

# STAND PRO PLIANT 16M<sup>2</sup>

Armature alu - Usage Professionnel - 450 g/m<sup>2</sup>



M/A786L02 >Toit, armature, housse, kit haubannage



## ARMATURE >

- Ossature en tube d'aluminium de forme hexagonale section 50 mm, épaisseur 2 mm - finition anodisée.
- Ciseaux aluminium 35x18, épaisseur 2 mm, pièces de jonctions et d'articulations en aluminium.
- Finition époxy avec boulonnerie autobloquante.
- Large platine à trois points en tôle d'acier galvanisé épaisseur 3 mm (modèle dépourvu de rivet).
- Hauteur sous retombée de toiture - de 1,90 m à 2,20 m - réglable par palier de 5 cm.
- Blocage de l'ensemble des éléments coulissants par pistons.

## ENTOILAGE >

- Réalisé en tissu enduit biface de 450 g/m<sup>2</sup> coloris blanc - classé au feu M2 - assemblé par coutures galonnées.
- Solidarisation de la toiture à l'armature par velcro aux angles.
- Eléments d'entourage (en option) en PVC 450 g/m<sup>2</sup> coloris blanc - classé au feu M2 - à assembler sous la retombée de toiture par velcro de 50 mm.
- Jonction des murs entre eux par velcro de 50 mm
- Accrochage sur le mât par 4 pattes réparties sur la hauteur.

## ATTENTION >

Ce matériel est destiné exclusivement aux implantations de courte durée, après consultation de la météo locale. Il doit être démonté ou évacué à partir de 70 km/h de vent. Si le liaisonnement au sol est fait par lestage, il convient de respecter une masse 240 Kg par stand soit 12 poids de 20 kg.

CARACTÉRISTIQUES	16 M <sup>2</sup> - 4 X 4 M
Hauteur sous bandeau	2,2 à 2,5 m
Hauteur centrale	3,5 à 3,8 m
Dimensions housse	2 x 0,33 x 0,33 m
Poids (toit + armature)	62 kg
Armature	50x2mm

Garantie **2 ans**

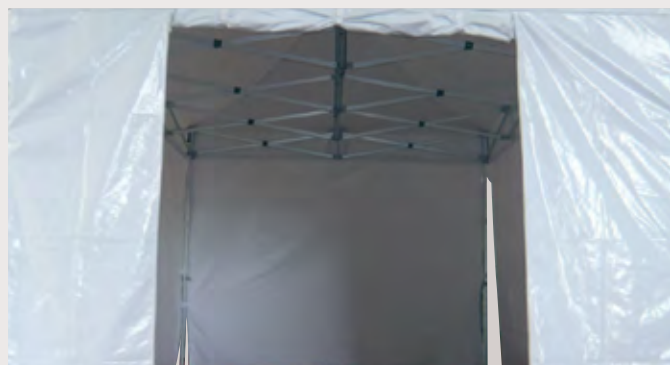
Choix de couleurs



# OPTIONS STAND PLIANT 4X4



**M/Y031J73** > RIDEAU FENÊTRE 4M  
Fenêtre cristal transparente avec entoilage 450 gr/m<sup>2</sup>  
Classification antiFeu M2 - PVC anti UV



**M/Y031Y68** > RIDEAU PORTE BLANC 4M  
Rideau avec porte de 2m, ouverture à glissière, entoilage 450 gr/m<sup>2</sup>, Classification antiFeu M2 - PVC anti UV



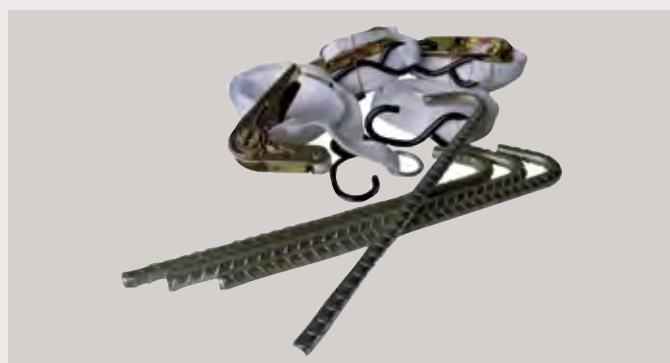
**M/Y031L63** > RIDEAU BLANC 4M  
RIDEAU PLEIN BLANC, entoilage 450 gr/m<sup>2</sup>  
Classification antiFeu M2 - PVC anti UV



**M/Y031Y79** > GOUTIÈRE 4M  
Gouttière à mettre entre 2 stands pour l'étanchéité entoilage 450 gr/m<sup>2</sup>, Classification antiFeu M2 - PVC anti UV



**M/DIV934C** > SAC à roulettes pour stand 4x4  
Sac en toile sur roulette, pour le transport de stands pliants, équipé de 3 roulettes sous le socle du sac



**M/DIV1015VU** > Kit de haubanage professionnel  
4 piquets Ø15 mm, Longueur : 40 cm  
4 sangles à cliquet



**M/DIV1038W** > 295 mm x 255 mm, ERGO 72x92 mm  
Poids de lestage fonte 20 kg



**M/DIV1007L** > 30 kg  
Poids de lestage fonte 30 kg



# COMPTOIR POUR STANDS



## M/M045R69 > Comptoir

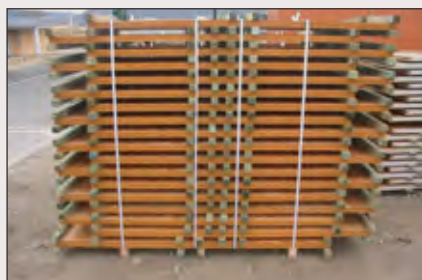
- structure + piètement + plateau + un kit d'accrochage
- Plateau très résistant en cassette d'aluminium
- Réglage par goupille avec anneau de tirage gainé.
- Fixation du plateau par clavetage au piètement.
- Livré dans un carton avec deux sacs de transport
- Poteaux hexagonal en Aluminium 40x40x1,6mm

- Semelles de pieds en acier galvanisé
- Pièces de connexions en Nylon haut densité
- Grande stabilité par piètement tubulaire hexagonal de grande section et des platines de pied en acier galvanisé.
- Longueur 290 largeur 50 hauteur réglable de 93 à 109 cm
- **M/JUPE001** > Jupe en option avec velcro et kit d'accrochage

# MODULES PLANCHER 4X4



Référence plancher complet 4x4 : **MOB854M**



Modules Plancher 2 m x 0.5m



Tasseaux 45x45 mm



Planchers pour pose au sol

**Ossature** > Tri-plis pose au sol « gros tasseaux »

**Plancher épicea** > 12 modules de 2m + 8 modules de 1m

21 mm d'épaisseur, bois : épicea, traitement de surface : vernis imprégné à chaud.

Poids : environ 10,5 kg / m<sup>2</sup>, tasseaux traitement autoclave classe III.