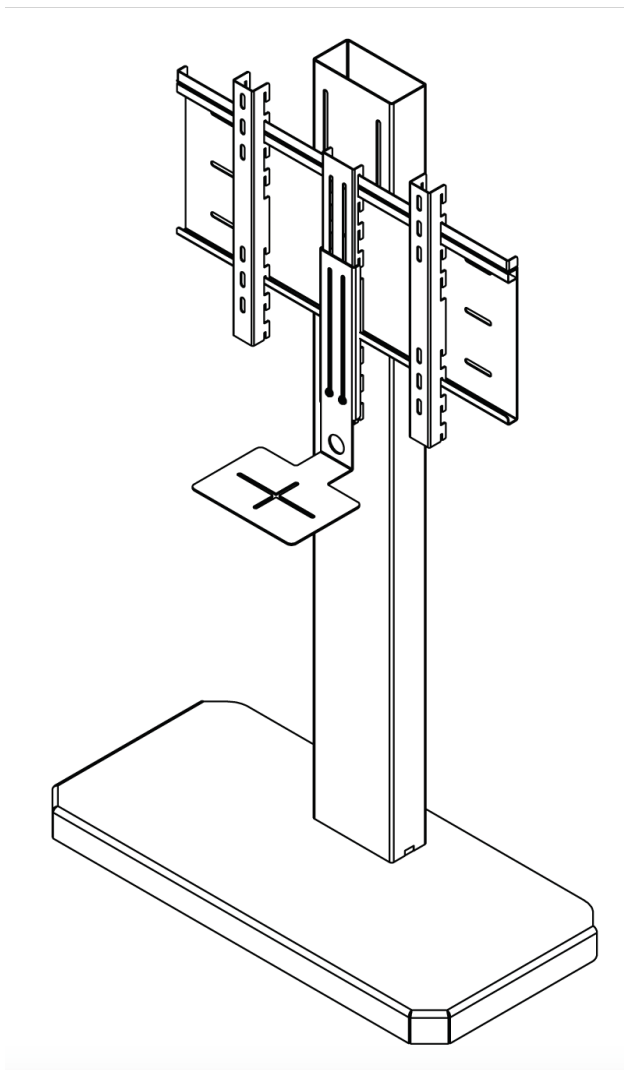
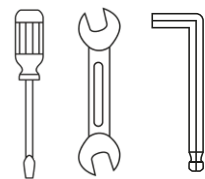


Chorus



OUTILS NÉCESSAIRES



- Tournevis cruciforme
- Clés plates ou à douille de 10, 13 et 14
- Clé Allen de 5

VISSERIE & ACCESSOIRES



- Visserie écran 4 x 3 tailles
- Vis tête bombée M6/25 x 4



- Rondelle M6 x 10
- Rondelle M8 x 11



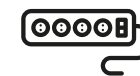
- Vis Hexa. M8/25 x 5



- Ecrou Hexa. M6 x 2
- Ecrou Hexa. M8 x 2



- Roulette x 5
- Roulette freinée x 2

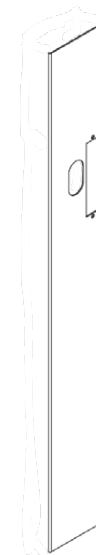


- Multiprise 4x220v x 1

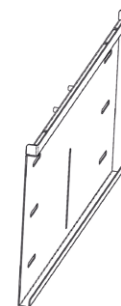
PIÈCES



Colonne x 1



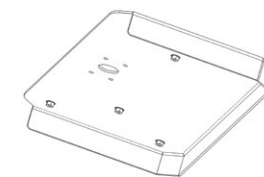
Tôle arrière x 1



Plaque support écran x 1



Barres support écran x 2



Pied x 1



Barre support caméra x 1



Accroche tablette caméra x 1

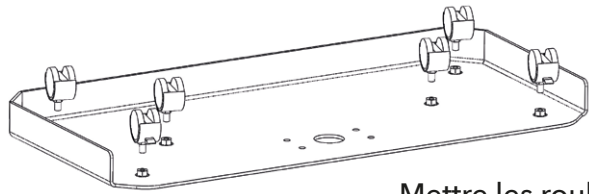


Barre verrouillage écran x 1



Tablette caméra x 1

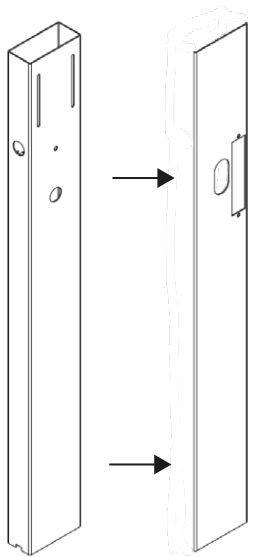
1 - Fixer les roulettes sur le pied



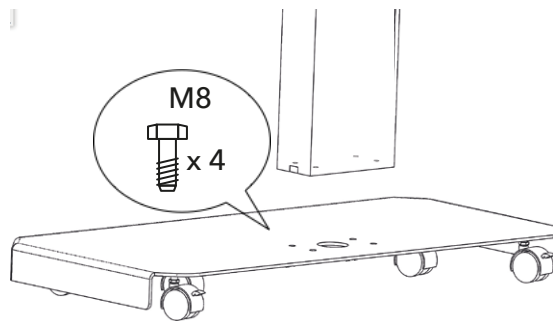
Visser la tige fileté
puis clipser la roulette

Mettre les roulettes avec frein à l'arrière

2 - Enlever la tôle arrière de la colonne



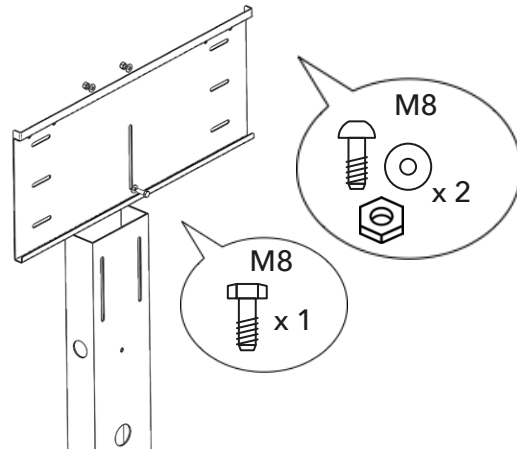
3 - Fixer la colonne sur le pied



M8

x 4

4 - Monter la plaque de support écran sur la colonne



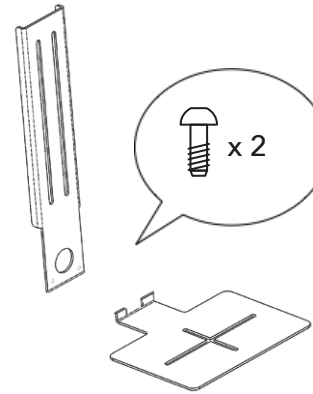
M8

x 2

M8

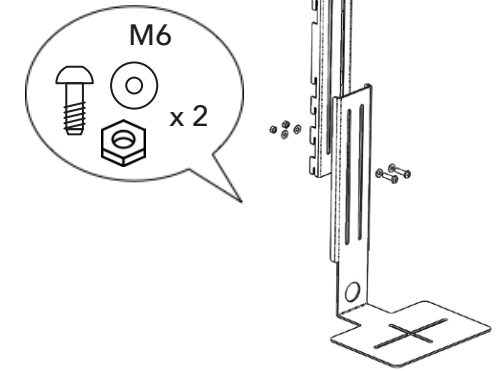
x 1

5 - Assembler la tablette camera à l'accroche de la tablette caméra



x 2

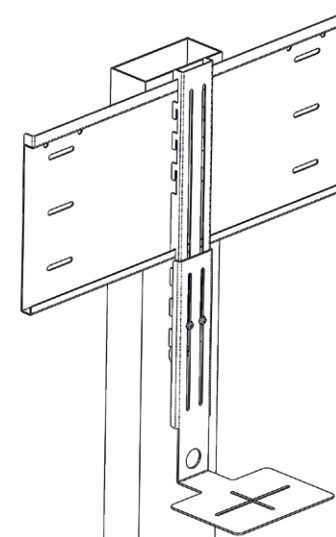
6 - Assembler le support camera à la barre de support caméra



M6

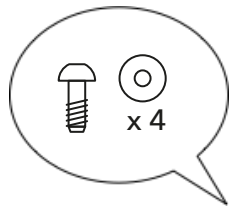
x 2

7 - Accrocher la tablette camera sur la plaque de support écran

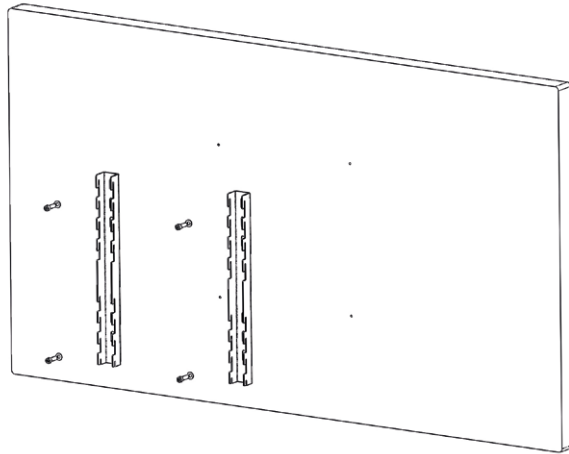


Régler la hauteur de la
tablette caméra par rapport
à la taille de votre écran

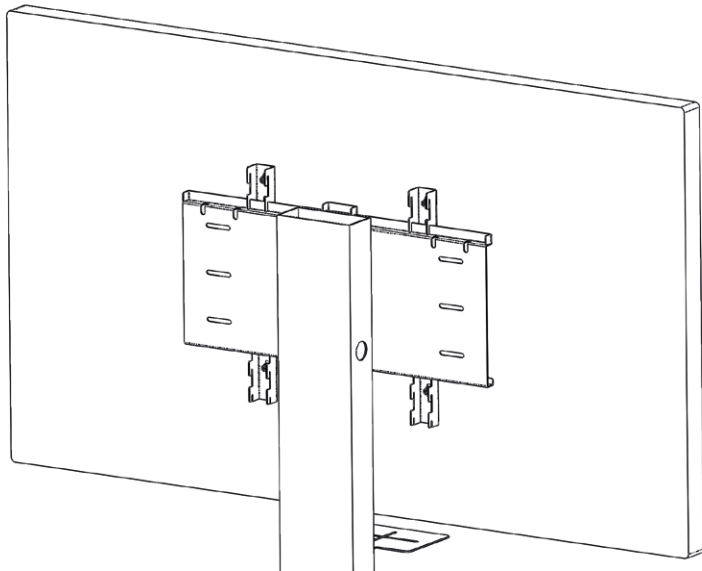
- 8** - Fixer les barres écran sur votre écran à l'aide de la visserie écran fournie



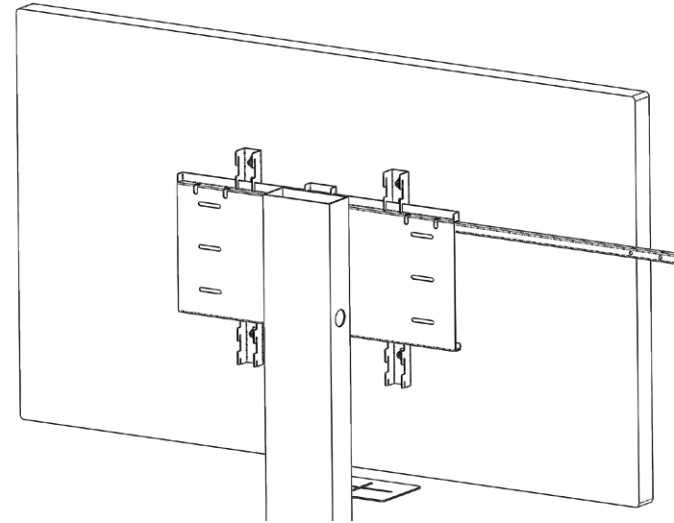
À sélectionner
selon votre écran



- 9** - Accrocher l'écran sur la plaque écran en positionnant les barres écran de préférence à la deuxième encoche

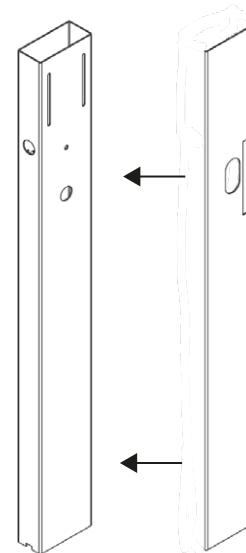


- 10** - Insérer la barre de verrouillage écran (empêche la basculement de l'écran)

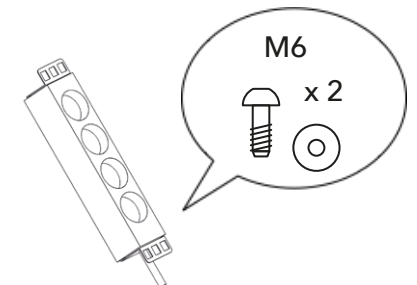


En option : possibilité de
cadenasser la barre pour
protéger votre matériel

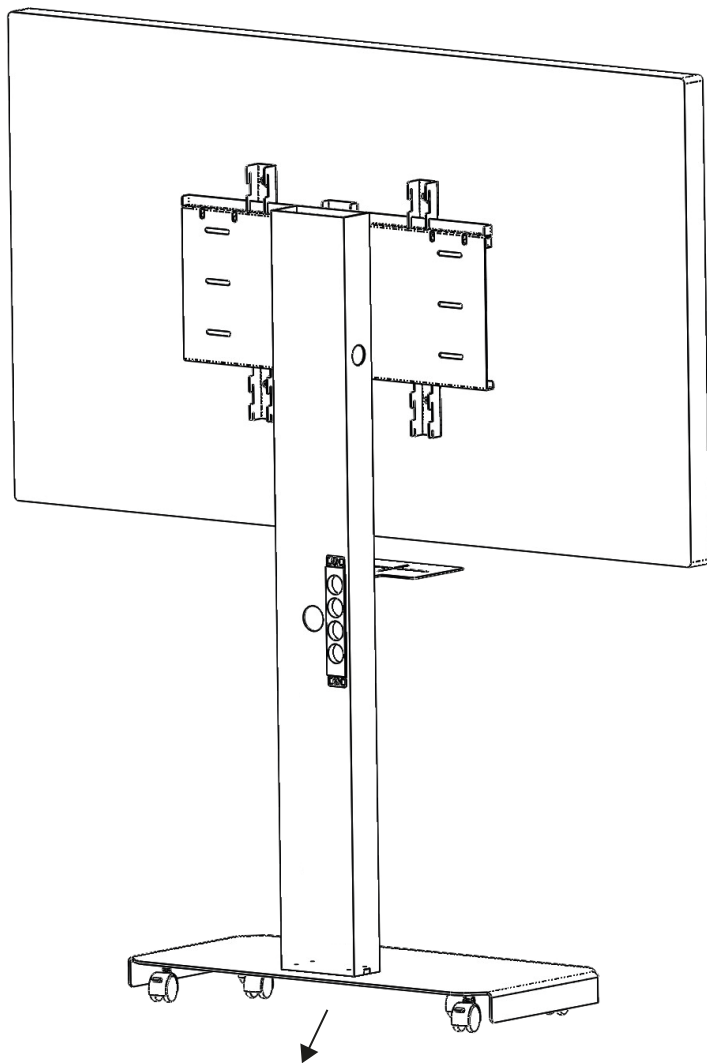
- 11** - Installer votre matériel dans la colonne
puis remettre en place la tôle arrière



- 12** - Visser la multiprise dans
l'emplacement prévu à
l'arrière de la colonne
(à l'extérieur)



13 - Vue finale montée



Faire sortir le câble d'alimentation
par le trou central de la colonne et
l'arrière du pied

DWPRO
TECHNOLOGY SOLUTIONS

Chorus est conçu et fabriqué en France par DWPRO
Pour toute information, veuillez nous contacter par email à contact@dwpro.fr
DWPRO 400 rue Pierre Berthier, PA les Milles, 13290 Aix en Provence