, il est important de vérifier que les vis sont bien vissées pour éviter toute chute de l'écran à l'étape suivante.**

**Les vis fournies sont compatibles avec un écran Samsung Flip uniquement.**

## G. Installer l'écran sur le support

2 x BDHc M8x35	Clé Allen 6mm
----------------	---------------



Pour cette étape de montage, il est nécessaire d'être au moins deux pour soulever l'écran et le positionner sur le support, veiller à centrer l'écran sur le support.

Il est important de vérifier que les freins sont bien enclenchés et que personne ne se trouve autour de la zone à risque.

## H. Installer les équipements électroniques à l'intérieur de l'espace de rangement et brancher les câbles USB/HDMI à l'écran



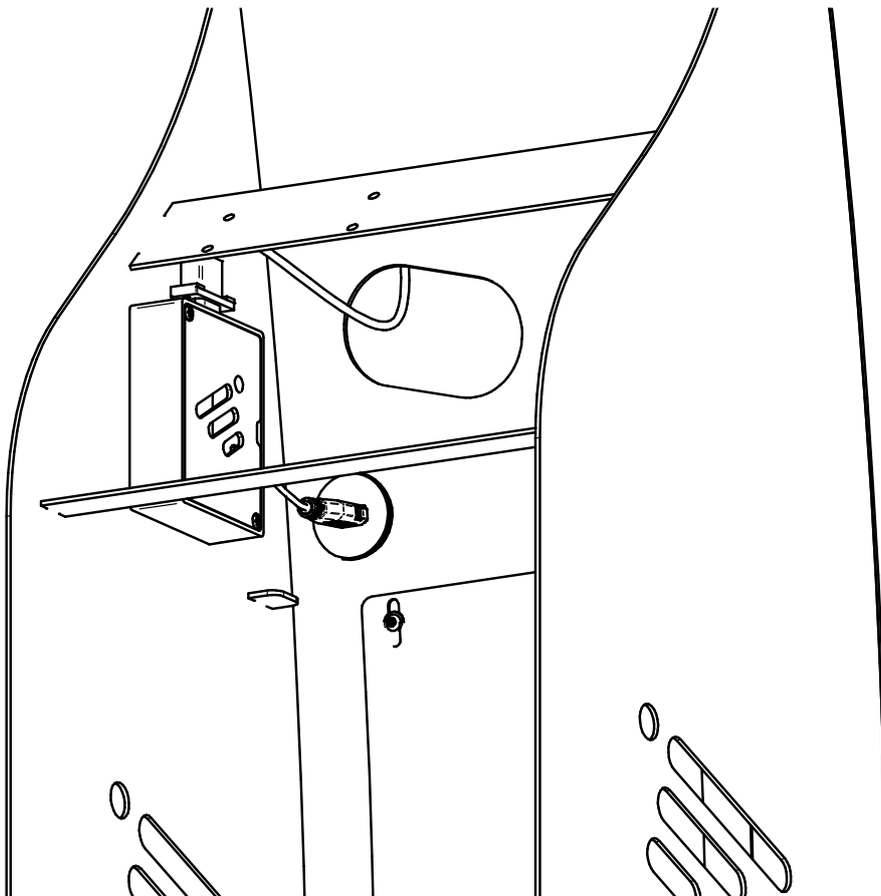
Il est conseillé de profiter que le cache arrière soit retiré pour faire passer l'ensemble des câbles à l'intérieur de la colonne, notamment le câble d'alimentation de l'écran.



Les câbles USB et HDMI sont directement reliés au déport à l'intérieur de l'espace sécurisé ce qui permet de brancher des équipements électroniques. Afin de pouvoir les afficher sur l'écran.

## I. Installer le YUCL (Option YUCL)

### Control Light et ses câbles



Le boîtier du YUCL doit être relié à l'alimentation USB à l'intérieur du meuble à l'aide du câble USB fourni. Le port RS232 doit être relié à l'écran à l'aide du câble fourni. Des adaptateurs sont prévus si nécessaire pour se brancher à l'écran.

Se référer à la *Notice d'utilisation YUCL*, pour son fonctionnement.

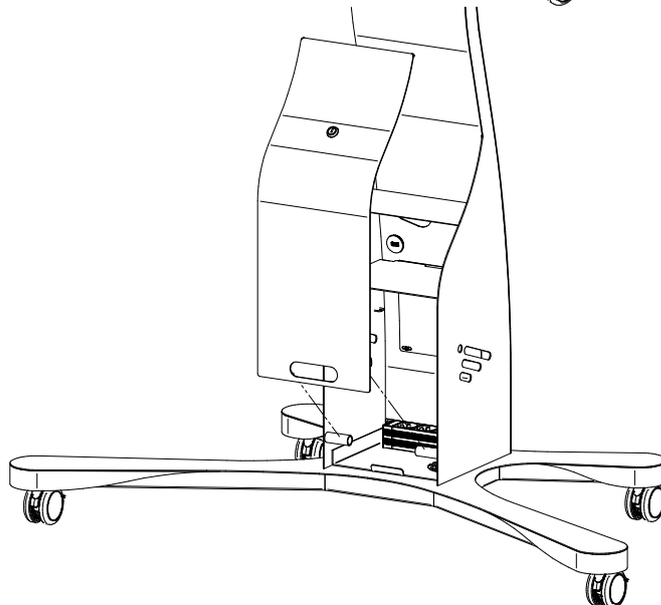
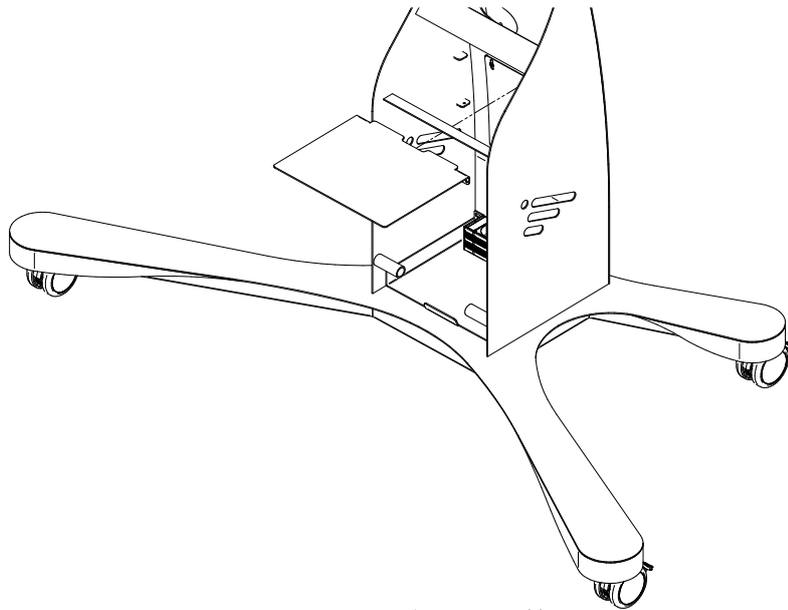
## J. Brancher l'écran sur la multiprise



**Pour cette étape, il est nécessaire de faire passer le câble d'alimentation de l'écran par l'intérieur du support. Des trous sont prévus pour laisser passer la prise secteur afin d'atteindre la multiprise.**

## K. Placer l'étagère et fermer la trappe

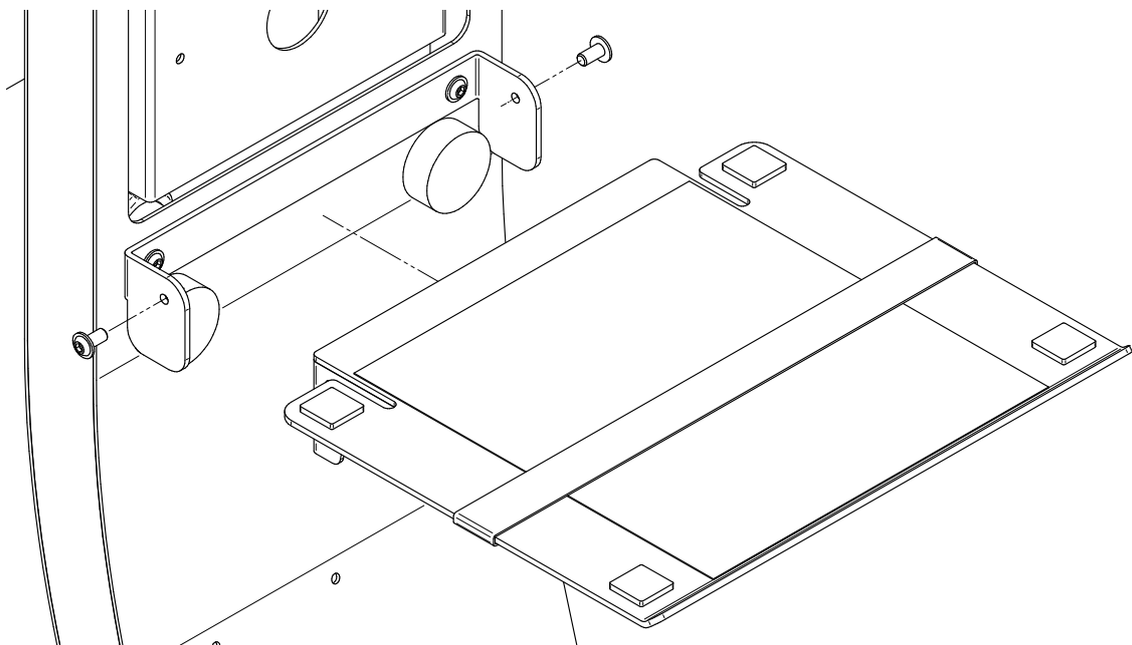
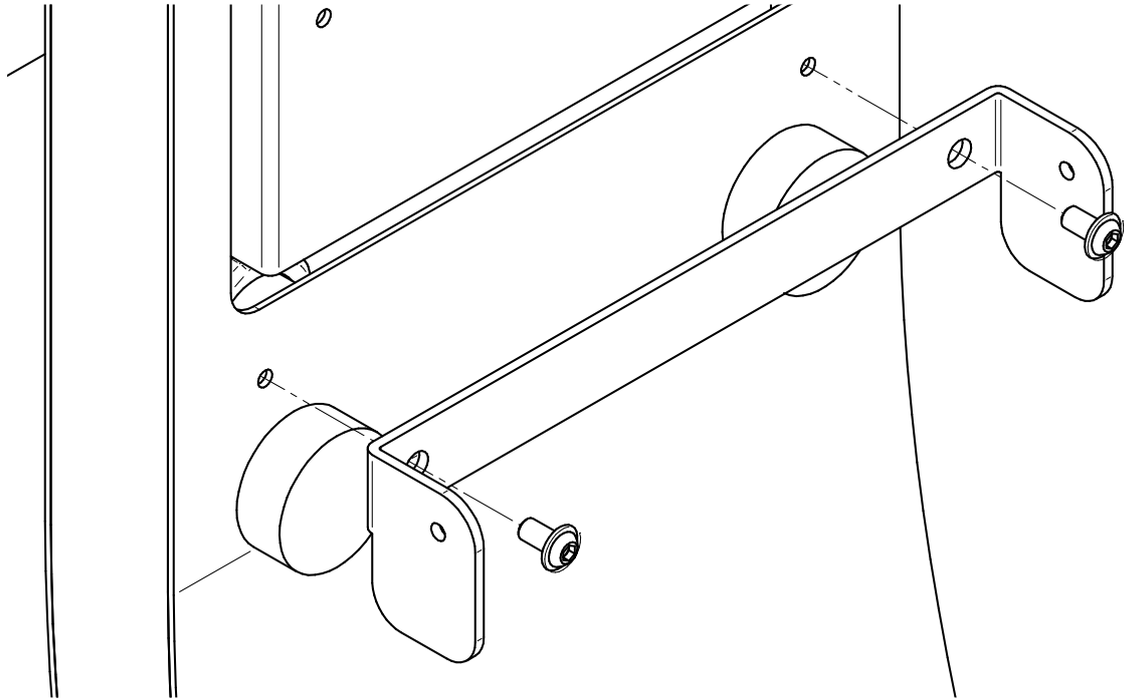
Trappe	Etagère
--------	---------



**Il est nécessaire d'utiliser les clés fournis avec le support pour fermer la trappe et ainsi sécuriser l'espace de rangement.**

## L. Fixer la tablette arrière

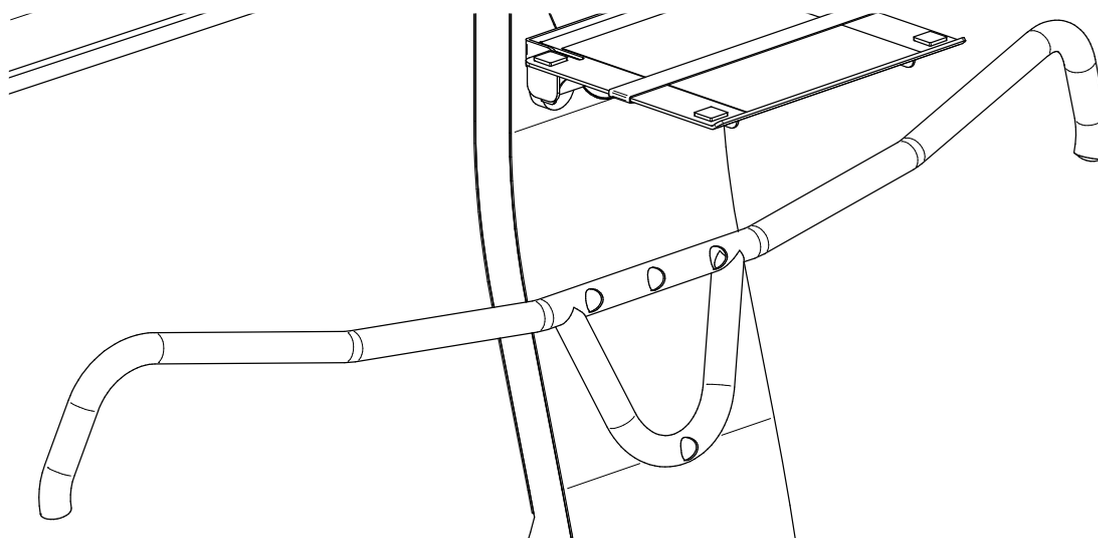
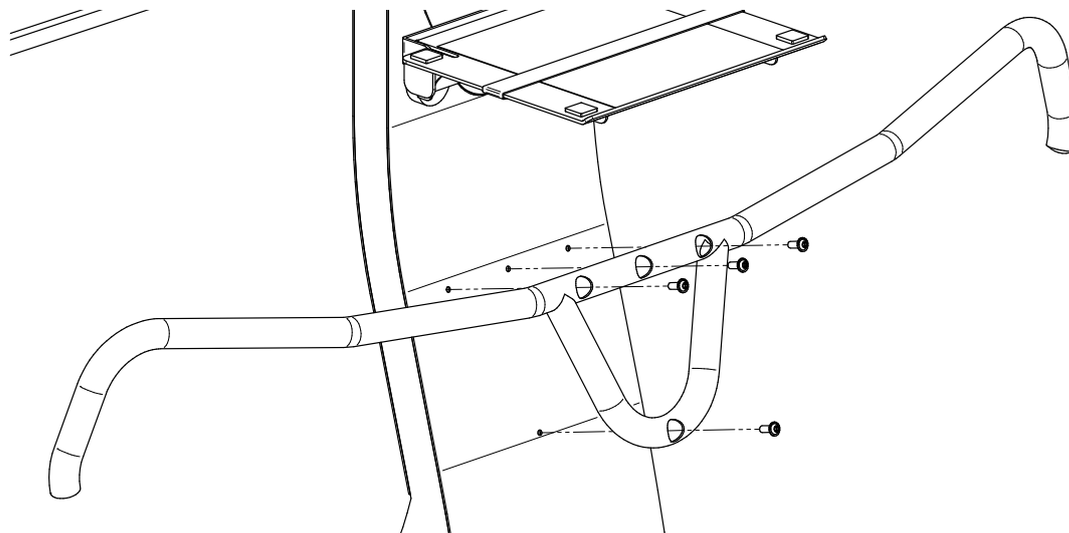
Tablette arrière	Fixation tablette arrière	Clé Allen 4mm
2 x Tampons M8	4 x BDHc M6x12	



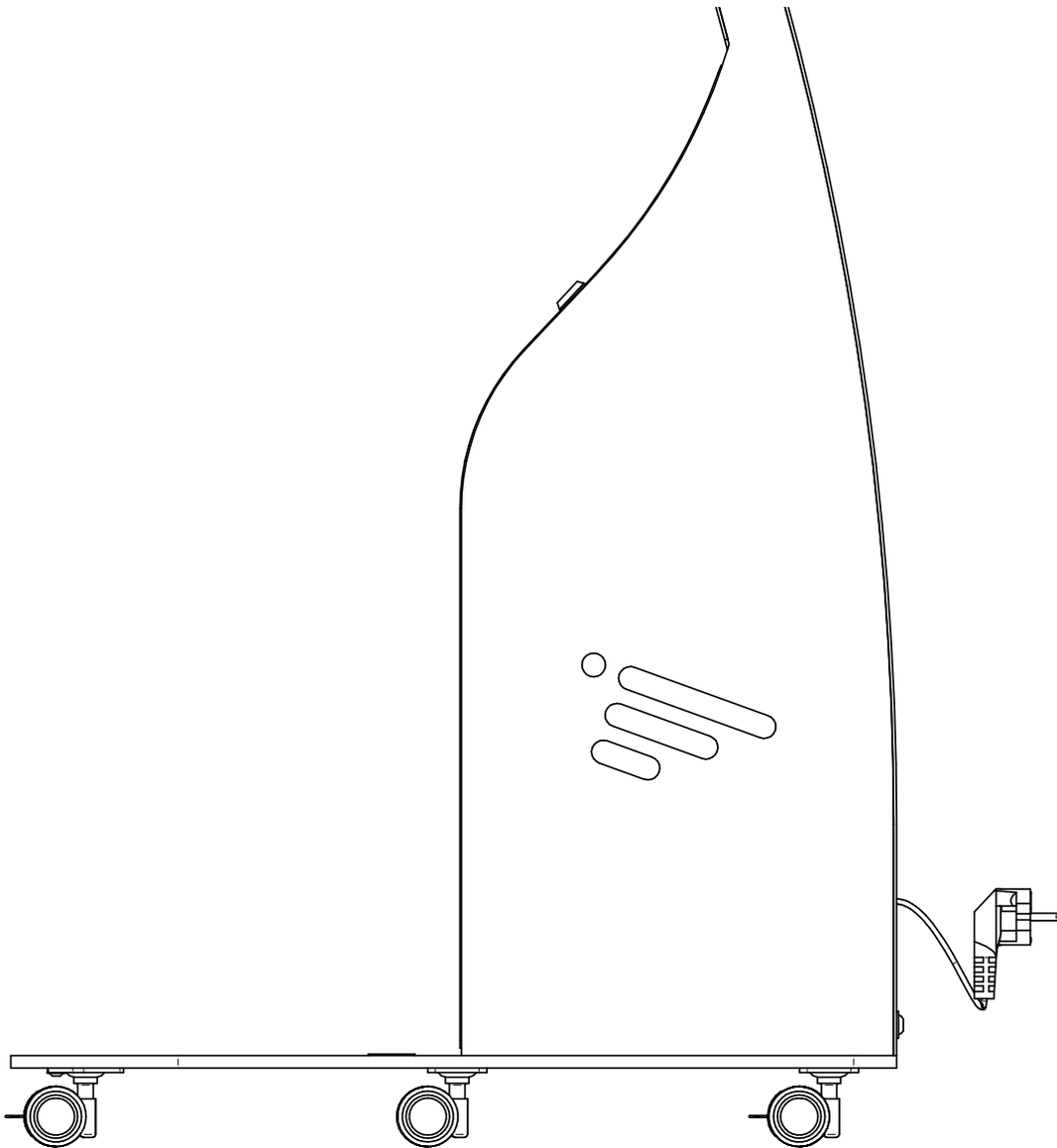
Il est nécessaire de visser les tampons M8 avant d'installer la tablette.

## M. Fixer la poignée (Option Poignée)

Poignée	4 x BDHc M6x16	Clé Allen 4mm
---------	----------------	---------------



## N. Brancher le support



**Il est nécessaire de placer le support assez proche d'une prise secteur pour éviter de tirer sur le fil à l'arrière. Une fois branché, le support ne doit plus être déplacé – même si l'option mobilité a été choisie.**