

ACTA.PRO LE CHANGEMENT S'ORGANISE ENFIN.

Compartiment bar fermant à clé, à abattant s'ouvrant vers le bas.

Panneau arrière mobile en métal étiré époxydé. Également possible sous forme de tableau blanc.



Cet ensemble de rayonnages autonome sert à ranger, à séparer et à structurer. Il est proposé avec **verre acrylique de couleur ou non-tissé en PET durable.**



Les modules d'armoire à casiers existent en plusieurs hauteurs : 1 HC, 2 HC, 3HC et 4 HC.

Notre **ensemble de rayonnages avec armoires à casiers** offre une grande flexibilité pour le rangement. Les caissons mélaminés se montent facilement entre les échelles et si besoin, s'enlèvent de même si l'on veut les insérer ailleurs.

Avec montants anguleux ou ronds pour diviser facilement la pièce en plusieurs zones.



Qu'il s'agisse de **transitions entre hauteurs, de création de zones en angles ou de configurations évolutives avec des modules d'armoire**, ACTA.PRO vous offre une infinité de possibilités pour une planification et une configuration flexibles.



UN SYSTÈME - D'INNOMBRABLES POSSIBILITÉS

BAC À PLANTES DESIGN
en différentes tailles et
design organique, pour
améliorer le climat ambiant.



BAC DE DESSERT
avec insert en feutre ou
bac en matière plastique
étanche.

**REHAUSSE
POUR PLANTES**

NON-TISSÉ
en PET recyclé gris clair
ou gris foncé.



VERRE ACRYLIQUE
proposé en **blanc
transparent, vert
et orange.**



CHARIOT DE DESSERT
disponibles en deux tailles.



CAISSON
en non-tissé de
PET recyclé.
Des vitrines en
verre sont
proposées en
option.

PLATEAU

TABLETTE DE LIAISON
de différentes formes.

TABLETTES ET CAISSONS
proposés dans les décors
standard et les couleurs
assorties aux montants.



FAÇADES COULISSANTES
Non-tissé en PET recyclé
servant de panneau
d'affichage et de protection
contre les regards, en
métal étiré ou **tableau
blanc** pour les ateliers et
les modules de travail
agile.



STRUCTURE
Structure du
rayonnage proposée
en **version anguleuse**
ou **ronde** ainsi qu'en
différentes couleurs.



COUSSIN RAPPORTÉ

MODULES À CASIERS
Peuvent s'insérer dans la
structure du rayonnage,
existent en de **nombreux
coloris** et avec **différents
types de serrures.**

FICHE INFO ACTA.PRO

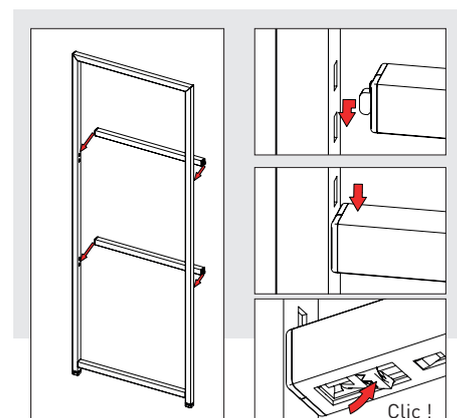
Cadre en acier soudé, avec échelons	■
Hauteurs, pieds réglables compris	405 mm (1 HC ¹), 780 mm (2 HC ¹), 1155 mm (3 HC ¹), 1530 mm (4 HC ¹), 1905 mm (5 HC ¹), 2280 mm (6 HC ¹)
Largeurs	400 mm, 800 mm
Profondeurs	Design anguleux : 430 mm Design rond : 450 mm
Éléments encastrés	
Tablettes	■
Tablettes de liaison	□
Entretoise	■
Éléments de remplissage	□
Plateau	□
Rehausse pour plantes, bac à plantes design, bac de desserte	□
Tige de penderie	□
Caisson en non-tissé de PET, à porte battante	□
Éléments de caisson	
Élément de rayonnage, élément à porte battante, vitrine	□
Élément d'armoire à tiroir double	□
Élément à abattant frontal, élément à porte coulissante, élément à casiers	□
Façade coulissante	
Non-tissé en PET	□
Métal étiré	□
Tableau blanc	□
Accessoires	
Boîte à ustensiles, serre-livres	□
Chariot de desserte	□

■ Série □ Option ¹HC = Hauteur de classeur



1

1 | TECHNIQUE DE LIAISON PAR ENCLIQUETAGE
pour relier les échelles aux barreaux.



LE SYSTÈME QUI FAIT CLIC

Ce système d'encliquetage simple permet un montage et un démontage rapides et faciles. Les tablettes ou les caissons d'armoire se vissent simplement aux barreaux.



2



2

2 | REMPLISSAGES

en non-tissé de PET recyclé ou verre acrylique de couleur, se clipsent à volonté et sans outils. Possibilité de combiner les matériaux sur demande.



3

3 | ÉLÉMENT FERMÉ À PORTE BATTANTE

en non-tissé de PET, conçu comme élément pratique d'une seule pièce que l'on peut insérer entre deux échelles. Des évidements facilitent sa manipulation.



4

4 | BOÎTE À USTENSILES

en non-tissé de PET, se place là où l'on en a besoin, suspendue sous une tablette ou simplement posée dessus. Peut fermer à clé sur demande.



5

5 | BAC À PLANTES

avec bac en matière plastique intégré.