

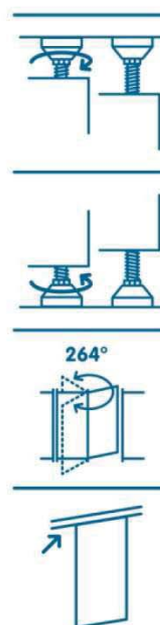
GEOM



AXIOMA ALU NOIR

Cloison 3 en 1 amovible,
pivotante ou coulissante *

↔ 80 cm
↗ 1.85 cm
↑↓ 240 -
250 cm



Cloison 3 en 1 amovible, pivotante ou coulissante

H.240 - 250cm x L.80 x Ep.1.85 cm

Matériaux :

- Aluminium
- PMMA

Permet de créer deux espaces dans une pièce

Livrée montée

Système de pieds réglables

Aucun perçage nécessaire, ni au sol, ni au plafond

Hauteur réglable 240-250cm

Des pieds blancs sont disponibles séparément par blister de 2 pièces Hepta GEOM

Transformable en cloison pivotante ou coulissante

Éléments vendus séparément :

- Système pivotant (Réf. 629742)
- Système coulissant (Réf. 629741)

*Se reporter au dos de la notice

A monter soi-même : se reporter à la notice fournie.

Contenu du colis :

- 1 cloison (une seule pièce)
- Quincaillerie (4 pieds noirs et 1 clé)
- 1 notice de pose

Cette cloison GEOM est garantie 1 an sous réserve d'une installation conforme aux recommandations précisées sur la notice de montage et d'une utilisation normale.

Castorama France

C.S. 50101 Templemars, 59637 Wattignies CEDEX

www.castorama.fr

N°Azur 0 810 104 104
Dites «Question» (prix appel local)

Réf. 723405

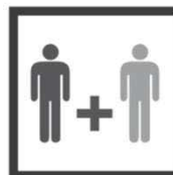


CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT • WWW.CONSIGNESDETRI.FR

GEOM

Axioma Alu Noir

Vous aurez besoin de



Pour bien commencer...



Et dans le détail...



Sécurité

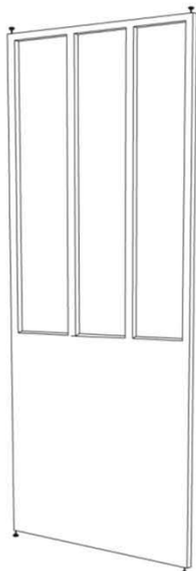
- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Utilisez ce produit pour un usage domestique seulement.
- Veillez à ce que votre sol et votre plafond soient aptes à supporter la mise en pression du produit.

Régulièrement

> Vérifiez le bon maintien en pression de votre cloison.

Garantie

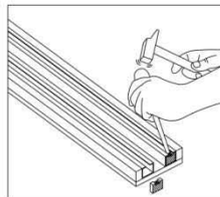
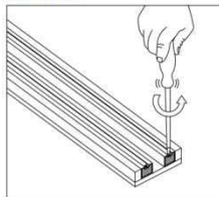
> Garantie 1 an fabricant sous réserve d'une installation conforme aux instructions jointes et d'une utilisation normale du produit.



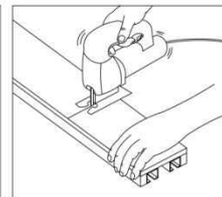
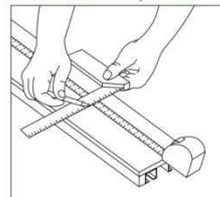
Cloison 3 en 1 amovible, pivotante ou coulissante

***Système coulissant :** Pour adapter le système coulissant GRAVITA Réf : 629741 à la cloison ÉQUACIO il faut suivre les étapes suivantes :

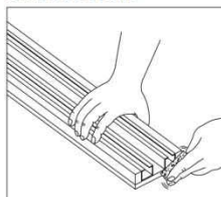
Etape 1. Desserrer les vis du frein pour les enlever.



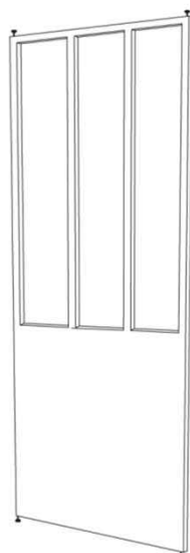
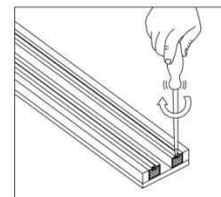
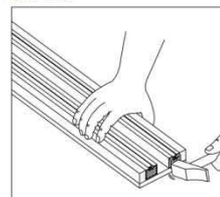
Etape 2: Mesurer et couper le système coulissant à 1,60 m.



Etape 3: Poncer le chant des rails

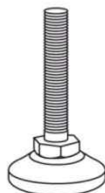


Etape 4 : Monter les freins dans les rails et serrer bien les vis.

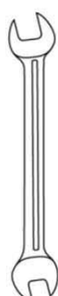


[01] x 1

[02] x 4

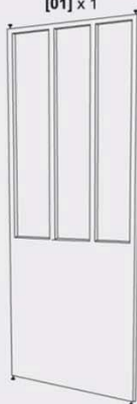


[03] x 1

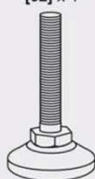


01

[01] x 1



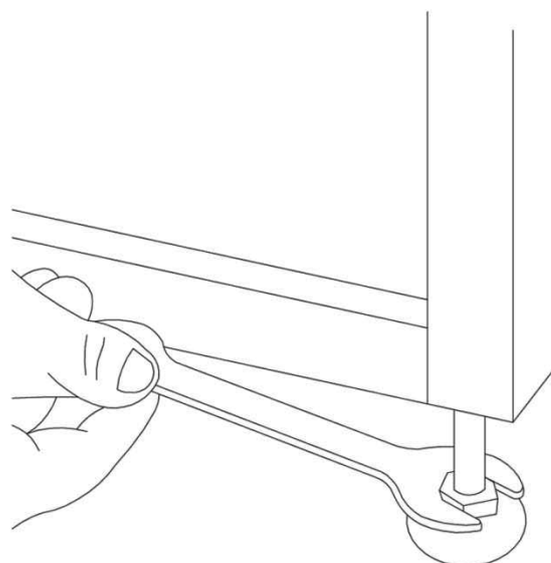
[02] x 4



[03] x 1



Réf: 723405



Insérer les vérins dans les chevilles appropriées.

Mettez la cloison en pression entre le sol et le plafond en bloquant les pieds à l'aide de l'écrou serré avec la clé.