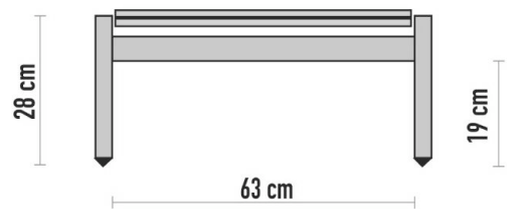
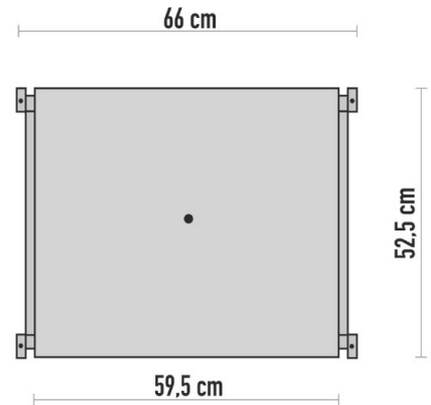




# ISO SQUARE



ISOsquare est un mobilier modulaire empilable destiné au matériel audio. Chaque module est constitué d'une structure quadripode en acier soudé et d'une étagère de 2 épaisseurs de bois prenant en sandwich un matériau composite amortissant à base de liège et de caoutchouc. La couche supérieure de l'étagère est "flottante" et n'est pas solidaire de la couche inférieure. Ce système de plusieurs couches de matériau de densités différentes élimine les vibrations et les résonances indésirables. Un anneau d'acier au centre de l'étagère annule toute vibration circulaire qui pourrait rayonner à partir du centre de l'étagère.

### Caractéristiques :

- structure en acier soudée en deux hauteurs (28 ou 38 cm), accordée et remplie par du Fillin matériau amortissant
- structure recouverte de peinture plastique noire spéciale absorbante, cuite au four
- pointes de découplage au sol en cuivre plaqué et ajustables
- pointes de découplage en cuivre plaqué, ajustables, entre la structure et chaque étagère
- étagère de 30 mm d'épaisseur totale, en bois prenant en sandwich 2 mm de matériau absorbant (14+2+14)
- étagère en finition noire, wengé ou chêne clair
- capacité de charge de chaque étagère de 120 kg.



# ISOstatic

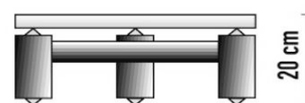
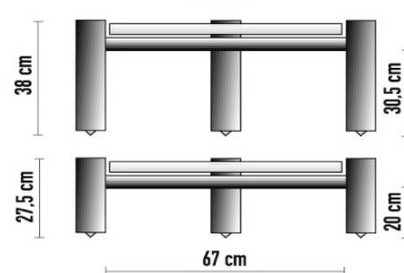
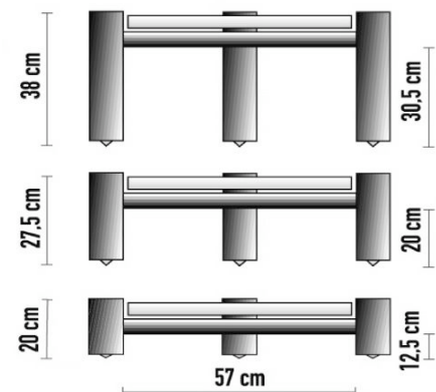
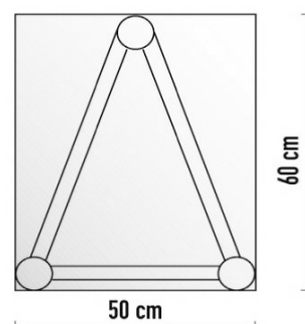
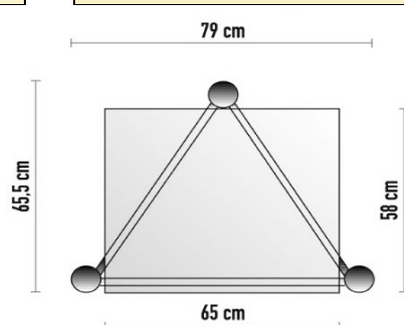
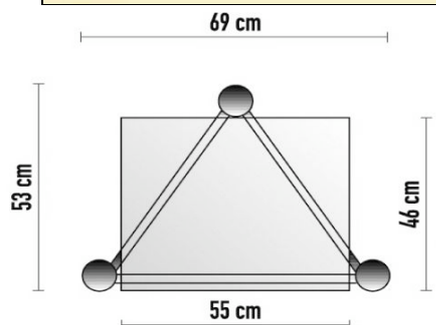


69 cm



[grand]

[flooramp50]



[ISOstatic grand]

[ISOstatic flooramp]

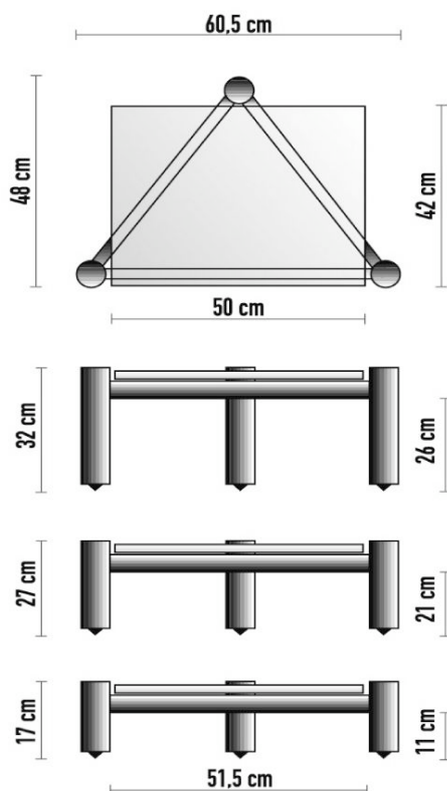
ISOstatic est un mobilier modulaire empilable destiné à l'audio. Chaque module est un tripode en acier soudé rempli de Fillin et d'une étagère de 3 épaisseurs de verre prenant en sandwich un matériau absorbant et transparent. La structure disponible en trois hauteurs est recouverte d'une peinture plastique noire ou grise absorbante. ISOstatic est disponible en version « grand » pour les appareils de grandes dimensions et en version « flooramp » spécialement pour les amplificateurs de puissance.

### Caractéristiques :

- structure en acier soudé, remplie de Fillin disponible en 3 hauteurs : 20, 27,5 et 38 cm
- structure recouverte d'une peinture plastique noire ou grise absorbante
- pointes inférieures en acier inox
- étagère découplée par des pointes ajustables en cuivre plaqué
- étagère de verre amortie de 18 mm (5+8+5)
- capacité de charge maximale de 120 kg



# ISOshelf



ISOshelf est un mobilier modulaire empilable destiné à l'audio. Chaque module est un tripode en acier soudé rempli de Fillin et d'une étagère de 2 épaisseurs de verre prenant en sandwich une couche de matériau transparent et amortissant. La structure disponible en trois hauteurs est recouverte d'une peinture plastique noire ou grise absorbante.

### Caractéristiques :

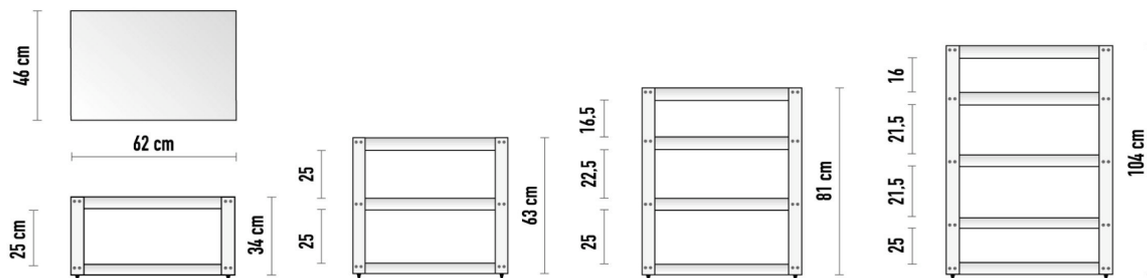
- structure en acier soudée comblée de Fillin disponible en 3 hauteurs : 17, 27 et 32 cm
- structure recouverte de peinture plastique absorbante
- pointes inférieures en acier
- étagère de verre amortie de 10 mm (5=5)
- version avec étagère découplée par pointes ajustable
- capacité de charge de 90 kg par étagère.



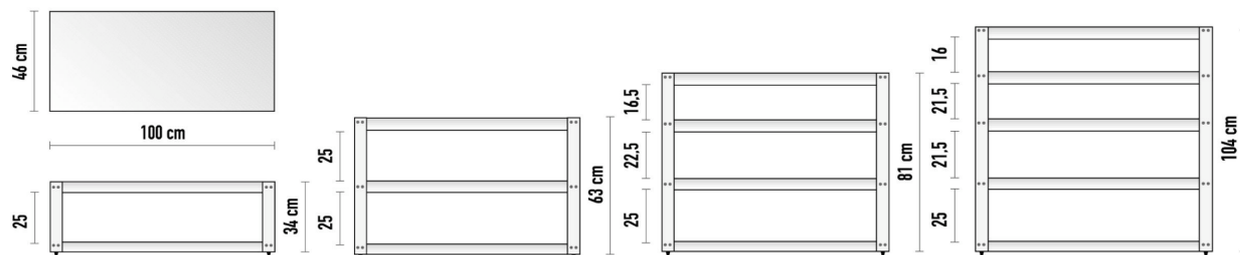
# alica



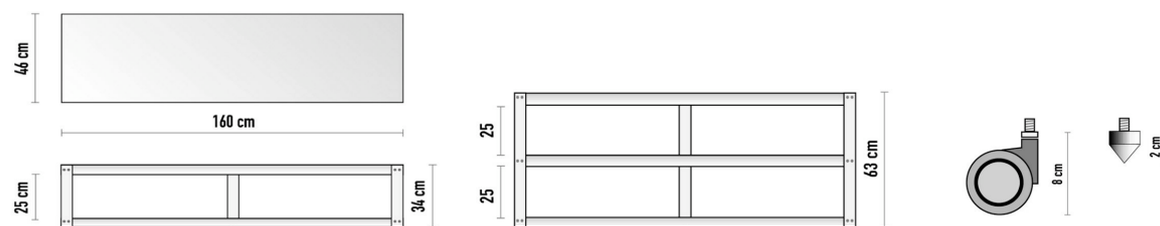
## [Alica] largeur = 62 cm



## [Alica] largeur = 100 cm



## [Alica] largeur = 160 cm



Alica est une série de meubles destinés à recevoir les équipements audio et vidéo. La structure quadripode est en aluminium et les étagères rigides en bois multicouches de part et d'autre d'une structure alvéolaire d'une épaisseur totale de 4 cm. Alica est disponible en trois largeurs d'étagères et 4 hauteurs différentes pour un nombre d'étagères allant de 2 à 5.

**Caractéristiques :**

- structure en aluminium recouvert de peinture amortissante passée au four
- étagères multicouches bois à âme alvéolaire et de largeur 62, 100 ou 160 cm
- finition des étagères en placage véritable de chêne clair, wengé, noir ou blanc mat
- interface au sol par des pointes en cuivre plaquées ajustables ou sur demande par roulettes verrouillables
- capacité de charge de 90 kg par étagère.



# coro

GRAN

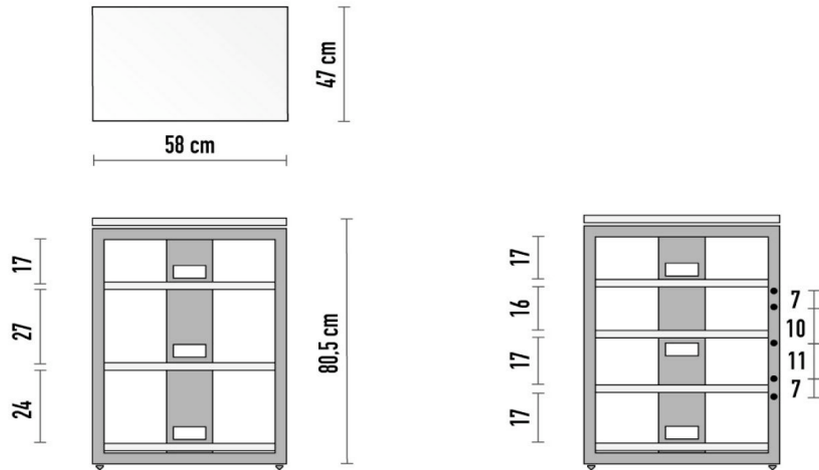


Coro et Grancoro est une série de meubles dédiés à l'audio et la vidéo. La structure est en acier soudé avec pied(s) arrière profilé(s) pour recevoir et masquer les câbles et étagères en verre trempé.

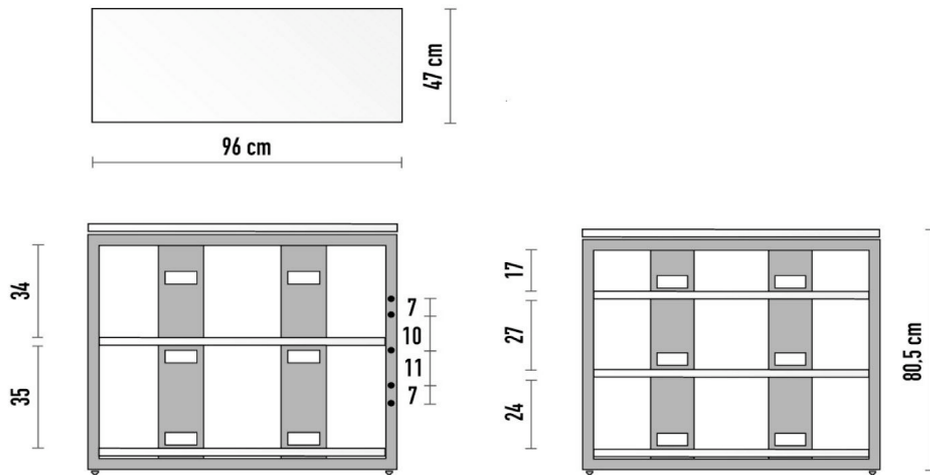
**Caractéristiques :**

- structure en tube d'acier soudé recouverte de peinture grise amortissante passée au four
- étagère en verre trempé de 10 mm d'épaisseur
- Coro : 4 ou 5 étagères de 58 cm de large ; Grancoro : 3 ou 4 étagères de 96 ou 115 cm de large
- étagère du milieu réglable en hauteur
- interface au sol par des pointes plaquées ajustables ou sur demande par roulettes verrouillables
- capacité de charge maximale de 90 kg par étagère.

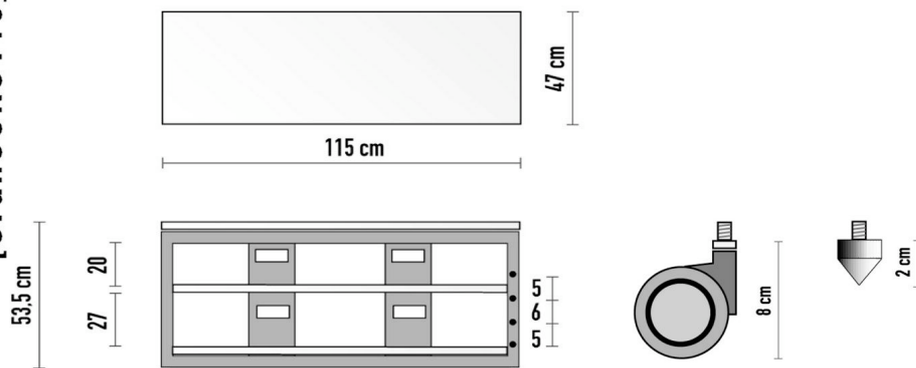
**[CORO]**



**[GranCORO]**



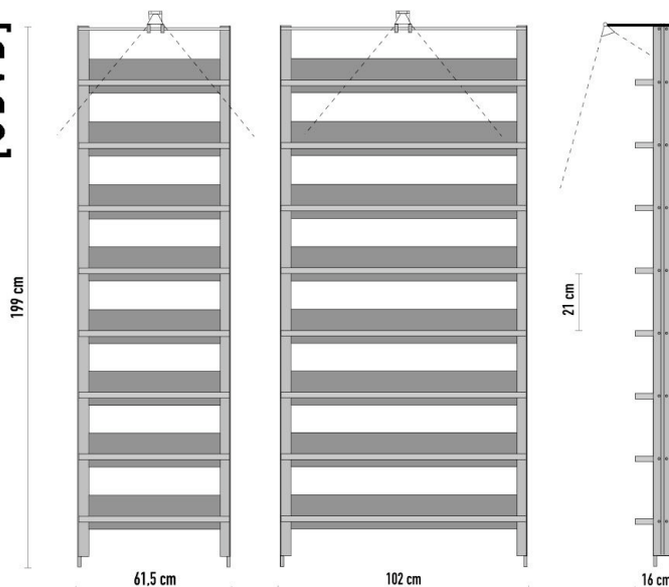
**[GranCORO115]**



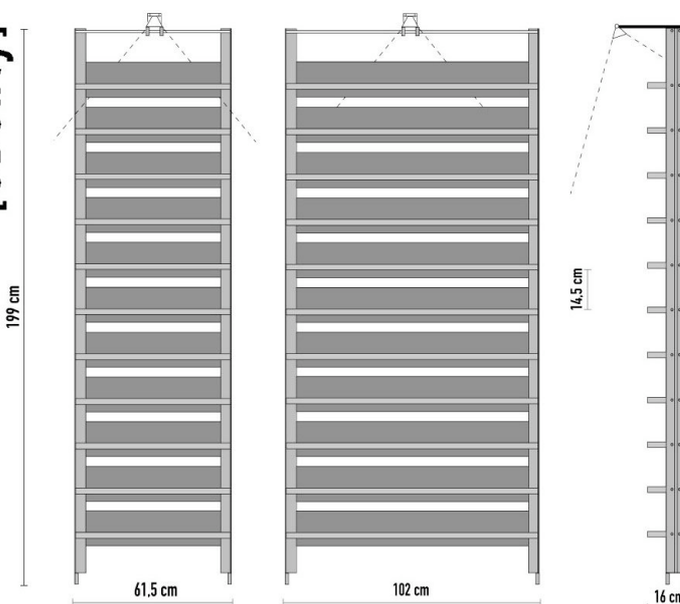
# CDVD



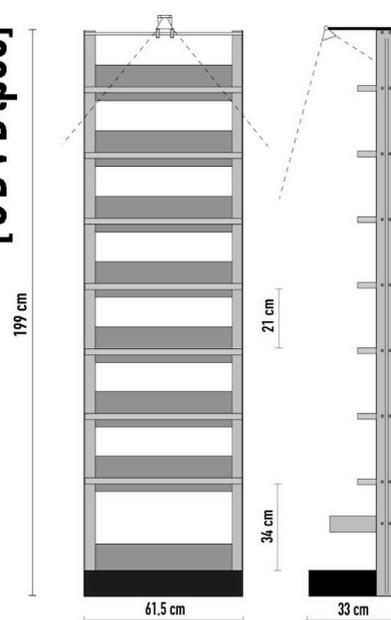
[CDVD]



[CDonly]



[CDVDlp33]



CDVD est une étagère de rangement de CD ou de DVD ou de LP à fixer au mur à l'aide d'accessoires fournis. Disponible en 2 largeurs de 62 cm ou 102 cm et en 8 étagères ou 11 étagères ainsi qu'une version 7 étagères pour les LP. Disponible avec ou sans lampe halogène basse tension.

- structure en aluminium anodisé
- étagères en finition chêne clair ou wengé
- en 8 étagères pour 280 DVD ou 480 CD (62 cm) ou 460 DVD ou 800 CD (102 cm)
- en 11 étagères pour CD seulement 640 (62 cm) ou 1100 (102 cm)
- en 7 étagères pour 420 CD ou 240 DVD et 150 LP (33 tr/min).
- lampe halogène basse tension de 50 W optionnelle.