

# Panneau Axium

## FICHE TECHNIQUE

- Deux lignes : Axium Classic et Axium Scéno
- Montage sans outil
- Grande modularité
- Classement au feu M2

Le programme Axium vous permet de réaliser en toute facilité des espaces d'exposition modulaires grâce à son **système innovant de verrouillage par pince encastrée**.

Il vous permet à la fois de gagner du temps mais aussi d'assurer une plus grande pérennité dans le temps des mâchoires d'assemblage.

Pour les expositions classiques nous vous proposons l'**Axium Classic** H 180 x L 100 cm en module départ (2 mâts) et module suivant (1 mât) avec des mâts 8 départs pour réaliser toute configuration de 45 à 315°. Pour des effets plus recherchés, le panneau Axium se décline **Axium Scéno** en H 220 x L 100 cm et en **4 coloris** : noir, blanc, beige et gris clair. Il s'assemble avec des **mâts ronds sans rainure apparente** (à commander à l'unité, en sus du panneau composé du remplissage et de 2 traverses haute et basse).

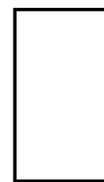
**PRODUIT PRÉSENTÉ AU SITEM 2013.**

**En option** : système d'accrochage par fil perlon ou par tige acier (munie d'une forge spéciale) ; embase ronde de stabilisation pour rendre le panneau autoporteur.

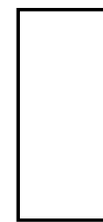
La gamme **Axium Scéno** peut se décliner également en caisson, en panneaux de dimensions différentes. Le remplissage en mélaminé peut être remplacé par un support avec impression directe de vos visuels ou par une bâche tendue imprimée. Une vitrine d'exposition peut être ajoutée dans un caisson de la ligne Axium Scéno.

**Caractéristiques techniques** : traverses et mât en aluminium. Remplissage en mélaminé 8 mm. Chaque mât est équipé d'un vérin réglable en hauteur pour annuler les aspérités du sol. Livré en kit, avec notice de montage. Démonté, il occupe un minimum de volume pour le transport et le stockage. Axium Scéno vous permet de réaliser des **caissons** ou des **portiques**, d'imprimer vos **visuels sur tissu**, d'intégrer des **vitrines** à votre scénographie **NOUS CONSULTER**.

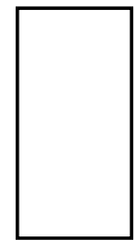
Remplissage : Poids au m<sup>2</sup> : 5,1 kg



H 180 x 100 cm  
**Axium Classic**  
Mât 8 départs



H 220 x 100 cm



H 240 x 120 cm

**Axium Scéno**  
Mât rond sans rainure



### NUANCIER STRUCTURE

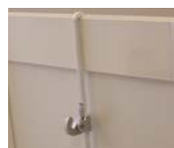


### NUANCIER MÉLAMINÉ



**MONTAGE  
SANS  
OUTIL**

Pince encastrée  
verrouillage rapide  
(au dos du panneau)



**Kit d'accrochage perlon ou acier**  
charge maximale supportée jusqu'à 7 kg pour  
le perlon et 20 kg pour l'acier

## MODE D'EMPLOI

# Panneau Axiom et Axiom Scéno

Référence Produit :  
E212



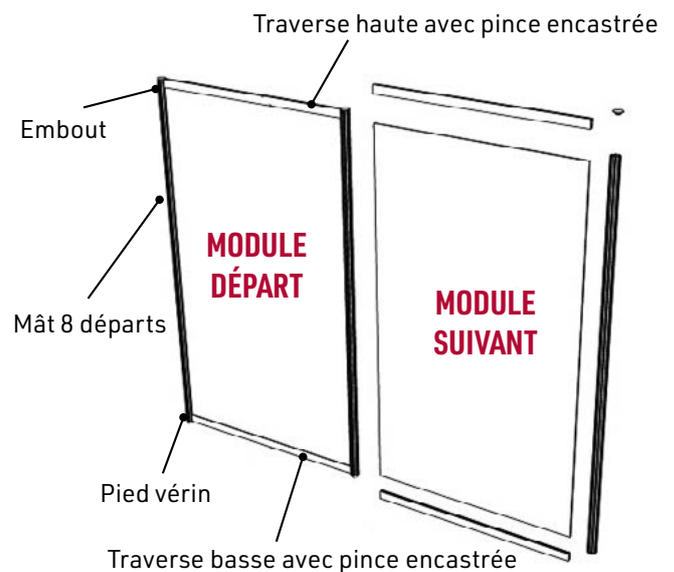
### Contient :

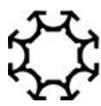
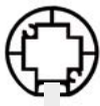
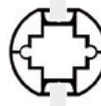
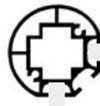
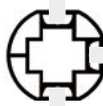
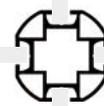
- Mât équipé de verrins - Qté : 2 pour 1 module départ  
1 pour 1 module suivant
- Traverses - Qté : 2
- Remplissage - Qté : 1



## Principe d'assemblage

Construction : pour assembler vos panneaux, partir d'un panneau module départ composé de 2 mâts puis de panneau module(s) suivant(s) composé(s) de 1 mât.



Mât 8 départ Axiom Classic	Mât de finition Axiom Scéno	Mât 2 départs à 180° Axiom Scéno	Mât 2 départs à 90° Axiom Scéno
			
	Mât 3 départs Axiom Scéno	Mât 4 départs Axiom Scéno	Mât orientable Axiom Scéno 135 à 226°
			



### Assemblage

Configuration : 1 module départ  
et 1 module suivant

Montage d'un panneau en 5 temps



**1** Assembler le mât avec l'embase ronde ou utiliser le vérin réglable



**2** Positionner la traverse basse et le premier panneau



**3** Renouveler l'opération avec la traverse haute



**4** Procéder de même avec le mât suivant

Clipser la pince située sous la traverse basse



**POTEAU pour AXIUM-SCENO**  
Équipé d'un **manchon-acier** vissé pour :



Embase ronde & vis

ou



Vérin