



VEKA FRANCE

La maîtrise technique de votre image



Signalétique & Affichage

NOS BEST SELLERS



p.26 **POPTENT**



p.48 **AEROSTAND 240 & 300**



p.68 **BAR VELCRO**



p.76 **CAPTAIR EASY**



p.82 **ROLLAGE**



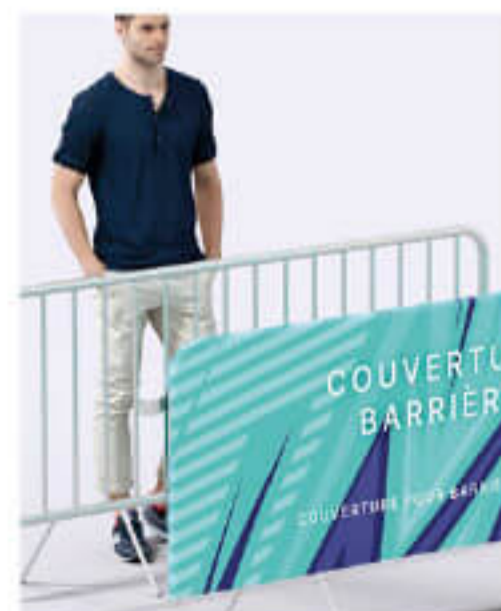
p.102 **CHILIENNE BOIS**



p.104 **NAPPE**



p.124 **WF SERIES**



p.137 **COUVERTURES VAUBAN**

SOMMAIRE

04 Les Tent es, arches & parasols

- 06 U-TENT
- 14 U-GATE
- 18 POPTENT
- 26 POPSUN - NEW
- 28 ARCHGATE

30 Les St ands & Totems

- 32 LIGHTFRAME - NEW
- 36 AEROPATH 080
- 38 AEROSTAND
- 42 AEROSIDE
- 44 AEROTESCO - NEW
- 46 STRETCH BANNER
- 48 STRETCH WALL
- 50 STRETCH GATE
- 52 CURVED WALL
- 54 SILVER FRAME
- 56 SEG
- 58 STD
- 60 BAR VELCRO
- 62 BAR BACOTA
- 64 AEROBAR 060
- 66 CAPTAIR
- 70 PORTE DOCUMENTS
- 71 AEROWEAR

72 Les Enrouleurs & Kakémonos

- 74 ROLLAGE
- 76 ROLLUX
- 78 ROLLTWIN
- 80 ROLLSPACE
- 81 ROLLTECH
- 82 ROLLOUTDOOR
- 84 X PVC
- 85 X PROMO

86 Le Mobilier

- 88 CAPTAIR XXS
- 90 AIR SIT
- 91 AIR SOFA
- 92 BEAN BAG
- 93 CUBES & BANC
- 94 CHILIENNE BOIS
- 95 NAPPE
- 98 POPTABLE 080 - NEW
- 100 POPTABLE180 & 240 - NEW

102 Les Voiles & Drapeaux

- 104 SET TABLE FLAG
- 105 MINI FLAGS
- 106 TREK FLAG
- 108 PETITES VOILES
- 110 ARCHGATE
- 112 LEAF & MAGNUM FLAG
- 114 FF SERIES
- 116 WF SERIES
- 118 VF SERIES
- 120 GIANT FLAG
- 122 LES EMBASES
- 126 BANDEROLES PERSONNALISABLES
- 128 DRAPEAUX SUR-MESURE
- 129 COUVERTURES VAUBAN
- 130 GUIRLANDES & FANIONS
- 131 DRAPEAUX DE SUPPORTERS
- 132 PATH FLAG
- 134 BEAN FLAG

- 136 GUIDE DES MATIÈRES
- 138 PRÉPARER VOS FICHIERS D'IMPRESSION

LA PLV GRANDE VISIBILITÉ

Les tentes & arches événementielles sont les supports de communication les plus imposants et donc les plus visibles. Pour les plus grandes versions, elles atteignent 60m² de visibilité sur près de 5m de haut. Pourtant, elles restent des supports facilement transportables et faciles d'installation. Les événements sportifs outdoor sont les plus fervents consommateurs des supports gonflables quand les collectivités territoriales utilisent massivement les structures pliantes plus adaptées à une utilisation occasionnelle.

Avec une personnalisation intégrale, la marque, son produit, ses valeurs seront bien représentées. Ces structures participent largement à l'ancrage des marques dans l'esprit des consommateurs. Inscrivez votre marque sur le long-terme avec ces tentes & arches hautes en couleur.



LES TENTES, ARCHES & PARASOLS

Qu'il s'agisse d'apposer un fort marquage publicitaire à un point donné sur une compétition sportive ou de protéger vos créations des aléas climatiques, les arches et les tentes publicitaires vous permettent de communiquer et de créer une identité forte.



U-TENT

LES TENTES GONFLABLES

Depuis 10 ans, VEKA FRANCE conçoit, brevète et produit des structures gonflables innovantes pour faire évoluer la communication vers des supports plus originaux et plus impactants.

Dans cet esprit, la marque a revisité la tente gonflable. Tout a été conçu pour allier simplicité d'utilisation, légèreté & visibilité. Votre image de marque est le cœur de notre métier : dans leur finition **ALLOVER**, les tentes gonflables sont 100% personnalisables tout en conservant leur légèreté et leur imperméabilité.



Structure triple peau



Norme CPAI-84 anti-feu



Sac de transport inclus



Imperméabilité garantie



Vous organisez un événement sportif, culturel ? Vous participez à un salon en extérieur ?

IDENTIFIEZ VOTRE ESPACE COMMERCIAL



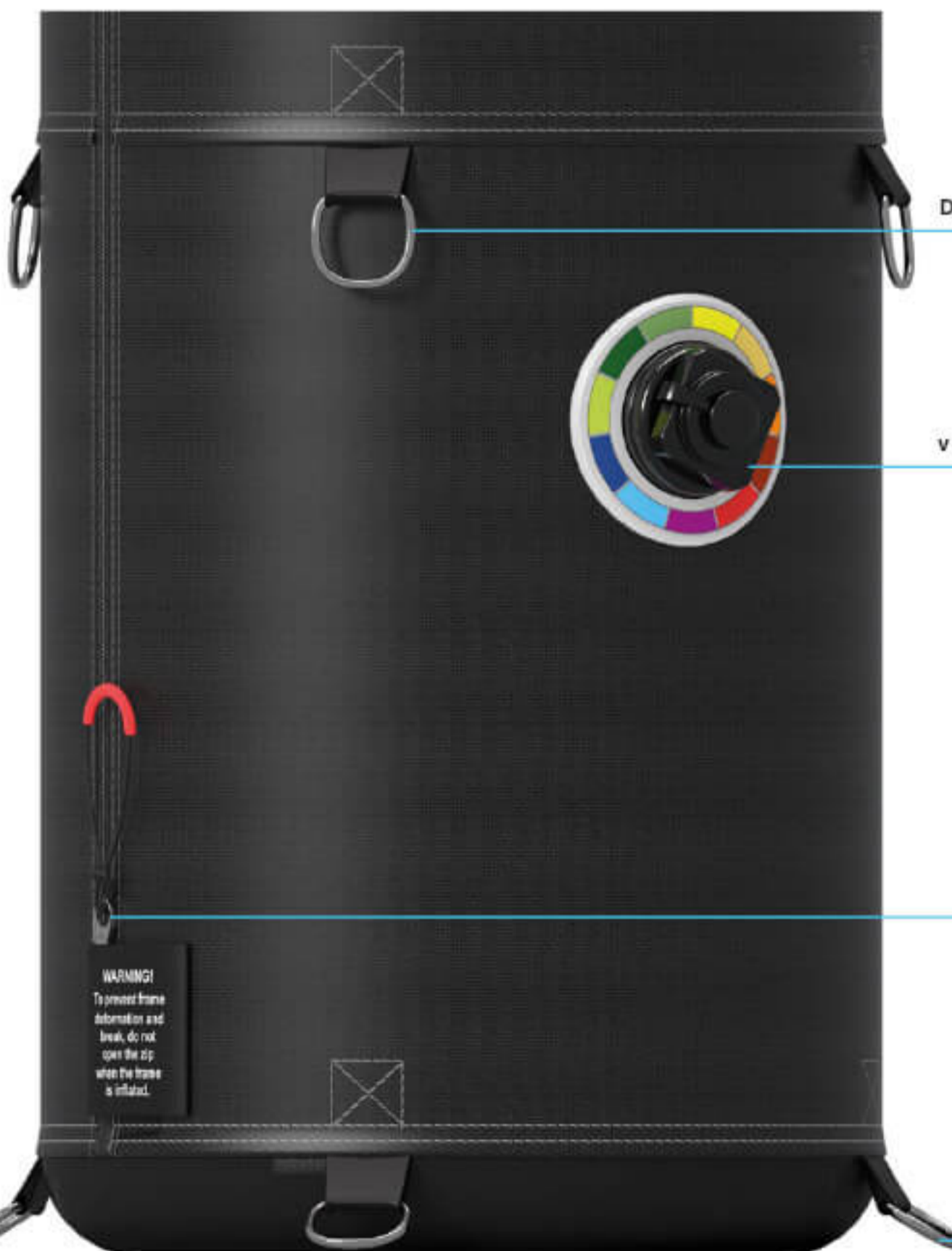
U-TENT

LA STRUCTURE TRIPLE PEAU

Cette nouvelle tente gonflable bénéficie d'une technologie nouvelle : d'un côté, une structure triple peau ultra-légère (Oxford, PP, TPU), de l'autre, un textile avec membrane garantissant l'élasticité, l'étanchéité et la personnalisation totale de la tente (finition ALLOVER). Toutes les coutures sont soudées et étanches. Traitement Anti-feu norme CPAI 84 pour utilisation en intérieur. Le montage est réalisable en 5 minutes.



Disponible en 2 coloris



D-RING POUR Haubanage

valve de gonflage 2.5 PSI

zip haute resistance

D-RING POUR FIXATION



U-TENT

LES HABILLAGES SUR STOCK

L'option **REGULAR** permet une livraison plus rapide et offre un produit haut de gamme avec un habillage abordable. Quand les tentes n'ont pas comme objectif prioritaire d'apporter de la visibilité à une marque, l'habillage sur stock est une excellente alternative. Livrée sous 48/72h, vous utiliserez cette tente dans son objectif primaire : abriter, sécuriser, baliser. Disponible en 4 coloris (sauf pour la 6x6m où il n'y a que du blanc), l'habillage sur stock est disponible en rouge, bleu, noir et blanc. Un petit logo peut être apposé sur les 4 faces du toit ou des portes.

Imperméabilité*

3 000 mm

*L'imperméabilité désigne la capacité à empêcher la pénétration de l'eau provenant de l'extérieur.

L'imperméabilité d'un tissu est mesurée en plaçant celui-ci sous un tube d'eau (colonne d'eau). La hauteur d'eau minimale à laquelle les premières gouttes d'eau traversent le tissu représente son imperméabilité.

Cette hauteur d'eau correspond à une pression et se mesure en mm. Par exemple, 3 000 mm représente 3 m d'eau.

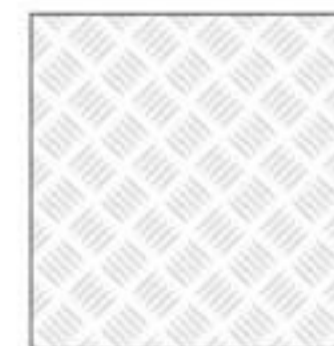
Coloris

U-TENT 300

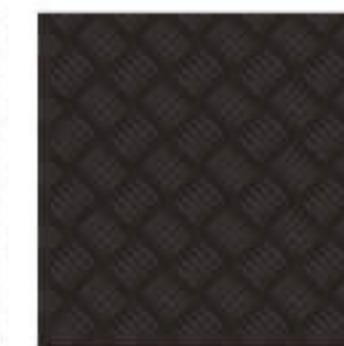
U-TENT 400

U-TENT 500

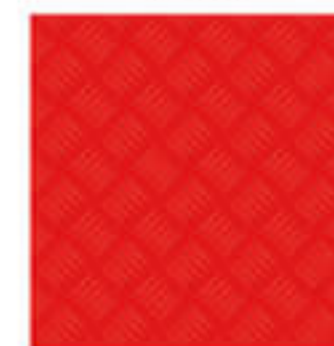
U-TENT 600



blanc



noir



rouge



bleu



blanc

U-TENT

L'ART DE SUBLIMER UNE TENTE

Si l'habillage stock offre une alternative rapide & économique, c'est dans sa version **ALLOVER** que la tente prend toute sa splendeur. Contrairement au barnum classique, la tente gonflable interroge, séduit, attire l'œil de par sa forme originale et sa surface de marquage plus grande que les tentes pliantes classiques. Le revêtement de la tente **ALLOVER** est une matière composée d'élasthanne avec un toucher peau de pêche similaire au vêtement technique, qui épouse parfaitement la forme arachnéenne de la **U-TENT**. Imprimé en sublimation numérique, l'habillage du toit et des portes conserve toute son imperméabilité. Il est monté sur les jambes de la tente grâce à des zips situés sur la circonférence de la tente. Le toit est livré pré-monté sur la tente de sorte à avoir une tente prête à l'installation. Les portes sont elles livrées à part et se montent sur le zip du toit. Les portes sont imprimées sur le recto, non visible au verso. Néanmoins, les portes peuvent être inversées de sens car les zips sont conçus pour orienter le logo vers l'extérieur comme vers l'intérieur de la tente. Vous pouvez personnaliser les portes différemment de sorte à créer une atmosphère visuelle plus originale lorsqu'on aperçoit la tente à 360°. Disponible en 4 tailles, cette tente associera votre marque ou votre produit à une structure plus proche du sport ou de l'événementiel que le barnum traditionnel.



U-TENT

LES OPTIONS

SUNSHADE

Les casquettes ou sunshades sont des auvents positionnés sur le devant d'un côté de la tente afin d'étendre la surface au sol, d'accueillir le visiteur et de protéger contre les intempéries. Afin de répondre à ce dernier problème, les sunshades sont d'une hauteur supérieure au passage de porte pour éviter l'accumulation d'eau. Les casquettes sont fermées par zip sur le même zip que les portes. Le boudin gonflable de la casquette est gonflé et doit être lesté ou haubané grâce aux cordes de fixation (incluse) afin d'avoir l'angle parfait. Le boudin est disponible sur stock. L'impression est réalisée sur demande. Aucune toile de casquette n'est disponible en stock.



CONNEXIONS ENTRE LES TENTES

Deux tentes se relient de l'une à l'autre grâce aux connexions disponibles sur stock en noir, blanc, rouge ou bleu en finition REGULAR. Le pont obtenu permet d'obtenir une harmonie parfaite. Une tente peut être reliée à une autre tente de même taille ou de taille directement supérieure ou inférieure. Les connexions empruntent les zips normalement destinés aux portes et se montent dessus en 30 secondes. Les connexions sont également personnalisables en finition ALLOVER.



LE LESTAGE DES TENTES

Dans la composition du kit, la tente contient des cordes & des sardines de fixation ainsi que 4 poches à eau lestables de 8 L. Remplies d'eau et insérées dans la structure en ouvrant le zip situé en bas des pieds, la tente bénéficie de 32 kg de lestage. Pour sol dur, il est possible d'ajouter des socles PVC Béton sous les pieds qui sont liés à la tente grâce à des Rilsans fournis avec. 4 pieds représentent 40kg de lestage. Enfin, le meilleur moyen de lester une tente est de l'arrimer à une structure extérieure type barrière, poteau, arbre. Ces tentes offrent une personnalisation supérieure au tente dépliant classique en plus d'être moins lourde et plus facilement stockable. Ce volume de personnalisation plus grand implique que les tentes prennent davantage le vent et l'arrimage adapté est donc nécessaire pour une utilisation sans problème.



Socle béton 10 Kg x 4.

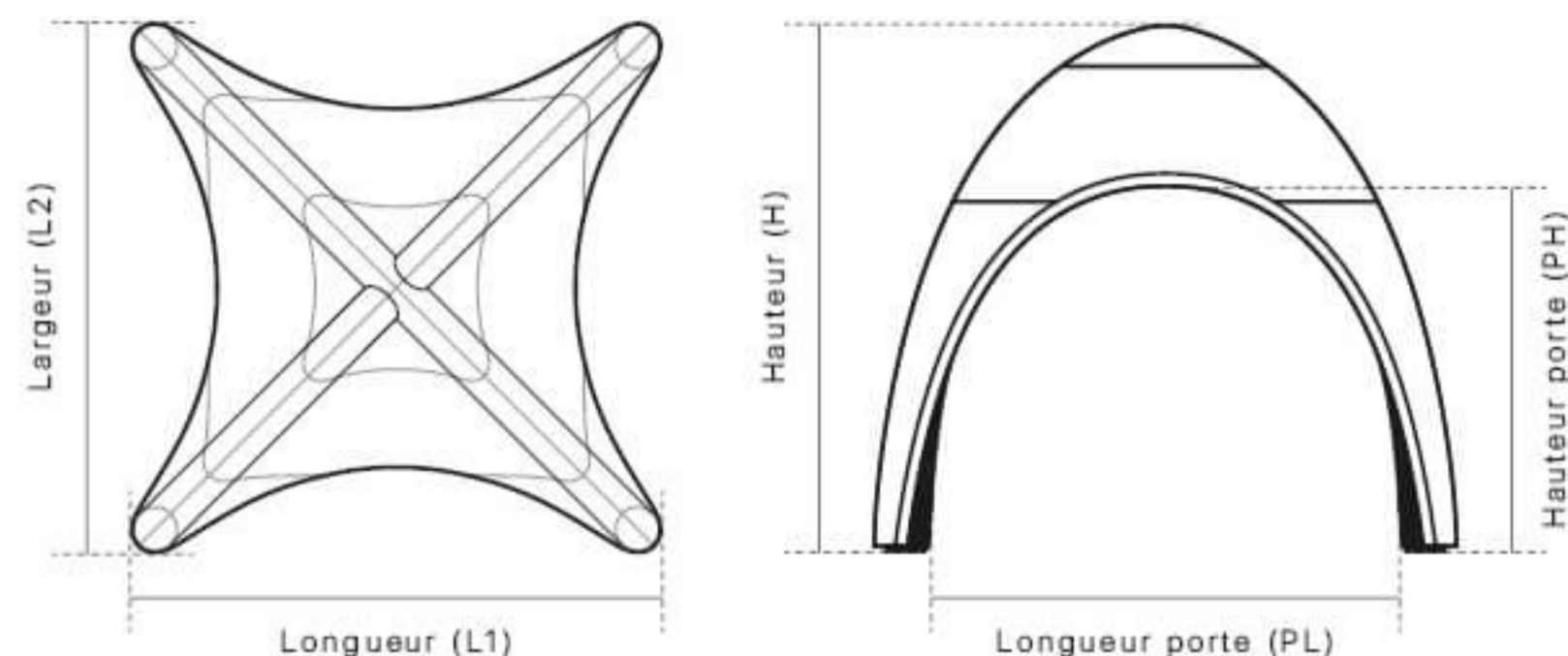


Poche lestable 10 L x 4.

**LESTAGE
JUSQU'À
80 KG!**

U-TENT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



U-TENT 300 | U-TENT 400 | U-TENT 500 | U-TENT 600

Dimensions & Poids

Longueur (L1)	300 cm	400 cm	500 cm	600 cm
Largeur (L2)	300 cm	400 cm	500 cm	600 cm
Hauteur (H)	260 cm	340 cm	430 cm	480 cm
Longueur porte (PL)	270 cm	370 cm	470 cm	570 cm
Hauteur porte (PH)	235 cm	240 cm	270 cm	320 cm
Surface au sol	9 m ²	16 m ²	25 m ²	36 m ²
Poids (toit+portes)	14 Kg	18 Kg	22 Kg	26 Kg

Conditionnement

Structure avec sac de transport :	1 pcs / carton 47 x 32 x 24 cm 0.04 CBM / 10 Kg	1 pcs / carton 54 x 34 x 32 cm 0.06 CBM / 14 Kg	1 pcs / carton 61 x 34 x 34 cm 0.07 CBM / 18 Kg	1 pcs / carton 62 x 38 x 36 cm 0.08 CBM / 22 Kg
Toit + portes + accessoires :	1 pcs / carton 50 x 28 x 18 cm 0.04 CBM / 8 Kg	1 pcs / carton 50 x 45 x 26 cm 0.06 CBM / 10 Kg	1 pcs / carton 50 x 45 x 30 cm 0.07 CBM / 16 Kg	1 pcs / carton 55 x 47 x 35 cm 0.09 CBM / 18 Kg

Temps de montage & gonflage

5 min	7 min	9 min	11 min
-------	-------	-------	--------

Structure

Structure triple peau composé d'un extérieur en polyester Oxford, puis d'une couche de polypropylène tissé indéchirable puis d'une membrane gonflable en TPU.

Composition toile (REGULAR)

100% Polyester enduit

Composition toile (ALLOVER)

94% Polyester, 6% Elasthane avec membrane pour garantir l'imperméabilité

Sac de transport



: Livraison à partir de 72H (REGULAR).
 : Livraison sous 3/4 semaines (ALLOVER).



U-GATE

LES ARCHES GONFLABLES

Les nouvelles arches bénéficient de la même technologie que les tentes U-TENT : la structure en triple peau permet de réutiliser l'arche en divers événements et sur tous les revêtements. Sanglées par des cordes, les arches se révèlent parfaitement stables. Disponible en noir sur stock et en 2 tailles, 3.2m et 4.5m de haut, ces arches sont personnalisables par des bâches fixées par velcro sur les boudins de l'arche.

DELAI : 48h sans personnalisation / 2 semaines avec personnalisation



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme CPAI-84 anti-feu



2X + légère qu'une arche en PVC



3X + résistante qu'une arche en PVC



Vous organisez un événement sportif, culturel ? Vous participez à un salon en extérieur ?

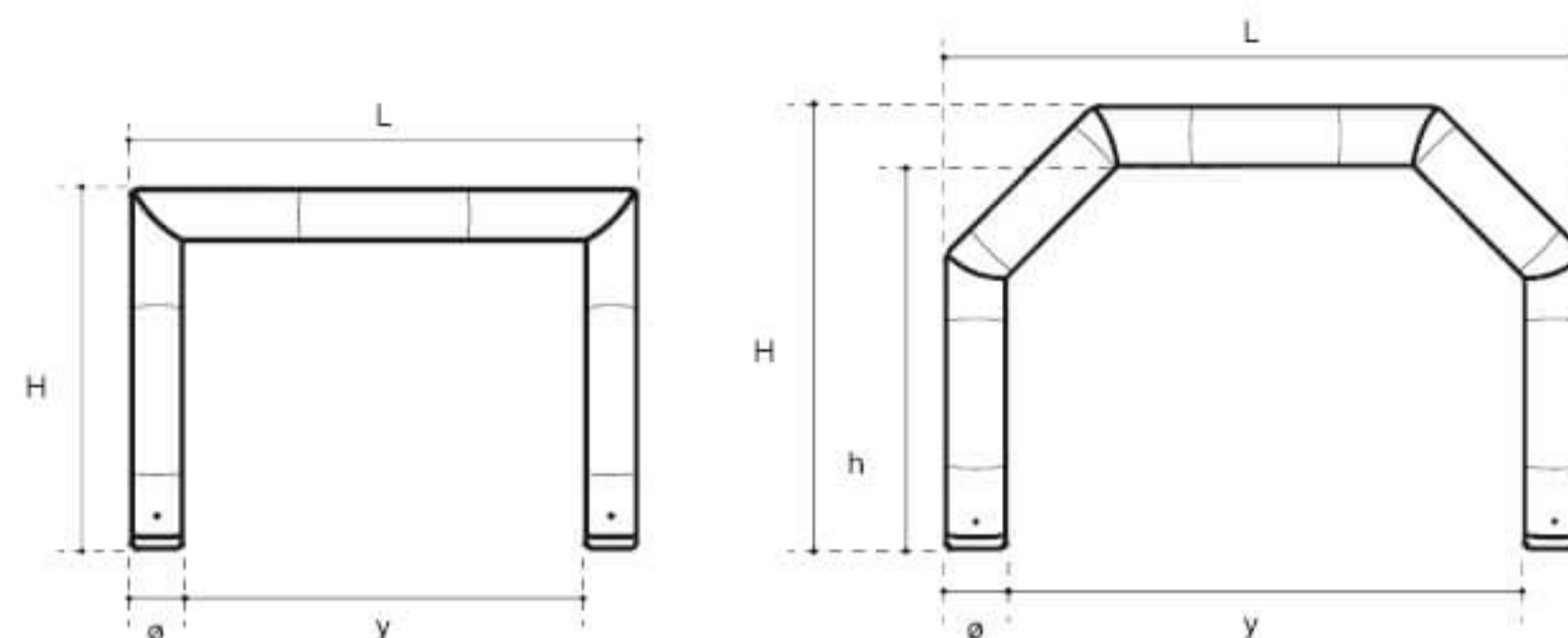
IDENTIFIEZ VOTRE ESPACE COMMERCIAL





U-GATE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



U-GATE 450

U-GATE 650

Dimensions & Poids

Longueur (L) = 450 cm
 Longueur (y) = 360 cm
 Diamètre (Ø) = 45 cm
 Hauteur (H) = 320 cm

Poids = 11 Kg

Longueur (L) = 650 cm
 Longueur (y) = 510 cm
 Diamètre (Ø) = 70 cm
 Hauteur (H) = 450 cm
 Hauteur (h) = 380 cm

Poids = 18 Kg

Conditionnement

Structure +
 Personnalisation

1 pcs / carton
 72 x 24 x 24 cm
 0.04 CBM / 12 Kg

1 pcs / carton
 97 x 30 x 30 cm
 0.09 CBM / 19 Kg

Temps de montage & gonflage

4 min

6 min

Structure



Structure triple peau composée d'un extérieur en polyester Oxford, puis d'une couche de polypropylène tissé indéchirable puis d'une membrane gonflable en TPU.

Impression

Polyester Oxford 175g/m² recyclé traité B1 anti-feu, norme européenne.

Sac de transport



 : Livraison à partir de 72H (NEUTRE).
 : Livraison sous 2 semaines (AVEC IMPRESSION).



Catalogue PLV et Affichage

Vous organisez un événement sportif, culturel ? Vous participez à un salon en extérieur ?

IDENTIFIEZ VOTRE ESPACE COMMERCIAL

POPTENT

LES TENTES PLIANTES

BEST
SELLER

Les tentes pliantes promotionnelles et personnalisables VEKA FRANCE reposent sur le système pop-up ou parapluie. Elles permettent d'installer un stand en quelques secondes seulement. Votre espace commercial est marqué et facilement identifiable.

Ces tonnelles événementielles sont disponibles sur stock avec un habillage standard, noir ou blanc, ou personnalisables intégralement sur le toit, et les murs. Très prisées des collectivités, des associations ou des commerces en extérieur, ces tentes se transportent facilement grâce à leur trolley de transport à roulettes.

Osez marquer votre territoire, agencez un paddock, accueillir vos clients avec ces tentes nouvelle génération.



Sac de transport en option



Imperméabilité garantie



POPTENT

3 STRUCTURES, 3 UTILISATIONS

A chaque utilisation sa tente. Quand les collectivités ont des problématiques de robustesse, que les VRP ont des problèmes de poids et d'encombrement, que les annonceurs suivent plutôt une logique économique dès qu'il s'agit d'événements, nous proposons aujourd'hui une tente par utilisation.



POPTENT CS

ÉCONOMIQUE

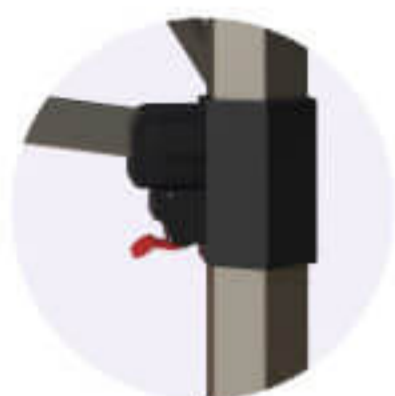
Profilé en acier recouvert d'époxy noir



POPTENT HA

NOMADE

Profilé en aluminium anodisé



POPTENT HS

ROBUSTE

Profilé en acier recouvert d'époxy bronze

Les tentes se déploient instantanément grâce à leur construction parapluie. Une fois sortie de leur trolley de transport, il ne faudra que quelques efforts pour ériger votre tente grâce aux poignets de réglage de la hauteur.

Le déploiement est réalisé en 3 minutes sans outil et nécessite deux personnes.

LES TENTES PEUVENT ÊTRE HABILÉES D'UN TOIT ET DE MUR NEUTRES SUR STOCK (PAGES 30 & 31) OU D'UN HABILLAGE 100% PERSONNALISÉ (PAGES 32 & 33)

POPTENT

ACCESSOIRES



MATP 67

Accessoire de fixation pour drapeaux.



POPTENT GOUT 3

Gouttière 3m pour POPTENT.



POPTENT LINK 10

Connecteur métal pour POPTENT.



POPTENT BASE 10

Socle en U - PVC béton 7.5KG.



POPTENT BASE 15

Socle en U - PVC béton 15KG.



POPTENT BASE 25

Socle en U - PVC à lester 9L.

POPTENT

RÉCAPITULATIF & COMPARATIF

POPTENT CS 300	POPTENT HS 300	POPTENT HA 200	POPTENT HA 300	POPTENT HA 450	POPTENT HA 600
Dimensions & Poids (structure seule)					
Longueur = 295 cm Largeur = 295 cm Hauteur = 345 cm Hauteur utile = 207 cm Surface au sol = 9 m ² Poids = 19 Kg	Longueur = 300 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 9 m ² Poids = 24.6 Kg	Longueur = 200 cm Largeur = 200 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 4 m ² Poids = 15.8 Kg	Longueur = 300 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 9 m ² Poids = 17.5 Kg	Longueur = 450 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 13.5 m ² Poids = 22.8 Kg	Longueur = 600 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 18 m ² Poids = 34 Kg

Profilé (structure)

Profilé en acier recouvert epoxy noir	Profilé en acier recouvert epoxy bronze	Profilé en aluminium anodisé	Profilé en aluminium anodisé	Profilé en aluminium anodisé	Profilé en aluminium anodisé
28 x 28 mm / 0.8mm	Ø 40 mm / 1.2 mm	Ø 40 mm / 1.2 mm	Ø 40 mm / 1.2 mm	Ø 40 mm / 1.2 mm	Ø 40 mm / 1.2 mm

Récurrence / Résistance au vent avec arrimage approprié

Occasionnelle	Intensive	Intensive & nomade	Intensive & nomade	Intensive & nomade	Intensive & nomade
50 Km/h	70 Km/h	70 Km/h	70 Km/h	70 Km/h	70 Km/h

Sac de transport (optionnel)

Trolley en polyester Oxford 600 D	Trolley en polyester Oxford 600 D	Trolley en polyester Oxford 600 D	Trolley en polyester Oxford 600 D	Trolley en polyester Oxford 600 D	Trolley en polyester Oxford 600 D

Conditionnement

1 pcs / carton 157 x 19 x 21 cm 0.06 CBM / 20 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 25.6 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 16.8 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 18.5 Kg	1 pcs / carton 162 x 33 x 24 cm 0.13 CBM / 23.8 Kg	1 pcs / carton 162 x 42 x 24 cm 0.16 CBM / 35 Kg
--	--	--	--	--	--

Délais (avec impression)

15 jours ouvrés

Délais (sans impression)

24/48h



POPTENT

LES HABILLAGES SUR STOCK

L'option stock permet une livraison plus rapide et offre un produit haut de gamme avec un habillage abordable. Quand les tentes n'ont pas comme objectif prioritaire d'apporter de la visibilité à une marque, l'habillage sur stock est une excellente alternative.

Livrée sous 48/72h, vous utiliserez cette tente dans son objectif primaire : abriter, sécuriser, baliser. Disponible en 2 coloris, l'habillage sur stock est livrable en noir et en blanc.

Exemple : POPTENT HS 300



POPTENT CS 300 | POPTENT HS 300 | POPTENT HA 200 | POPTENT HA 300 | POPTENT HA 450 | POPTENT HA 600

Toit



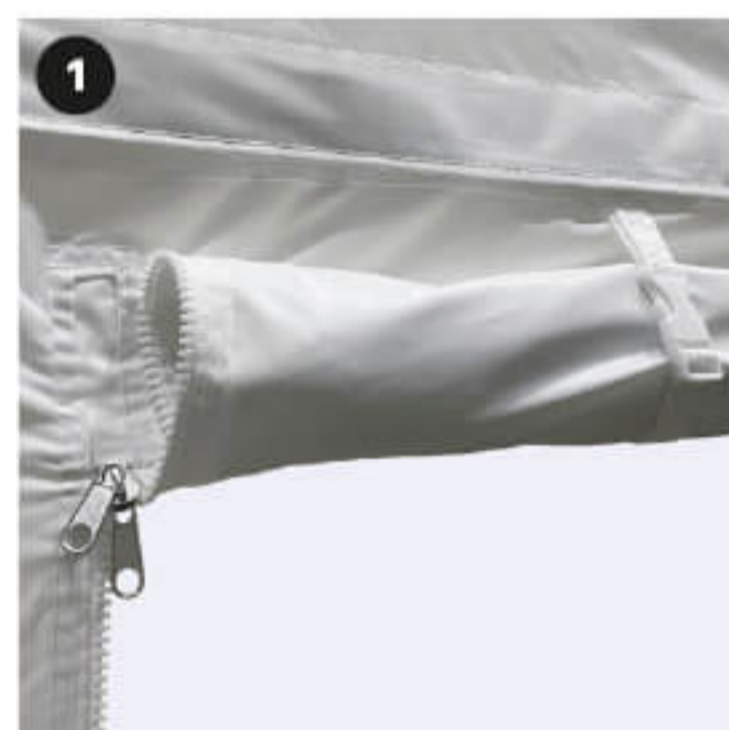
Kit 3 murs pleins + 1 mur avec porte



Demi-mur (coloris blanc uniquement)



DÉTAILS



Imperméabilité*

3 000 mm

*L'imperméabilité désigne la capacité à empêcher la pénétration de l'eau provenant de l'extérieur. L'imperméabilité d'un tissu est mesurée en plaçant celui-ci sous un tube d'eau (colonne d'eau). La hauteur d'eau minimale à laquelle les premières gouttes d'eau traversent le tissu représente son imperméabilité.

Cette hauteur d'eau correspond à une pression et se mesure en mm. Par exemple, 3 000 mm représente 3 m d'eau.

POPTENT

L'HABILLAGE 100% PERSONNALISÉ

L'habillage des tentes peut être imprimé en sublimation numérique Haute Définition sur le polyester 260g/m² avec enduction en maintenant le même niveau d'imperméabilité. En version 100% personnalisée, ces tentes deviennent des instruments puissants de communication.

La possibilité d'agencer la tente différemment avec un toit, un mur, un mur avec porte ou un demi-mur a été vulgarisé pour vous simplifier la vie.

2 options s'offrent donc à vous pour la personnalisation de votre kit :

1. Vous maîtrisez bien les tentes, votre configuration est simple, vous souhaitez composer vous-même votre tente personnalisée :



Toit Mur pleins Mur avec porte Demi-mur

2. Vous choisissez une configuration prédéfinie existante parmi les 4 propositions (A,B,C,D suivantes) :



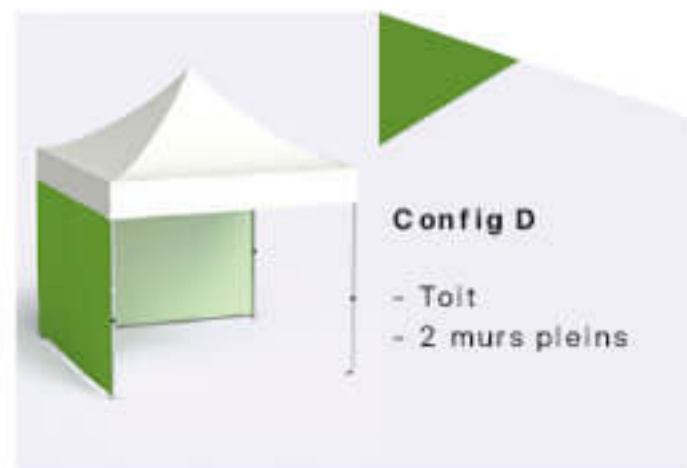
Config A
- Toit
- 3 murs pleins
- 1 mur avec porte



Config B
- Toit
- 2 murs pleins
- 1 mur avec porte
- 1 demi-mur



Config C
- Toit
- 1 mur plein
- 2 demi-murs



Config D
- Toit
- 2 murs pleins



DÉPLOYEZ
VOTRE
IMAGE
...

...
POUR
ABRITER
VOTRE
SUCCÈS

NOUVEAU**LES TENTES, ARCHES & PARASOLS****POPSUN****Parasols en aluminium**

La gamme **POPSUN** de **VEKA FRANCE** est composée de 4 modèles de parasols. 3 carrés et 1 rond.

Nos parasols se distinguent par leur ingénierie de pointe, offrant une protection UV exceptionnelle tout en conservant une esthétique moderne. Les matériaux de haute qualité garantissent une durabilité maximale, résistant aux intempéries pour que votre visibilité perdure saison après saison.

Les parasols sont tous conçus en aluminium de 0.9mm (1.2mm pour le 3x3m), composés de 8 baleines de 13 x 22mm avec un runner, une corde et une poulie pour déployer la structure. Les mats composés de 2 sections emboîtables, sont de diamètre 38mm (48mm pour le parasol 3 x 3m) pour assurer une bonne résistance au vent (30km/h en mode déployé maximum). Les charnières de fixation sont en plastique et sont placées entre les baleines et les contrefiches pour une meilleure durabilité et aucune altérité visuelle sur la toile. Les toiles sont en polyester enduit de 200g/m², traité anti-UV et déperlant. 2 coloris stocks disponibles (écru et anthracite) et personnalisation allover disponible également (impression réalisée en sublimation numérique). Les bas-volets sont en option. La toile est fixée par des vis de fixation au bout de chaque baleine. Le produit est livré prémonté avec votre toile et assemblé. Il n'y a plus qu'à le déployer.

Les parasols sont expédiés sous housse de transport et carton individuel. Une plaque acier carrée de 18kg avec roulettes permet de lester la structure au sol.

**NOUVEAU****LES TENTES, ARCHES & PARASOLS****POPSUN**

	POPSUN SQ 200	POPSUN SQ 250	POPSUN SQ 300	POPSUN RD 270
Structure				
Forme	Carré	Carré	Carré	Rond
Dimensions (cm)	200 x 200	250 x 250	300 x 300	Ø 270
Hauteur (cm)	200	225	225	225
Ombrage (m ²)	4	5.25	9	8.5
Baleines	4 ou 8	8	8	8
Section baleines & contrefiche (mm)	Rectangulaire / 19	Rectangulaire / 19	Rectangulaire / 19	Rectangulaire / 19
Section mats	2 sections emboîtables avec contrefiche à la moitié de la longueur	2 sections emboîtables avec contrefiche à la moitié de la longueur	2 sections emboîtables avec contrefiche à la moitié de la longueur	2 sections emboîtables
Diamètre mât et runner	38mm	38mm	38mm	38mm
Mécanisme d'ouverture	poulie et câble, (pas de manivelle)			
Orientable / Inclinable	NON	NON	NON	NON
Housse protection	OUI	OUI	OUI	OUI
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Epaisseur aluminium	0.9mm	0.9mm	1.2mm	0.9mm
Coloris	Aluminium naturel	Aluminium naturel	Aluminium naturel	Aluminium naturel
Toile (sur stock)				
Matière	Polyester 180g/m ² traité anti-UV et déperlant	Polyester 180g/m ² traité anti-UV et déperlant	Polyester 180g/m ² traité anti-UV et déperlant	Polyester 180g/m ² traité anti-UV et déperlant
Coloris	Ecru, Anthracite	Ecru, Anthracite	Ecru, Anthracite	Ecru, Anthracite, taupe
Volets possible sur toile	oui	oui	oui	oui
Toile (allover)				
Matière	Polyester 200g/m ² traité anti-UV et déperlant			
Housse de protection	Fourreau avec ou sans zip et cordon de serrage			
Bas Volets sur toile personnalisée	En option			
Cheminée personnalisée	En option			
Système de fixation	Fourreau ou œillet avec vis			
Gouttière	Avec 3 crochets par coté			
Embase				
POPSOL 200	Carré 60 x 60cm, 18Kg, avec roulettes, carton individuel			
Colisage				
	Carton individuel			

LES TENTES, ARCHES & PARASOLS

ARCHGATE

Arches tubulaires en fibre de carbone

Arche d'entrée publicitaire personnalisée. Structure composée de mâts en fibre de carbone qui s'assemblent les uns dans les autres. La voile s'insère dans le mât comme un beach flag puis on fixe le mât sur les pieds. Impression recto sur maille bloquée polyester 115g/m², visible au verso par transparence.

Fourreau noir en Oxford 300D. La structure se monte comme un oriflamme et se fixe aux mêmes pieds (en option) que les oriflammes classiques.

Arche parfaite pour identifier un espace de vente. Utilisation intérieure ou extérieure.



Sac de transport inclus



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement.



Dimensions (poids avec plaques)

ARCHGATE 380	ARCHGATE 550
380 (L) x 240 (H) cm	550 (L) x 340 (H) cm
15 Kg	16 Kg

Conditionnement (poids hors plaques)

5 pièces / carton	5 pcs / carton
100 x 15 x 15 cm	105 x 15 x 15cm
0.02 CBM / 5 Kg	0.02 CBM / 7 Kg

Structure

Fibre de carbone et fibre de verre

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

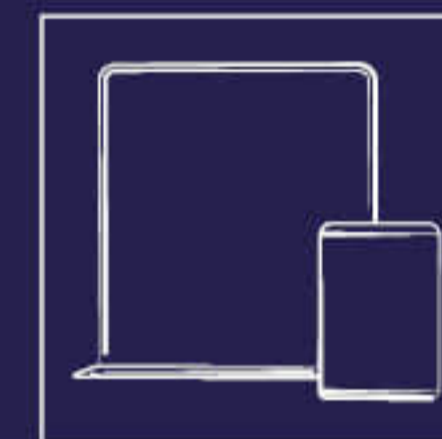
1 pièce

OPTIMISER VOTRE PRÉSENCE SUR LES SALONS

Que vous soyez commercial, industriel, artisan, profession libérale ou même artiste, vous serez amené un jour où l'autre à participer à un événement d'entreprise pour promouvoir votre savoir-faire. Sur un salon commercial ou une foire-exposition, le nombre d'exposants est souvent conséquent et les concurrents côte à côte. C'est aussi souvent le cas lors du sponsoring, sur un événement sportif par exemple. Il est donc primordial de vous démarquer pour rentabiliser votre présence. Il en va de même si vous souhaitez aménager un espace temporaire pour un événement particulier dans un hall d'exposition habituel ou faire la promotion d'une boutique éphémère ou pop-up store. Organisation d'un jeu-concours mise en avant d'un produit spécifique, séance de dédicaces...

Chacun des éléments promotionnels est entièrement personnalisable, en accord avec votre charte graphique, avec un rendu qualitatif grâce à l'impression par sublimation.

Votre stand PLV se démarque donc parmi les autres, et devient identifiable en attirant le regard. Vos clients et prospects pourront vous localiser facilement, et grâce aux aménagements astucieux, auront envie de venir à votre rencontre, sur votre stand soigné, organisé et identitaire. Cette grande visibilité vous permettra de mettre en avant les couleurs de votre entreprise, de faire passer votre message, de mettre en valeur vos produits et services.



LES STANDS & TOTEMS

Les stands publicitaires ont été conçus pour recréer un espace accueillant, fonctionnel, tout en mettant en valeur votre identité visuelle et vos produits et services.

NOUVEAU**LES STANDS & TOTEMS****LIGHTFRAME****Stands nomades en aluminium**

Ces stands nomades se distinguent par leur modularité. Constitués d'une armature en profilé aluminium de 42 mm, ces stands se composent grâce à 3 structures de base avec 3 dimensions : 100x200cm 120x200cm 150x200 cm. Chaque élément repose sur deux pieds et se déploie très facilement, le cadre supérieur venant s'emboîter sur le cadre inférieur. Une réhausse de 30 cm est fournie afin de porter la structure à 2m30 de haut. Ces modules se relient les uns aux autres grâce à des embouts de fixations livrés avec, de sorte à avoir un stand complet entre 2 mètres et 6 mètres de long.

L'habillage est réalisé sur une toile en polyester recyclé de 210 g traité antifeu norme européenne B1. L'impression est faite dans l'Oise (Made In France) des deux côtés en sublimation numérique haute définition pour une visibilité recto-verso. L'extrémité des toiles est cousue avec un jonc en silicone afin de glisser le visuel dans la rainure du cadre en aluminium.

Le tout est livré dans un sac de transport, la légèreté et l'agilité de ces structures en font des supports installables et renouvelables facilement.

Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage

Sac de transport
inclusCarton
individuelImpression sur
polyester
recycléNorme B1
anti-feu

NOUVEAU

LES STANDS & TOTEMS

LIGHTFRAME

caractéristiques techniques

LIGHTFRAME 100	LIGHTFRAME 120	LIGHTFRAME 150	LIGHTFRAME 200	LIGHTFRAME 240
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Dimensions & Poids (poids avec impression)

L = 100 cm H = 230 cm 4.7 Kg	L = 120 cm H = 230 cm 5.1 Kg	L = 150 cm H = 230 cm 5.5 Kg	L = 200 cm H = 230 cm 9.4 Kg	L = 240 cm H = 230 cm 10.2 Kg
------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton 109x34x30 cm 0.11 CBM 16.0 Kg	4 pcs / carton 129x34x30 cm 0.13 CBM 16.5 Kg	4 pcs / carton 159x34x30 cm 0.16 CBM 17.0 Kg	2 pcs / carton 109x34x30 cm 0.11 CBM 16.0 Kg	2 pcs / carton 129x34x30 cm 0.13 CBM 16.5 Kg
---	---	---	---	---

LIGHTFRAME 300	LIGHTFRAME 400	LIGHTFRAME 500	LIGHTFRAME 600
----------------	----------------	----------------	----------------

Dimensions & Poids (poids avec impression)

L = 300 cm H = 230 cm 11 Kg	L = 400 cm H = 230 cm 15.7 Kg	L = 500 cm H = 230 cm 20.4 Kg	L = 600 cm H = 230 cm 22 Kg
-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------

Conditionnement (poids hors impression)

2 pcs / carton 159x34x30 cm 0.16 CBM 17.0 Kg	1 pcs / carton 159x34x30 cm 0.16 CBM 16.5 Kg	1 pcs / carton 159x34x30 cm 0.16 CBM 16.5 Kg	1 pcs / carton 159x34x30 cm 0.16 CBM 17.0 Kg
---	---	---	---

Impression

Toile tendue avec jonc en silicone, impression R^V
Made in France sur toile polyester B1 210g/m²

Structure

Profilé aluminium avec
barres de renfort.
Pieds aluminium.

Utilisation Commande minimum

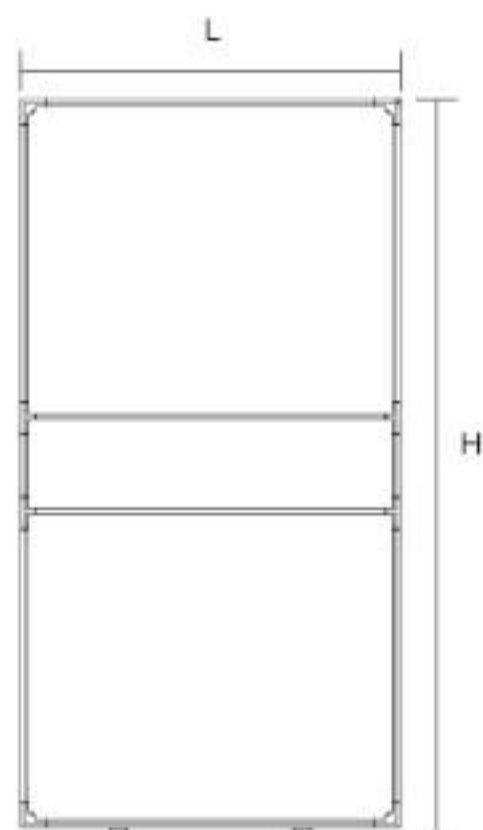
Intérieure 1 pièce

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés



NOUVEAU

LES STANDS & TOTEMS

LIGHTFRAME

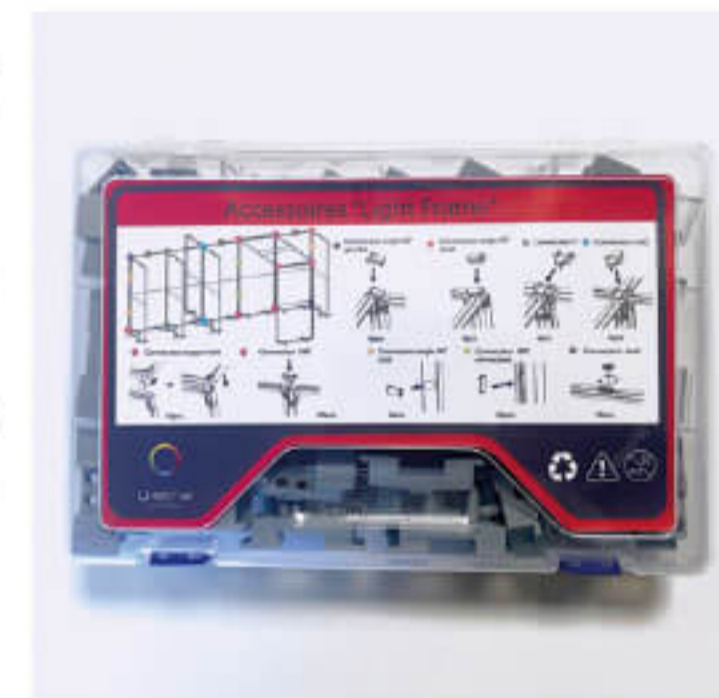
Assemblage

Une boîte d'accessoire vendue séparément (ci-contre) permet de créer des angles droits, des ponts suspendus ou des stands en linéaire. Sur l'exemple ci-dessous, on observe :

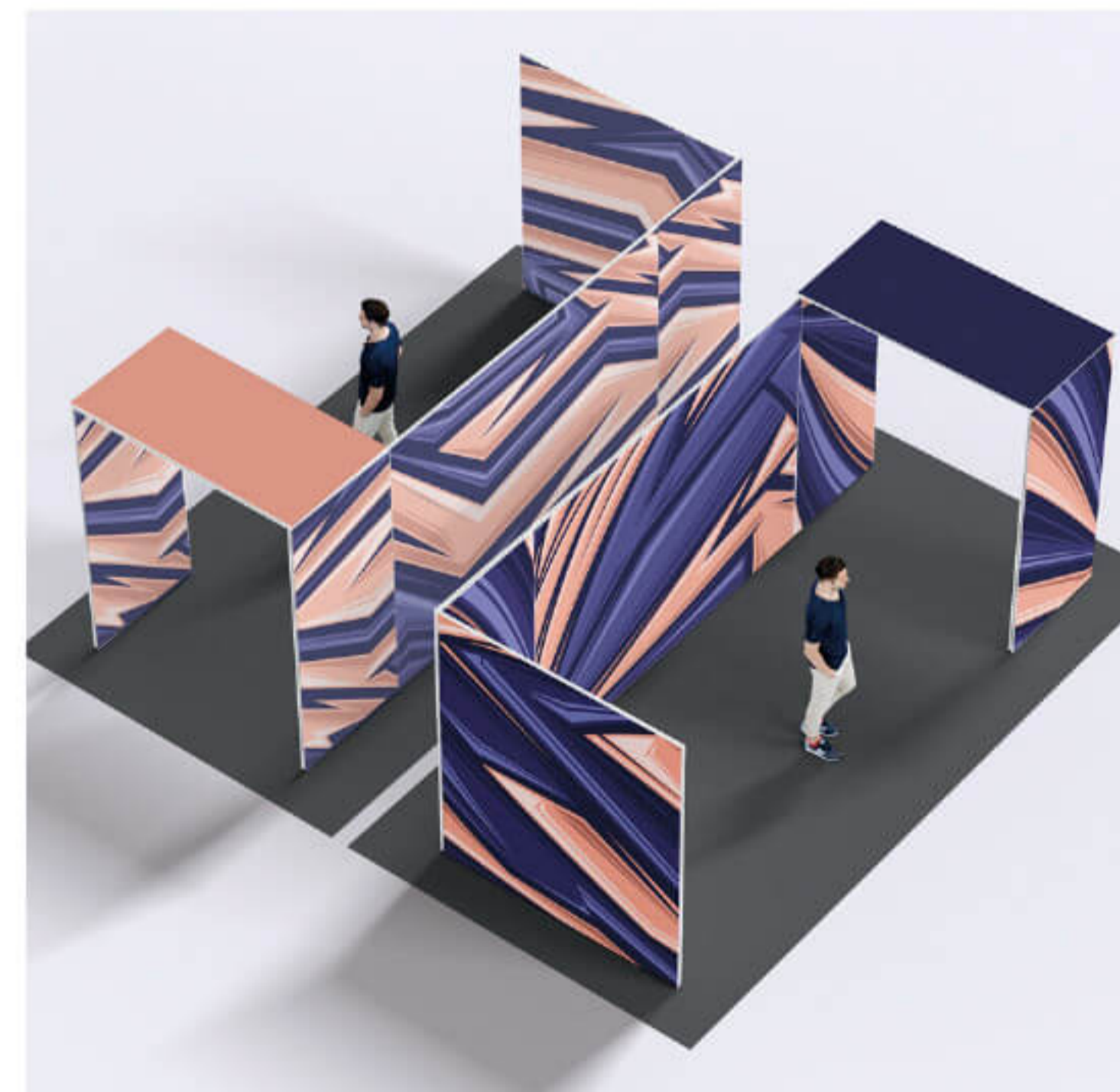
- Un fond de stand de 5mx2,3m composé de 2 LIGHTFRAME 100 et 2 LIGHTFRAME 150 (au centre).

- Un pont suspendu de LIGHTFRAME 100 Une structure faciale avancée de LIGHTFRAME 100 pour tenir le pont suspendu.

- Un retour en angle droit de 2mx2,3m rattaché au fond de stand composé de 2 LIGHTFRAME 100.



Une référence, une multitude d'assemblages possibles.



LES STANDS & TOTEMS

AEROPATH 080

Barrière 80 x 200 cm

Cette barrière personnalisable offre une très bonne stabilité grâce à ses pieds bien ouverts. Son avantage principal réside dans la possibilité d'habiller la structure en impression numérique sur le recto seul ou sur le recto/verso. La housse recouvre la structure en aluminium.

L'ensemble s'installe en 2 minutes et se range facilement dans le sac de transport fourni. Son poids léger en fait une structure facilement transportable. Utilisation intérieure exclusivement.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Pieds rétractables.

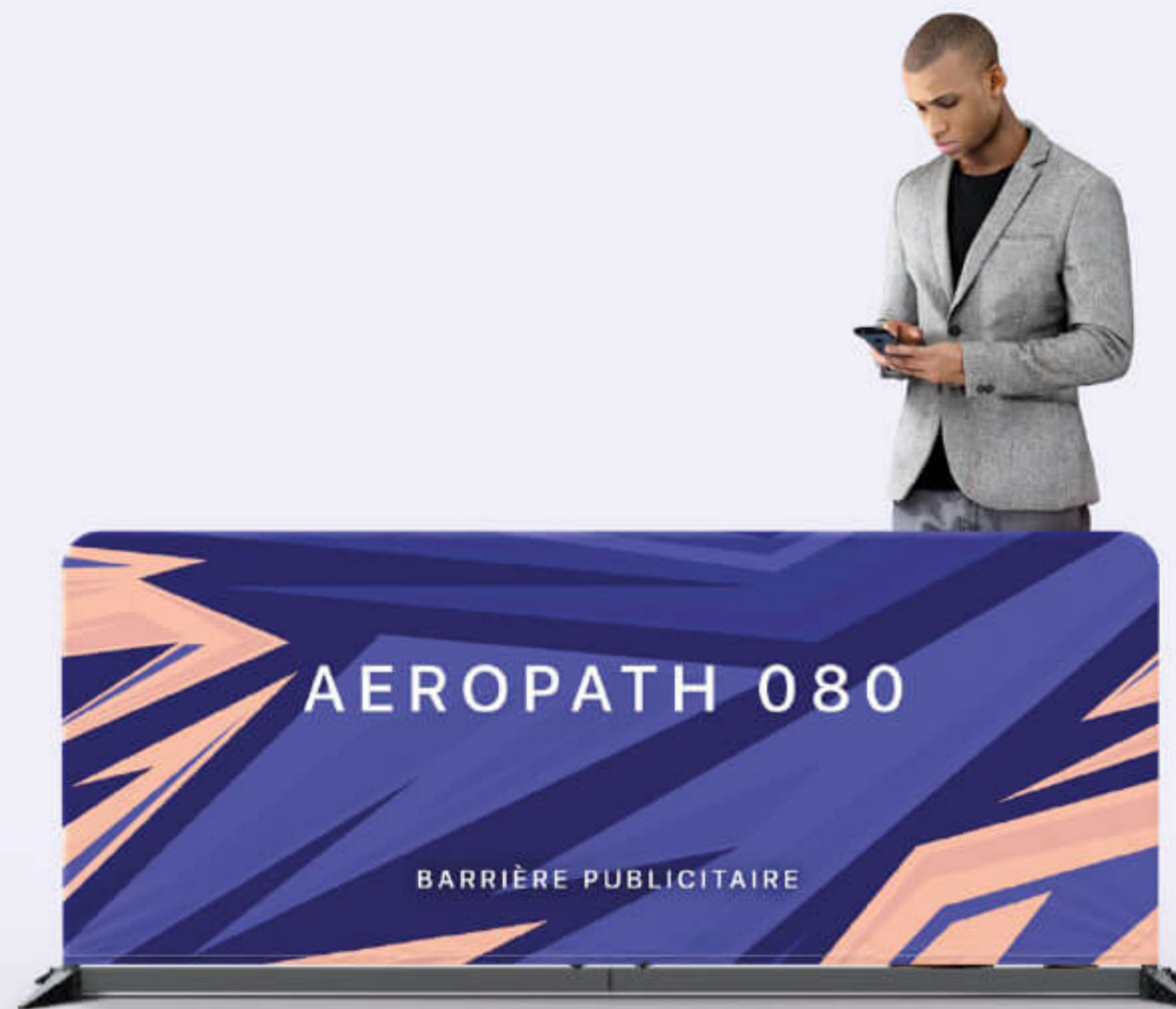


Profilé en aluminium offrant une grande résistance



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement.

Sac de transport pour le visuel en option.



Dimensions (poids avec impression)

AEROPATH 080
200 (L) x 80 (H) cm
4.2 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

6 pcs / carton
116 x 46 x 31.5 cm
0.17 CBM / 25.7 Kg

Structure

Structure en aluminium noir anodisé mat.
Pieds PVC noir mat.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1.



Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

AEROSTAND 085 & 120

Totems 85 x 200 cm & 120 x 230 cm

BEST
SELLER

Cette structure en aluminium noir offre un rendu de grande qualité. Elle allie les atouts d'une structure aluminium et la facilité d'utilisation de l'enrouleur. Son avantage principal réside dans la possibilité d'habiller la structure de 2 façons différentes : la 1ère est une housse norme anti-feu B1 imprimée en sublimation numérique, la 2ème est une affiche imprimée sur une bâche anti-feu norme M1 avec œillets. Les deux options sont disponibles en impression recto seul ou recto/verso. La housse recouvre la structure en aluminium. Quant à l'affiche en bâche, elle se fixe grâce aux œillets aux quatre coins et laisse apparaître la structure noire. L'ensemble s'installe en 2 minutes et se range facilement dans le sac de transport fourni. Son poids léger en fait une structure facilement transportable. Utilisation intérieure exclusivement.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1/M1 anti-feu



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement.

Sac de transport pour le visuel en option.



Pieds rétractables.



Profilé en aluminium offrant une grande résistance



Imprimé en
France

Dimensions (poids avec impression)

AEROSTAND 085	AEROSTAND 120
85 (L) x 205 (H) cm	120 (L) x 230 (H) cm
3.4 Kg	5.1 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

6 pcs / carton	6 pcs / carton
111 x 46 x 32 cm	127 x 45,5 x 33,5 cm
0.16 CBM / 20.4 Kg	0.19 CBM / 21.3 Kg

Structure

Structure en aluminium noir anodisé mat.
Pieds PVC noir mat.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1
OU
Bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1



Commande minimum

1 pièce

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



LES STANDS & TOTEMS

AEROSTAND 240 & 300

Photocalls 2.4m & 3m

BEST
SELLER

Ces photocalls en aluminium noir offrent un rendu de grande qualité. Ils allient les atouts d'une structure aluminium et la facilité d'utilisation de l'enrouleur. Leur avantage principal réside dans la possibilité d'habiller la structure en impression recto seul ou recto/verso. La housse recouvre la structure en aluminium. L'ensemble s'installe en 2 minutes et se range facilement dans le sac de transport fourni. Leur poids léger en font des structures facilement transportables. Les pieds rétractables permettent de coller le mur d'images à un fond de stand et d'éviter la perte d'espace derrière la structure. Utilisation intérieure exclusivement.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Profilé en aluminium offrant une grande résistance

Pieds rétractables.



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement.

Sac de transport pour le visuel en option.

Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage



Dimensions (poids avec impression)

AEROSTAND 240	AEROSTAND 300
240 (L) x 230 (H) cm	295 (L) x 230 (H) cm
8.0 Kg	8.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton	4 pcs / carton
96 x 39,5 x 38,5 cm	118 x 39 x 39 cm
0.15 CBM / 25.7 Kg	0.18 CBM / 28.1 Kg

Structure

Structure en aluminium noir anodisé mat.
Pieds PVC noir mat.

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1



Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

AEROSIDE 100 & 240

Murs d'images extérieurs 100 x 180 cm & 240 x 230 cm

Ces murs d'image sont conçus pour l'extérieur. Ces structures en tubes aluminium reposent sur un (ou 2 pour le 240) pied en polypropylène de contenance 40L. Afin de diminuer la portance, la structure aluminium est montée sur des ressorts qui la relient au pied ; ces ressorts permettent au cadre aluminium de s'incliner en fonction du vent si besoin. L'habillage est réalisé dans une matière polyester extensible 210g/m². L'impression est réalisée d'office en recto/verso. Elle s'enfile sur la structure comme une housse.

La déclinaison **AEROSIDE 100** est apparenté à un stop-trottoir qualitatif. La déclinaison **AEROSIDE 240** sera plutôt considéré comme un photocald d'extérieur.

Les structures résistent à un vent maximum de force 7 (50kmh). Un pied de 40L pèse 1kg non rempli et 41kg rempli d'eau. Le pied dispose de roulettes pour le déplacer facilement une fois rempli avec son contenu.

Les structures sont livrées dans leur sac de transport.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu

**Dimensions** (poids avec impression)

AEROSIDE 100	AEROSIDE 240
100 (L) x 180 (H) x 54 (l) cm	240 (L) x 230 (H) x 54 (l) cm
50 Kg (pied rempli)	100 Kg (pieds remplis)

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
108 x 23 x 9 cm	108 x 26 x 11 cm
0.02 CBM / 15 Kg	0.03 CBM / 23 Kg

Structure

Aluminium,
Base à eau en PP.

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport**Délais** (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

NOUVEAU

LES STANDS & TOTEMS

AEROTESCO 240

Photocall ajustable

Ce photocall en aluminium noir est un mur d'images composé de 4 tubes transversaux ajustables en hauteur et en largeur et de 2 pieds. Allant jusqu'à 240cm de long, comme 240cm de large, ce photocall est très pratique car facile à installer. Personnalisé en France sur une housse polyester 260g/m² avec dos noir occultant, l'habillage convient parfaitement pour une utilisation intérieure avec son traitement anti-feu norme européenne B1. L'ensemble est conditionné dans un sac de transport qui contient le stand complet. L'impression est possible en recto seul ou en recto-verso. La housse est amovible et renouvelable. Les fourreaux en haut et en bas du visuel permettent de faire passer les barres horizontales et de tendre parfaitement le visuel.



Sac de transport inclus



Carton individuel



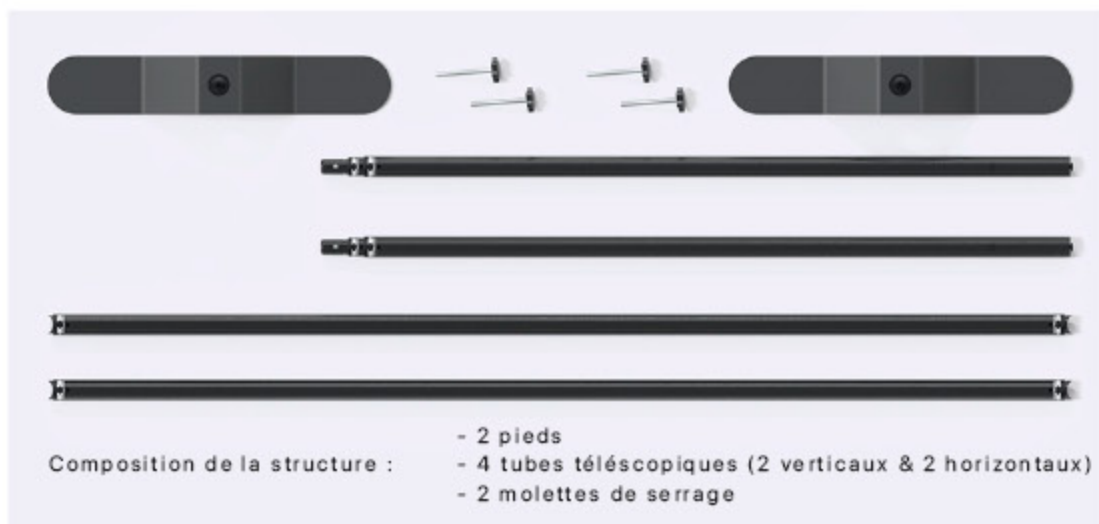
Norme B1 anti-feu



Réglage facile.



Structure en aluminium offrant une grande résistance



Composition de la structure :

- 2 pieds
- 4 tubes télescopiques (2 verticaux & 2 horizontaux)
- 2 molettes de serrage

Imprimé en France



Dimensions (poids avec impression)

AEROTESCO 150	AEROTESCO 200	AEROTESCO 240
150 (L) x 240 (H) cm	200 (L) x 240 (H) cm	240 (L) x 240 (H) cm
7.5 Kg	7.75 Kg	8.0 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pcs / carton	1 pcs / carton	1 pcs / carton
137 x 12 x 12 cm	137 x 12 x 12 cm	137 x 12 x 12 cm
0.02 CBM / 8.5 Kg	0.02 CBM / 8.5 Kg	0.02 CBM / 8.5 Kg

Structure

Structure en aluminium noir. Pieds en aluminium noir.

Impression

Toile polyester 260g/m² avec dos noir occultant.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



LES STANDS & TOTEMS

STRETCH BANNER 085 & 100

Totems économiques en aluminium

Structures économiques de 85 ou 100 cm de large en aluminium offrant un rendu de grande qualité. Elles allient les atouts d'une structure aluminium et la facilité d'utilisation de l'enrouleur. L'avantage principal réside dans la possibilité d'habiller la structure recto-verso pour un faible budget : l'habillage respecte la norme anti-feu B1 et est imprimé en sublimation numérique en recto-verso. La housse recouvre la structure en aluminium. Sac de transport en Oxford noir. Son poids léger en fait une structure facilement transportable. Utilisation intérieure exclusivement.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



Assemblage facile



Structure en aluminium



Dimensions (poids avec impression)

STRETCH BANNER 085	STRETCH BANNER 100
85 (L) x 200 (H) cm	100 (L) x 200 (H) cm
2.7 Kg	2.9 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

10 pcs / carton	10 pcs / carton
90 x 28 x 26 cm	105 x 28 x 26 cm
0.06 CBM / 20 Kg	0.07 CBM / 21 Kg

Structure

Structure tubulaire en alu Ø 30 mm / 0.25 mm.
Pieds aluminium.

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1



Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

STRETCH WALL

Photocalls 2.4m, 3m, 4m, 5m, 6m

Ces murs d'image ou photocalls sont constitués d'une structure tubulaire en aluminium. Le montage est facile et se fait en 5 minutes : les pictogrammes de couleur permettent d'assembler la totalité de la structure. La toile en polyester est imprimée en sublimation numérique haute définition et se monte ensuite comme une housse. Une impression recto-verso est possible. L'ensemble est livré dans son sac de transport.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Dimensions (poids avec impression)

STRETCH WALL 2.4	STRETCH WALL 3	STRETCH WALL 4	STRETCH WALL 5	STRETCH WALL 6
240 (L) x 230 (H) cm	296 (L) x 230 (H) cm	396 (L) x 230 (H) cm	496 (L) x 230 (H) cm	596 (L) x 230 (H) cm
7.4 Kg	10.1 Kg	12 Kg	13.9 Kg	15.7 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton	1 pièce / carton	1 pièce / carton	1 pièce / carton
76 x 27 x 27 cm	76 x 27 x 27 cm	85 x 32 x 27 cm	92 x 37 x 27 cm	126 x 32,5 x 25 cm
0.05 CBM / 5.3 Kg	0.05 CBM / 7.5 Kg	0.07 CBM / 8.4 Kg	0.07 CBM / 9.3 Kg	0.1 CBM / 10.2 Kg

Structure

Structure tubulaire en alu Ø 30 mm / 0.25 mm.
Pieds en métal.

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



LES STANDS & TOTEMS

STRETCH GATE

Arche double en aluminium

Arche de 350 cm de large par 245 cm de hauteur. Elle est constituée d'une structure tubulaire en aluminium. Le montage est facile et se fait en 5 minutes : les pictogrammes de couleur permettent d'assembler la totalité de la structure. La toile en polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1 est imprimée en sublimation numérique haute définition et se monte ensuite comme une housse (chaussette). L'impression recto-verso est systématique. L'ensemble est livré dans son sac de transport. Structure disponible sur stock, impression réalisée après validation de la commande.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Dimensions (poids avec impression)

STRETCH GATE
347 (L) x 245 (H) x 97 (l) cm
12.9 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
90 x 30 x 25 cm
0.07 CBM / 9.2 Kg

Structure

Structure tubulaire en alu Ø 30 mm / 0.25 mm.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1



Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

CURVED WALL

Stand courbé en aluminium

Ce mur d'image ou photocall de 310 cm de large par 245 cm de haut est constitué d'une structure tubulaire en aluminium. Le montage est facile et se fait en 5 minutes : les pictogrammes de couleur permettent d'assembler la totalité de la structure. La toile en polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1 est imprimée en sublimation numérique haute définition et se monte ensuite comme une housse (chaussette). Une impression recto-verso est possible. L'ensemble est livré dans son sac de transport.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Imprimé en France

Dimensions (poids avec impression)

CURVED WALL 3
310 (L) x 245 (H) x 49 (l) cm
10.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
80 x 27 x 27 cm
0.05 CBM / 6.5 Kg

Structure

Structure tubulaire en alu Ø 30 mm / 0.25 mm.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1



Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

SILVERFRAME 085 & 100

Box lumineuse en aluminium

Enseignes lumineuses aussi appelées lightbox. Ces stands lumineux sont composés d'un châssis en aluminium d'épaisseur 8 cm agrémenté de deux bandeaux de LED sur la hauteur, le tout reposant sur deux pieds larges pour garantir la stabilité. L'impression est réalisée en sublimation numérique sur une toile polyester 230g/m² au recto-verso (recommandé) ou recto avec verso noir. Fixation des toiles par bande de silicone sur le contour du tissu. Le montage se fait par glissement du silicone dans la rainure du profilé aluminium. Changement de visuel en moins de 1 minute. L'ensemble est livré dans un sac de transport avec carton individuel. Utilisation indoor exclusivement. Nécessite une prise électrique 220V.



Sac de transport
inclus



Norme B1
anti-feu



Lumineux



Dimensions (poids avec impression)

SILVERFRAME 085	SILVERFRAME 100
85 (L) x 198 (H) x 8 (l) cm	100 (L) x 198 (H) x 8 (l) cm
12 Kg	12.2 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
114 x 30.5 x 11 cm	114 x 30.5 x 11 cm
0.04 CBM / 11 Kg	0.04 CBM / 11 Kg

Structure

Structure en aluminium.

Impression

Toile Polyester 230g/m²
traité anti-feu norme
européenne B1.



Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

SEG

Stand parapluie à toile tendue

Les stands SEG représentent la solution d'affichage lumineux grand format la plus transportable du marché. L'installation est facile car elle emprunte la technique connue du popup ou parapluie. La finition est meilleure que les stands à fixation par Velcro grâce aux joncs en silicone qui permettent une tension parfaite. En y ajoutant les accessoires nécessaires, la structure peut être habillée au verso également de sorte à présenter le support en milieu de stand et non seulement collée à un mur.



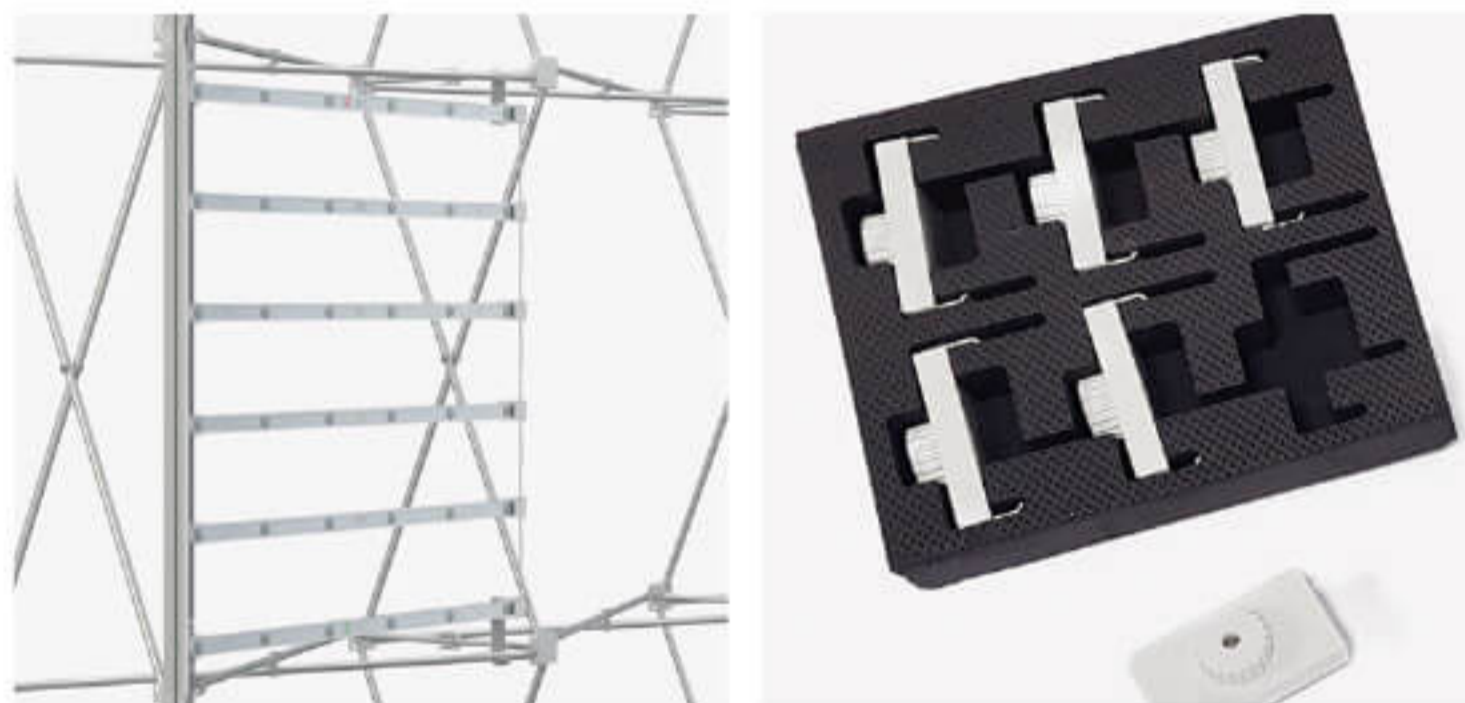
Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



Lumineux (en option)



Les LED (en option) permettent le rétro-éclairage.



Possibilité de raccorder des stands SEG en ligne droite ou en angle (sur devis). Les éléments de raccordement sont livrés dans une malette (en option).



Dimensions (poids avec impression)

SEG 240	SEG 300
224 (L) x 224 (H) x 32 (l) cm	300 (L) x 224 (H) x 35 (l) cm
11.2 Kg	18.4 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
86 x 32 x 24 cm	92 x 47 x 32 cm
0.07 CBM / 12 Kg	0.14 CBM / 19 Kg

Structure

Structure en aluminium et PVC.

Impression

Toile Polyester 230g/m² traité anti-feu norme européenne B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

STD 226 & 426

Stands parapluie Velcro®

Aussi appelés photocalls, ces stands parapluies droit avec retour se déploient en 2 secondes grâce à leur structure en aluminium articulée.

La toile polyester est fixée par des bandes Velcro® sur toute sa bordure. L'impression est réalisée en sublimation numérique haute définition. L'ensemble est livré entièrement assemblé dans un trolley de transport rigide à roulettes.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Carton individuel



Norme B1 anti-feu



Structure en aluminium articulée



Sac de transport inclus.



Dimensions (poids avec impression)

STD 226	STD 426
228 (L) x 228 (H) x 28 (l) cm	308 (L) x 228 (H) x 28 (l) cm
9.2 Kg	11.7 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
90 x 43 x 39 cm	90 x 43 x 39 cm
0.15 CBM / 10.2 Kg	0.15 CBM / 12.7 Kg

Structure

Structure parapluie en aluminium. Fixation de la toile par Velcro®.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

BAR VELCRO

Comptoir d'accueil pop up

BEST
SELLER

Facile à installer et démonter, cette structure en aluminium est composée de tubes carrés de diamètre 12mm et se déploie en mode parapluie. La tablette supérieure est arrondie sur la face avant. Elle se plie en son milieu pour se ranger dans le sac de transport. Une tablette intérieure est dans la même finition. Le visuel en polyester sublimé est fixé par un velcro de 5cm sur le contour. Pour démonter la structure, il faut détacher le visuel des contours extérieurs et inférieurs puis replier simplement la structure.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



Dimensions (poids avec impression)

BAR VELCRO
96 (L) x 92 (H) x 41 (l) cm
9.8 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
100 x 29 x 21 cm
0.06 CBM / 9.4 Kg

Structure

Comptoir parapluie en aluminium. Fixation de la toile par Velcro®.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

BAR BACOTA

Comptoir d'accueil

BEST
SELLER

Comptoir d'accueil avec deux plateaux en haut et en bas. Structure en cannelure PVC. Affiche en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1 fixé sur la structure par deux bandes Velcro®. 2 sacs de transports inclus. En option : étagère centrale.



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



2 sacs de transport
Oxford 300D inclus.



Plateaux mélaminés avec Velcro®
pour fixer la cannelure PVC.



Structure avec cannelure PVC.



Éléments pour étagère
centrale (en option).

Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage



Dimensions (poids avec impression)

BAR BACOTA
90 (L) x 94 (H) x 45 (l) cm
12.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / 2 cartons
94 x 50 x 41 cm
0.19 CBM / 13.7 Kg

Structure

Plateaux en mélaminés,
Structure en cannelure PVC.
Fixation du visuel par Velcro®.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

AEROBAR 060

Comptoir d'accueil noir

Cette structure en tubes aluminium est habillée d'une housse polyester imprimée en sublimation numérique haute définition. Le produit est livré non assemblé. L'installation est simple grâce aux gaines silicones situées sur les contours inférieur et supérieur de la housse afin de la lier aux plateaux en bois noir. La structure est livrée dans son sac de transport matelassé en polyester Oxford (inclus).



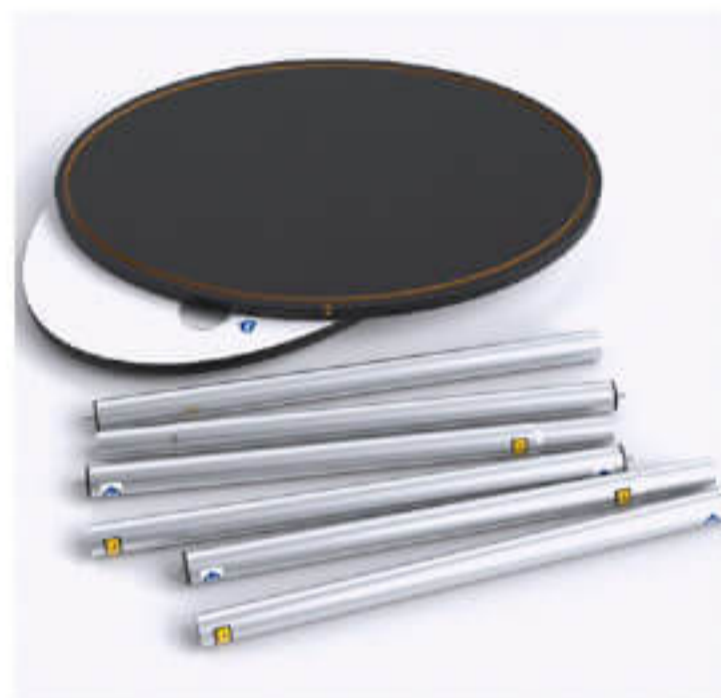
Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



Dimensions (poids avec impression)

AEROBAR 060
60 (L) x 100 (H) x 40 (l) cm
9.4 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
65 x 11 x 45 cm
0.03 CBM / 10 Kg

Structure

Structure tubulaire aluminium.
Plateaux en bois noir.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES STANDS & TOTEMS

CAPTAIR

Colonne à air captif

La colonne est constituée d'une structure en PVC gonflable habillée par une toile imprimée en sublimation numérique allover. L'ensemble est lié à un socle lestable pour une utilisation en intérieur et en extérieur. La colonne se gonfle par une valve en 50 secondes. Au centre du tube, un fourreau permet d'insérer un bandeau de LED pour en faire une colonne lumineuse. Le produit est livré entièrement assemblé : il ne reste plus qu'à gonfler la colonne. Cette colonne ne nécessite pas d'alimentation électrique continue. Peu encombrant et léger, ce produit est facilement transportable dans son sac (en option). Gonfleur électrique 150 W ou pompe manuelle en option.



Sac de transport
inclus



Sac de transport



Bande Velcro® lestable
Utilisation intérieure /
extérieure.



Plaque acier 4 Kg
Utilisation intérieure / extérieure.
Plaque acier inoxydable noir.

Les pompes de gonflage



WA25



WA24
150 W / 220 V



WA28
400 W / 220 V



LED STRIPE 3
Guirlande à LED
60 Watts



Dimensions (poids avec impression)

CAPTAIR 45 S	CAPTAIR 45 XL	CAPTAIR 72 L	CAPTAIR 72 XL
45 (Ø) x 120 (H) cm	45 (Ø) x 280 (H) cm	72 (Ø) x 220 (H) cm	72 (Ø) x 280 (H) cm
3.1 Kg	5 Kg	9.6 Kg	11.9 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

CAPTAIR 45 S	CAPTAIR 45 XL	CAPTAIR 72 L	CAPTAIR 72 XL
1 pièce / carton	1 pièce / carton	1 pièce / carton	1 pièce / carton
50 x 50 x 20 cm	50 x 50 x 20 cm	75 x 75 x 20 cm	75 x 75 x 20 cm
0.05 CBM / 3.8 Kg	0.05 CBM / 5.7 Kg	0.11 CBM / 10.3 Kg	0.11 CBM / 12.6 Kg

Structure

Structure gonflable
en PVC.

Impression

Toile Polyester Oxford
175g/m².

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 15 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Sac de transport

✓

LES STANDS & TOTEMS

CAPTAIR EASY

Colonne à air captif

**BEST
SELLER**

Colonne gonflable à air captif. Le produit est constitué d'une structure gonflable recouverte d'une toile polyester montée sur un plateau PVC en bas. Le montage s'effectue en 1 minute. Repliée, la colonne est facilement transportable puisque légère et peu encombrante. Gonflage : une valve est positionnée au centre du plateau inférieur pour le gonflage et le dégonflage. Le visuel est fabriqué dans une toile 100% polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1. La toile est imprimée en sublimation all-over et est montée avec des joints en silicone à l'extrémité pour fixer facilement la toile aux plateaux. Lestage possible pour utilisation en extérieur.



Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



La toile est montée avec des joints en silicone à l'extrémité pour fixer facilement la toile aux plateaux.



Sac de transport



Pompe en option réf. : WA24



Imprimé en
France

Dimensions (poids avec impression)

CAPTAIR EASY 44 S	CAPTAIR EASY 44 L	CAPTAIR EASY 60 S	CAPTAIR EASY 60 L	CAPTAIR EASY 60 XL
44 (Ø) x 105 (H) cm	44 (Ø) x 220 (H) cm	60 (Ø) x 105 (H) cm	60 (Ø) x 220 (H) cm	60 (Ø) x 300 (H) cm
5.8 Kg	5.5 Kg	8.8 Kg	7.1 Kg	7.9 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

1pièce / carton	1pièce / carton	1pièce / carton	1pièce / carton	1pièce / carton
50 x 50 x 20 cm	50 x 50 x 20 cm	65 x 65 x 20 cm	65 x 65 x 20 cm	65 x 65 x 20 cm
0.05 CBM / 6.8 Kg	0.05 CBM / 6.5 Kg	0.08 CBM / 10.1 Kg	0.08 CBM / 8.4 Kg	0.08 CBM / 9.2 Kg

Structure

Structure gonflable en PVC.
Plateaux en PVC rigide.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 15 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Sac de transport



LES STANDS & TOTEMS

PORTE DOC 100

Porte-document

Porte-document design en aluminium. Format A4. Stockage dans sa caisse de transport..Structure disponible sur stock dans notre entrepôt parisien.

Dimensions

PORTE DOC 100
36 (L) x 140 (H) x 28 (l) cm
7.3 Kg

Structure

Aluminium & verre

Délais

72 h

Commande minimum

1 pièce

Conditionnement

1pcs / carton
38 x 21 x 28 cm
0.02 CBM / 10.3 kg

Utilisation

Intérieure

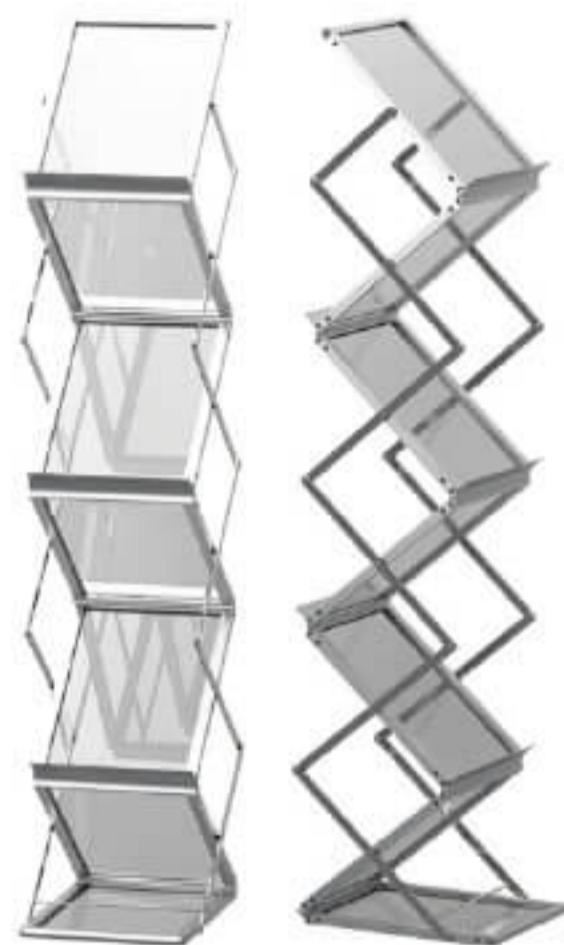
Sac de transport



Sac de transport
inclus



Carton
individuel



PORTE DOC S4 & S8

Porte-document

Un design très compact qui se roule dans un petit sac pour une portabilité parfaite. Accueil des documents au format A4. L'installation est facile et prend moins de 30 secondes. Livraison dans son sac de transport.

Dimensions

PORTE DOC S4
29 (L) x 135 (H) cm
1.75 Kg

PORTE DOC S8
58 (L) x 135 (H) cm
2 Kg

Conditionnement

6 pcs / carton
90 x 28 x 30 cm
0.08 CBM / 10.5 Kg

6 pcs / carton
90 x 28 x 30 cm
0.08 CBM / 12 Kg

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Sac de transport
inclus



LES STANDS & TOTEMS

AEROWEAR 085

Portant nomade pour textile 85 x 200 cm

Portant nomade textile de dimensions 85 x 200cm. Ce portant est composé d'une structure en aluminium anodisé noir mat. Les tubes s'assemblent les uns dans les autres. La barre intermédiaire peut soutenir 5 kg de vêtements accrochés sur cintre. 2 bâches PVC sont placées sur la partie supérieure pour personnaliser ce portant. Les bâches sont tendues par leurs œillets avec des accroches en plastique placées aux 4 coins. L'impression est réalisée en France sur bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme M1. Structure livrée dans un sac de transport. Textile non vendu avec.

Dimensions (poids avec impression)

AEROWEAR 085
85 (L) x 200 (H) cm
4.1 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pcs / carton
140 x 15 x 15 cm
0.03 CBM / 5.5 Kg

Structure

Structure en aluminium noir anodisé mat. Pieds PVC noir mat.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Commande minimum

1 pièce

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h



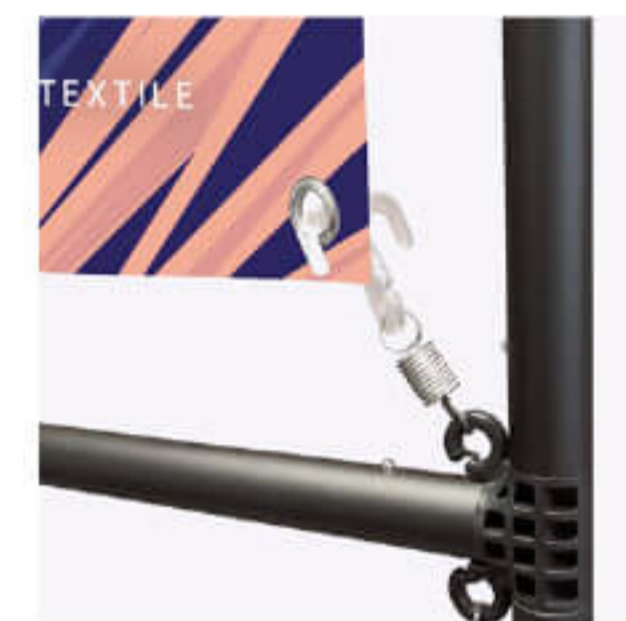
Carton
individuel



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



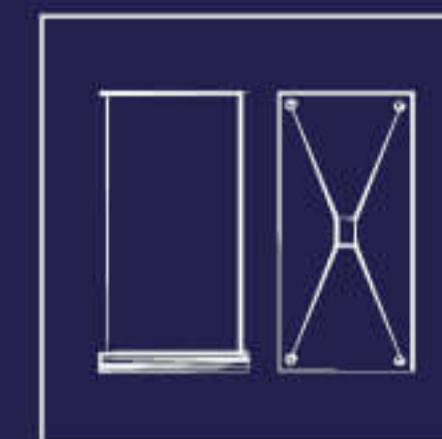
Fixation de l'affiche grâce à 4 œillets.



UN OUTIL DE COMMUNICATION NOMADE INÉPUISABLE

Des X et des enrouleurs, ce n'est pas demain que nous n'en aurons plus besoin. Ils sont faciles à déployer et très économiques, ils conviennent pour les opérations rapides, et n'ont pas peur du transport.

Avec 6 modèles d'enrouleurs et 2 de supports en X, vous aurez le choix du prix avec des entrées de gamme performantes et du haut de gamme qualitatif et élégant.



LES ENROULEURS & KAKEMONOS

Roll-ups, totems, ils sont également remarquables sur les salons, foires et autres événements d'entreprise. Ils ont l'avantage d'être une signalétique simple mais efficace, à moindre coût.

LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLACE

Roll up aluminium

BEST
SELLER

Structure en aluminium. Mât en métal finition aluminium avec renfort. Affiche en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1. Fixation de l'affiche par double face et par clip pour changement d'affiche rapide. Embouts ABS noirs. Pieds interchangeables : l'enrouleur est livré d'office avec un seul pied mais un deuxième pied peut être ajouté en option pour une meilleure stabilité. 6 pièces / carton, cartons individuels. Sac de transport en Oxford 300D matelassé et renforcé aux extrémités inclus.



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



Carton
individuel



Imprimé en
France



Dimensions (poids avec impression)

ROLLACE 060	ROLLACE 080	ROLLACE 085	ROLLACE 100	ROLLACE 120
60 (L) x 160 (H) cm	80 (L) x 200 (H) cm	85 (L) x 200 (H) cm	100 (L) x 200 (H) cm	120 (L) x 200 (H) cm
2.2 Kg	2.7 Kg	2.8 Kg	3.1 Kg	3.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

ROLLACE 060	ROLLACE 080	ROLLACE 085	ROLLACE 100	ROLLACE 120
6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton
68 x 31 x 23 cm	88 x 31 x 23 cm	93 x 31 x 23 cm	108 x 31 x 23 cm	128 x 31 x 23 cm
0.05 CBM / 10.8 Kg	0.06 CBM / 12.8 Kg	0.07 CBM / 13.5 Kg	0.08 CBM / 15.3 Kg	0.09 CBM / 18.6 Kg

Structure

Structure en aluminium.
Mât en métal finition
aluminium avec renfort.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h

Commande minimum

1 pièce

LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLUX

Roll up aluminium luxe

Structure en aluminium. Mât en métal finition aluminium avec renfort. Affiche en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1. Fixation de l'affiche par double face et par clip pour changement d'affiche rapide. Embouts ABS gris.

L'enrouleur est livré d'office avec deux pieds. 6 pièces / carton, cartons individuels. Sac de transport en Oxford 300D matelassé et renforcé aux extrémités inclus.



Sac de transport inclus



Norme M1 anti-feu



Carton individuel



Imprimé en
France



Dimensions (poids avec impression)

ROLLUX 060	ROLLUX 080	ROLLUX 085	ROLLUX 100	ROLLUX 150
60 (L) x 160 (H) cm	80 (L) x 200 (H) cm	85 (L) x 200 (H) cm	100 (L) x 200 (H) cm	150 (L) x 200 (H) cm
2.2 Kg	2.7 Kg	2.8 Kg	3.1 Kg	3.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton	6 pcs / carton
65 x 34 x 24 cm	85 x 34 x 24 cm	90 x 34 x 24 cm	105 x 34 x 24 cm	155 x 34 x 24 cm
0.05 CBM / 14.6 Kg	0.07 CBM / 15.7 Kg	0.07 CBM / 17.4 Kg	0.08 CBM / 22.4 Kg	1.12 CBM / 31.7 Kg

Structure

Structure en aluminium renforcée d'une plaque métal.

Impression

Bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h

Commande minimum

1 pièce

LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLTWIN

Roll up aluminium recto-verso

Enrouleur en aluminium double-face. Les deux affiches sont montées sur leur propre système d'enroulement. Affiches en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1. Une seule tige en aluminium les maintient en haut. Un renfort métallique sous le corps assure la rigidité de l'ensemble. Le sac de transport matelassé est en polyester. 1 colis individuel contient 2 pièces.



Sac de transport inclus



Norme M1 anti-feu



Carton individuel



Imprimé en
France



Dimensions (poids avec impression)

ROLLTWIN 085	ROLLTWIN 100
85 (L) x 200 (H) cm	100 (L) x 200 (H) cm
5.0 Kg	5.8 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton	4 pcs / carton
94 x 46 x 23 cm	109 x 46 x 23 cm
0.12 CBM / 19.4 Kg	0.12 CBM / 22.8 Kg

Structure

Structure en aluminium noir renforcée.

Impression

Bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h

Commande minimum

1 pièce



Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLSPACE

Roll up aluminium premium

Avec son revêtement noir mat, son pourtour aluminium et sa courbe futuriste, le ROLLSPACE envoie un vent de fraîcheur sur des rollups victimes de leur succès. Tout fonctionne comme un rollup classique : le montage de l'affiche, la fixation de la baguette. La seule différence est que vous ferez sensation en le sortant de son sac de transport (inclus) renforcé avec de des renforts en EVA. Moins de risques donc pendant le transport. Affiche en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1. Pas de pied rétractable mais le poids et l'envergure de la structure garantissent sa stabilité. Carton individuel inclus.

Dimensions (poids avec impression)

ROLLSPACE 085
85 (L) x 200 (H) x 19 (l) cm
14 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton
106 x 30 x 47 cm
0.15 CBM / 7 Kg

Structure

Structure en aluminium.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Sac de transportCommande minimum

1 pièce

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h



Carton
individuel



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLTECH

Roll up aluminium premium

Avec ses allures de téléphone californien, ce rollup est davantage remarquable que le ROLLSPACE grâce à son revêtement noir brillant. Affiche en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1. Son poids et son envergure garantissent une excellente stabilité. Le mât télescopique est lui aussi travaillé pour faire de ce rollup une structure qualitative avec un fonctionnement très classique. Le sac de transport renforcé assure la protection durant l'expédition et permet la réutilisation en tout lieu en tout temps.

Dimensions (poids avec impression)

ROLLTECH 085
85 (L) x 200 (H) x 25 (l) cm
14 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton
106 x 30 x 47 cm
0.15 CBM / 30 Kg

Structure

Structure en aluminium et
plastique noir brillant.
Tige télescopique.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Sac de transportCommande minimum

1 pièce

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h



Carton
individuel



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLOUTDOOR 085

Enrouleur d'extérieur 85 x 200 cm

Cet enrouleur recto-verso à grande envergure est conçu pour une utilisation en extérieur mais peut être également mis en intérieur. Equipé d'un ressort solide, cet enrouleur présente deux Affiches en bâche PVC 440g/m² traité anti-feu norme FR M1, montées sur leur propre système d'enroulement. Les quatre pieds sont lourds et amovibles. 4 piquets sont inclus dans le sac de transport matelassé afin d'ancrer le rollup dans un sol (pour les sols meubles uniquement).



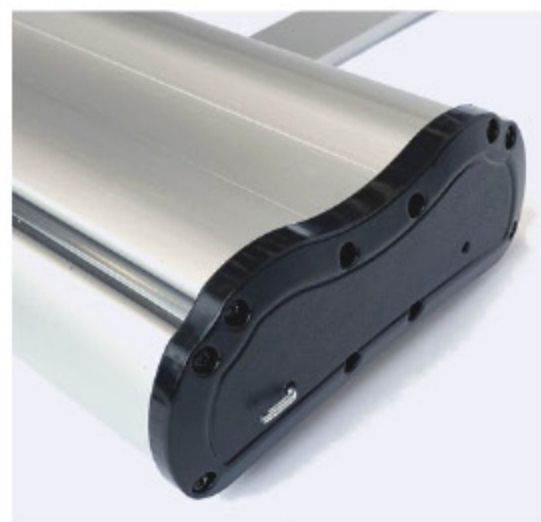
Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



Carton
individuel



Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage

Dimensions (poids avec impression)

ROLLOUTDOOR 085
87 (L) x 200 (H) x 20 (l) cm
8.5 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pcs / carton
92 x 25 x 11 cm
0.03 CBM / 8.4 Kg

Structure

Structure en aluminium

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1



Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h

Commande minimum

1 pièce

LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

X PVC

Totem X 60 x 160 cm & 80 x 180 cm

Rotule en PVC rigide avec inclinaison fixe. Traverses en fibre de verre. Affiche en bâche M1. Colisage : 20 pcs / cartons. Pack spécial routage possible. Utilisation intérieure.

Dimensions (poids avec impression)

XPVC 160	XPVC 180
60 (L) x 160 (H) cm	80 (L) x 180 (H) cm
0.8 Kg	1.0 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

50 pcs / carton	50 pcs / carton
106 x 35 x 35 cm	106 x 35 x 40 cm
0.13 CBM / 22 Kg	0.15 CBM / 23 Kg

Structure

Traverses en fibre de verre.
Rotule PVC rigide.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Commande minimum

1 pièce

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h



Carton
individuel



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



LES ENROULEURS & KAKÉMONOS

X PROMO

Totem X 60 x 160 cm

Rotule en PVC rigide avec inclinaison fixe. Traverses en fibre de verre. Affiche en bâche M1. Colisage : 20 pcs / cartons. Pack spécial routage possible. Utilisation intérieure. Au choix : Conditionnement sans tube ou avec tube carton individuel 8 cm x 90 cm.

Dimensions (poids avec impression)

XPRO 160
60 (L) x 160 (H) cm
1.1 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

16 pcs / carton
92 x 33 x 42 cm
0.13 CBM / 16.5 Kg

Structure

Traverses en fibre de verre.
Rotule PVC rigide.

Impression

Bâche PVC 440g/m²
traité anti-feu norme
FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Commande minimum

1 pièce

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 5 jours ouvrés
Express : 48 h



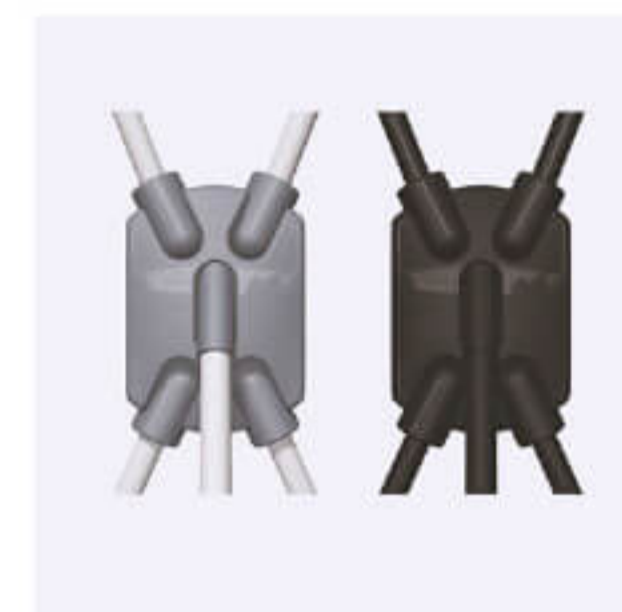
Carton
individuel



Sac de transport
inclus



Norme M1
anti-feu



MEUBLER SON ESPACE POUR ÊTRE FACILEMENT IDENTIFIABLE

Lorsqu'on anime un stand sur un événement d'entreprise, la première des préoccupations est de se démarquer de la concurrence et de définir une identité. Installer des meubles sur un stand reste encore peu fréquent. C'est donc à coup sûr un moyen de marquer les esprits de vos visiteurs.

En plus de marquer les esprits, le mobilier **VEKA FRANCE** participe aussi à la perception d'une agréable expérience client. Vos prospects et clients apprécieront d'être accueillis confortablement dans votre espace de travail, grâce aux canapés, et bien renseignés, grâce au porte-documents. Pour gagner en efficacité, vous pourrez délimiter avec finesse et harmonie plusieurs zones dans

l'espace limité du stand : l'accueil/renseignement de premier niveau et un salon de réception pour les relations commerciales plus abouties par exemple.

De plus, grâce au mobilier pour stand d'exposition, vous pouvez aisément jouer avec les volumes pour rendre votre stand visible. Par exemple, les assises cubes peuvent s'empiler pour donner du volume en hauteur, les coussins géants habilleront le sol, rarement utilisé à des fins promotionnelles. Les comptoirs et les porte-documents sont à hauteur d'Homme.



LE MOBILIER

Des meubles transportables pour stands personnalisés avec VEKA FRANCE.

LE MOBILIER

CAPTAIR XXS

Pouf & table basse gonflables

Ce pouf et cette table gonflable offrent un confort et une stabilité remarquable. Assis, la position du dos est très droite et fait de ce pouf un excellent objet de mobilier gonflable et personnalisable. Le produit est constitué d'une structure gonflable recouverte d'une toile polyester montée sur un plateau pvc en bas et d'un plateau PVC blanc en haut pour la table basse. Le montage s'effectue en 1 minute. Repliée, la colonne est facilement transportable puisque légère et peu encombrante. Gonflage : une valve est positionnée au centre du plateau inférieur pour le gonflage et le dégonflage. Le visuel est fabriqué dans une toile 100% polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1. La toile est imprimée en sublimation all-over et est montée avec des joints en silicone à l'extrémité pour fixer facilement la toile aux plateaux. Lestage possible pour utilisation en extérieur.



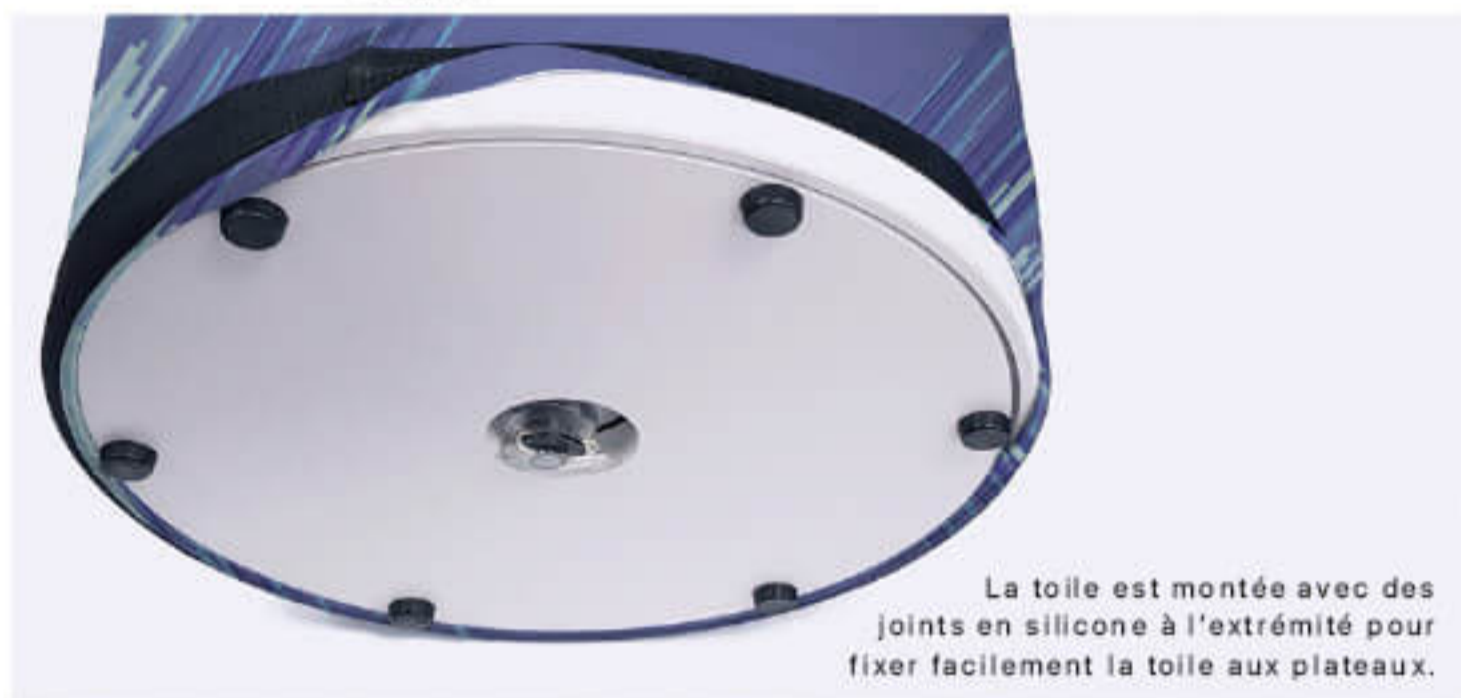
Impression sur polyester recyclé



Sac de transport inclus



Norme B1 anti-feu



La toile est montée avec des joints en silicone à l'extrémité pour fixer facilement la toile aux plateaux.



Sac de transport



Pompe en option réf. : WA24



Imprimé en France

Valve de gonflage

Dimensions (poids avec impression)

CAPTAIR 44 EASY XXS	CAPTAIR 60 EASY XXS
44 (Ø) x 52 (H) cm	60 (Ø) x 52 (H) cm
3 Kg	8.4 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
50 x 50 x 20 cm	65 x 65 x 20 cm
0.05 CBM / 3.5 Kg	0.08 CBM / 8.9 Kg

Structure

Structure gonflable en PVC.
Plateaux en PVC rigide.

Impression

Toile Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu B1

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LE MOBILIER

AIR SIT

Pouf gonflable

Peu encombrant et léger, ce pouf gonflable trouvera sa place en intérieur comme en extérieur. Facile à mettre en place, économique dans le transport et le stockage : il sera votre atout communication pour vos opérations événementielles. Les compartiments assurent une stabilité de forme et d'assise ainsi qu'une grande résistance. Structure gonflable en PVC souple. Housse en polyester imprimée en sublimation numérique haute définition. L'ensemble est livré monté : il ne reste qu'à gonfler en 40 secondes avec une pompe manuelle ou un gonfleur électrique.

Dimensions (poids avec impression)

AIR SIT
71 (Ø) x 41 (H) cm
1.2 Kg

Impression

Toile Polyester Spandex
260g/m²

Structure

Structure gonflable en PVC.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton
60 x 40 x 10 cm
0.02 CBM / 1.6 Kg

Délais (de 1 à 20 pcs)

14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Sac de transport

✕



LE MOBILIER

AIR SOFA

Siège & canapé gonflables

Peu encombrant et léger, ces sièges gonflables trouveront leur place en intérieur comme en extérieur. Faciles à mettre en place, économiques dans le transport et le stockage : ils seront votre atout communication pour vos opérations événementielles. Les compartiments assurent une stabilité de forme et d'assise ainsi qu'une grande résistance. Structure gonflable en PVC souple. Housse en polyester imprimée en sublimation numérique haute définition. L'ensemble est livré monté : il ne reste qu'à gonfler en 40 secondes avec une pompe manuelle ou un gonfleur électrique.

Dimensions (poids avec impression)

AIR SOFA 1P
74 (L) x 75 (H) x 88 (l) cm
1.8 Kg

AIR SOFA 2P
120 (L) x 75 (H) x 88 (l) cm
3 Kg

Impression

Toile Polyester Spandex
260g/m²

Structure

Structure gonflable en PVC.

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton
60 x 40 x 10 cm
0.02 CBM / 1.6 Kg

1 pièce / carton
60 x 40 x 10 cm
0.02 CBM / 1.6 Kg

Délais (de 1 à 20 pcs)

14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

✕



LE MOBILIER

BEAN BAG

Coussin géant

Coussin géant personnalisé, 100% polyester oxford, 330 litres. Impression en sublimation sur toute la surface recto-verso. Fermeture par zip. Garnissage en billes de polystyrène.

En raison du volume important de ces produits, des frais de port supplémentaires peuvent être appliqués. Nous consulter avant passage de la commande.

Dimensions (poids avec impression)

BEAN BAG M
160 (L) x 130 (H)) cm
6.0 Kg

BEAN BAG L
180 (L) x 150 (H)) cm
7.0 Kg

Structure

Garnissage en billes de polystyrène

Sac de transport

✕

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Impression

Toile Polyester Oxford 300D avec enduction.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



LE MOBILIER

CUBES & BANC

Mobilier en mousse avec housse personnalisable

Cube 100% Made in France en mousse haute densité 24Kg/m³ en 65 Kpa. La toile en polyester recyclé imprimée en sublimation recouvre les 6 faces du cube. Fermeture par zip sur une des arêtes du cube. Possibilité de personnaliser différemment les 6 faces du cube pour une communication unique. Possibilité d'agencer les cubes les uns sur les autres pour créer une identité visuelle forte. Les cubes peuvent accueillir deux personnes assises. La mousse ne se déforme pas. Le montage se fait en 10 secondes. Des frais de port supplémentaires peuvent être soumis en raison du grand volume de ces cubes. Emballage en carton individuel en option.

Dimensions (poids avec impression)

CUBE L
40 (L) x 40 (H) x 40 (l) cm
1.7 Kg

CUBE XL
48 (L) x 48 (H) x 48 (l) cm
2.8 Kg

BANC
120 (L) x 40 (H) x 40 (l) cm
5.0 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton
40 x 40 x 40 cm
0.06 CBM / 2.7 Kg

1 pièce / carton
48 x 48 x 48 cm
0.11 CBM / 3.8 Kg

1 pièce / carton
120 x 40 x 40 cm
0.2 CBM / 6 Kg

Structure

Mousse haute densité
24Kg/m³ en 65 Kpa.

Sac de transport

Carton en option

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

1 pièce



Made in
France

LE MOBILIER

CHILIENNE BOIS

Chaise longue personnalisée

Cette chaise longue confortable en hêtre massif respecte la norme FSC qui assure la gestion durable des forêts. Grâce à ses sécurités anti-pincements, elle répond aux normes françaises du CTBA (Centre Technique du Bois et de l'Ameublement). La toile polyester imprimée en sublimation numérique ou en sérigraphie, est interchangeable et lavable. Elle est livrée montée sous polybag individuel. L'assise personnalisée peut être facilement changée par l'utilisateur. Carton de 2 pièces en option. Frais de port supplémentaires : nous consulter.



Sac de transport
inclus



Norme B1
anti-feu



L'assise est réglable en 3 positions
pour un confort optimal.



La toile se fixe à l'aide d'une
baguette de bois dans la rainure puis
enroulée autour de la structure pour
un maximum de sécurité.



Dimensions (poids avec impression)

CHILIENNE BOIS
100 (L) x 87 (H) x 62 (l) cm
3.6 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton
100 x 62 x 5 cm
0.03 CBM / 4.6 Kg

Structure

Structure en hêtre massif
norme FSC.

Impression

Toile Polyester Oxford
175g/m² traité anti-feu
B1.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LE MOBILIER

NAPPES

Nappes sublimées en Polyester recyclé

BEST
SELLER

Nappe personnalisée made in France en polyester recyclé. Matière Polyester recyclé 210g/m² traité anti-feu norme européenne B1. Impression en quadrichromie numérique par sublimation, réalisée dans notre atelier dans l'Oise. Nappe lavable à 40°. Finition avec ourlets et double piqûre sur les contours. Dimensions sur-mesure possibles : nous contacter.

Délai d'expédition : à partir de 5 jours. Nappe livrée sous polybag individuel, pliée et prête à utiliser.



Polyester
recyclé



Norme B1
anti-feu



Dimensions

Taille : 100 (L) x 200 (l) cm
Poids : 0.42 kg

Taille : 150 (L) x 300 (l) cm
Poids : 0.94 kg

Taille : 150 (L) x 150 (l) cm
Poids : 0.47 kg

Taille : 200 (L) x 240 (l) cm
Poids : 1.00 kg

Taille : 150 (L) x 200 (l) cm
Poids : 0.63 kg

Taille : 240 (L) x 240 (l) cm
Poids : 1.20 kg

Taille : 150 (L) x 240 (l) cm
Poids : 0.75 kg

Taille : 240 (L) x 300 (l) cm
Poids : 1.51 kg

Impression

Toile Polyester recyclé
210g/m² traité anti-feu B1.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 5 jours ouvrés

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

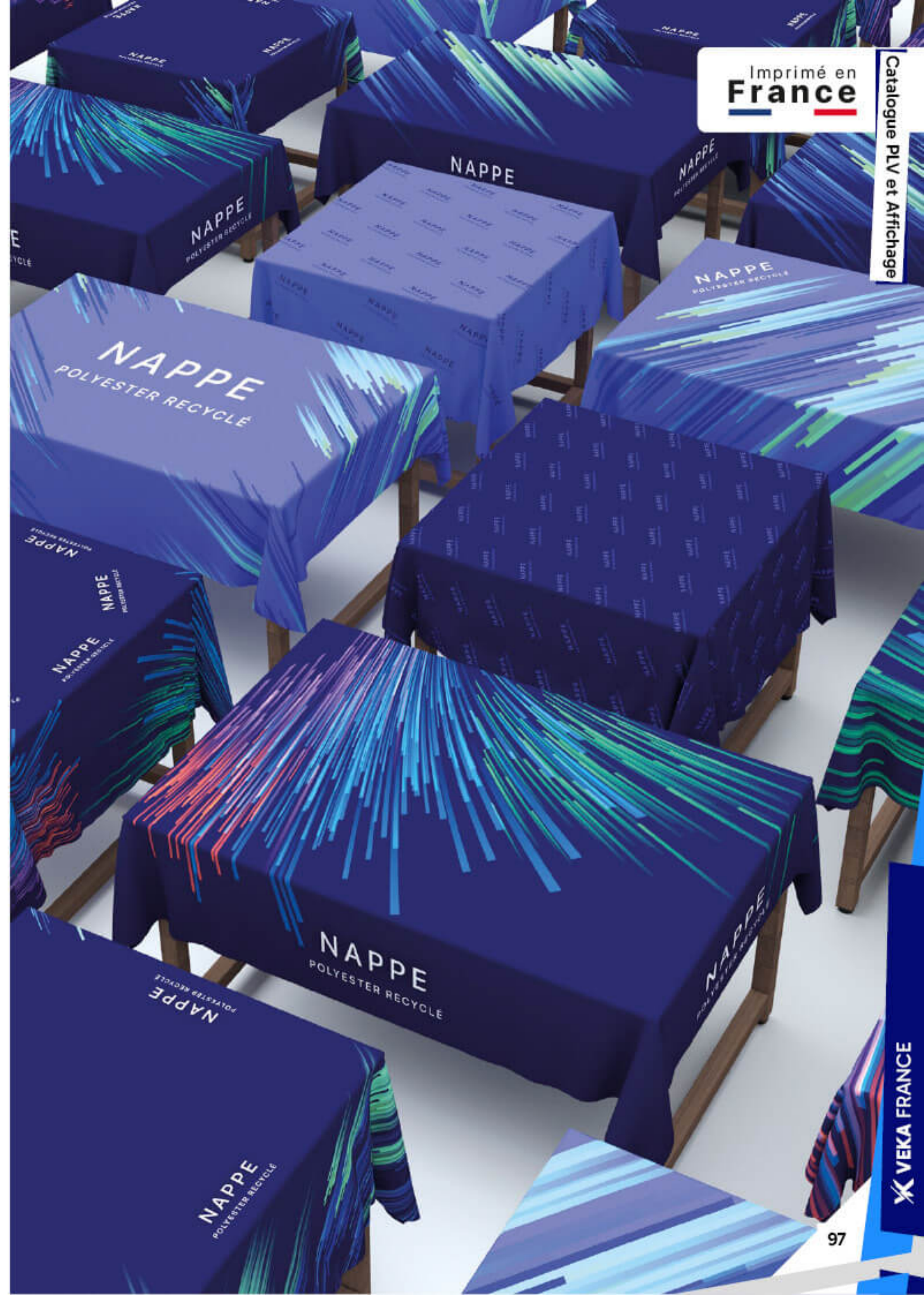


Commande minimum

1 pièce

Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage



NOUVEAU**LE MOBILIER****POPTABLE 080**

Table haute pliante

Notre table haute pliante de diamètre 80cm et de hauteur 110cm est constituée d'un plateau en polyéthylène HDPE moulé et de pieds en acier avec un revêtement grainé pour une meilleure durabilité. Les pieds se déploient avec la gravité et ont un système de verrouillage anti-repli ainsi que des patins en caoutchouc à leurs extrémités. Le mange-debout se replie en quelques secondes et se transporte facilement avec ses hanches et sa housse de protection. Capacité de charge : 150kg. La table peut être sans housse (vierge donc) ou avec housse personnalisée. Lorsqu'elle est personnalisée, la housse est imprimée dans l'Oise en sublimation numérique sur une matière Interlock 280g/m² très extensible pour épouser au mieux les formes de la table. Des renforts au niveau des pieds sont ajoutés dans l'impression pour garantir la durabilité du print.

Sac de transport
inclusCarton
individuel

Goupille de maintien

Pieds en acier avec
embout antidérapantle plateau thermoformé offre une meilleure
résistance et un gain de poids.Imprimé en
France**Dimensions** (poids avec impression)

POPTABLE 080
Ø 80 x 110 (H) cm
8 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
81 x 6 x 150 cm
0.07 CBM / 8 Kg

Structure

Structure en acier.
Plateau en polyéthylène
HDPE moulé.

Impression

Toile Polyester Interlock
280g/m².

Utilisation

Intérieure

Sac de transport

×

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

NOUVEAU

LE MOBILIER

POPTABLE 180 & 240

Tables pliantes rectangulaires

Nos tables pliantes sont constituées de plateaux en polyéthylène HDPE moulés, scindés en 2 pour faciliter le transport et de pieds en acier avec un revêtement grainé pour une meilleure durabilité. Les pieds se déploient avec la gravité et ont un système de verrouillage anti-repli ainsi que des patins en caoutchouc à leurs extrémités. Les tables se replient en quelques secondes et se transportent facilement avec leurs hanches et leur housse de protection. Capacité de charge : 150kg. Les tables peuvent être livrées sans habillage ou avec habillage personnalisé. Lorsqu'elles sont personnalisées, la housse est imprimée dans l'Oise en sublimation numérique allover sur une matière Interlock 280g/m² très extensible pour épouser au mieux les formes de la table. Des renforts au niveau des pieds sont ajoutés dans l'impression pour garantir la durabilité du print.



Sac de transport inclus



Carton individuel



Goupille de maintien



Pieds en acier avec embout antidérapant



le plateau thermoformé offre une meilleure résistance et un gain de poids.

Imprimé en France



Dimensions (poids avec impression)

POPTABLE 180	POPTABLE 240
180 (L) x 75 (l) x 73 (H) cm	240 (L) x 76 (l) x 74 (H) cm
11 Kg	17 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton	1 pièce / carton
77 x 8,5 x 92 cm	130 x 9 x 80 cm
0.06 CBM / 11 Kg	0.09 CBM / 17 Kg

Structure	Impression	Utilisation	Sac de transport
Structure en acier. Plateau en polyéthylène HDPE moulé.	Toile Polyester Interlock 280g/m ² .	Intérieure	×
Délais (de 1 à 20 pcs)	Commande minimum		
Classique : 10 jours ouvrés	1 pièce		

UNE SIGNALÉTIQUE AUX COULEURS DE VOTRE ENSEIGNE

Mêlant à la fois les petits prix et l'esthétique, la marque **VEKA FRANCE** vous guide à travers vos choix d'oriflammes publicitaires personnalisées, le drapeau d'entreprise ou la flamme qui fera la différence. Voyez grand pour l'impression de votre slogan ou logo, avec des bannières idéales pouvant garantir sécurité et visibilité lors de vos événements. Oubliez les simples affiches et faites place à la communication dynamique, l'oriflamme personnalisée est le moyen économique par excellence à installer par tout : devant votre magasin, votre stand, sur un parking, une rue piétonne, ou à l'entrée d'une boutique.

Dans les meilleurs délais, recevez un support imprimé par nos soins, disposant d'une installation rapide et facile, renforçant votre fiabilité et faisant votre force. L'oriflamme se pose, se pique, se plante par tout et le tour est joué. Il est conditionné pour résister aux orages, à la pluie, au froid, à la grêle, pivotant sur lui-même en fonction du temps extérieur. Notre gamme de drapeaux publicitaires **VEKA FRANCE** conviendra d'ajouter à votre entreprise la diversité qu'il manquait pour s'élever auprès de vos clients, et dépasser vos concurrents.



LES VOILES & DRAPEAUX

Elles vont pouvoir devenir un excellent vecteur de communication pour votre entreprise, vos événements, votre marque, vos commerces ou vos sites.

LES VOILES & DRAPEAUX

SET TABLE FLAG

Oriflamme de table

Cette oriflamme de bureau est composée d'un mat en métal souple. L'impression est réalisée sur une matière polyester 115g/m². L'impression est faite sur le recto, visible au verso par transparence. La sacoche de transport polyester taffetas est offerte. Le montage se fait en 30 secondes.

Dimensions

FF040

Voile : 23 x 37 cm
Voile + mât : 23 x 40 cm

Conditionnement

100 pcs / carton
38 x 21 x 28 cm
0.02 CBM / 10.3 kg

Structure

Mât en métal.

Impression

Maille bloquée
polyester 115g/m²
visible au verso
par transparence.

Sac de transport



Commande minimum

10 pièces

Délais (de 10 à 100 pcs)

Classique : 15 jours ouvrés

Utilisation

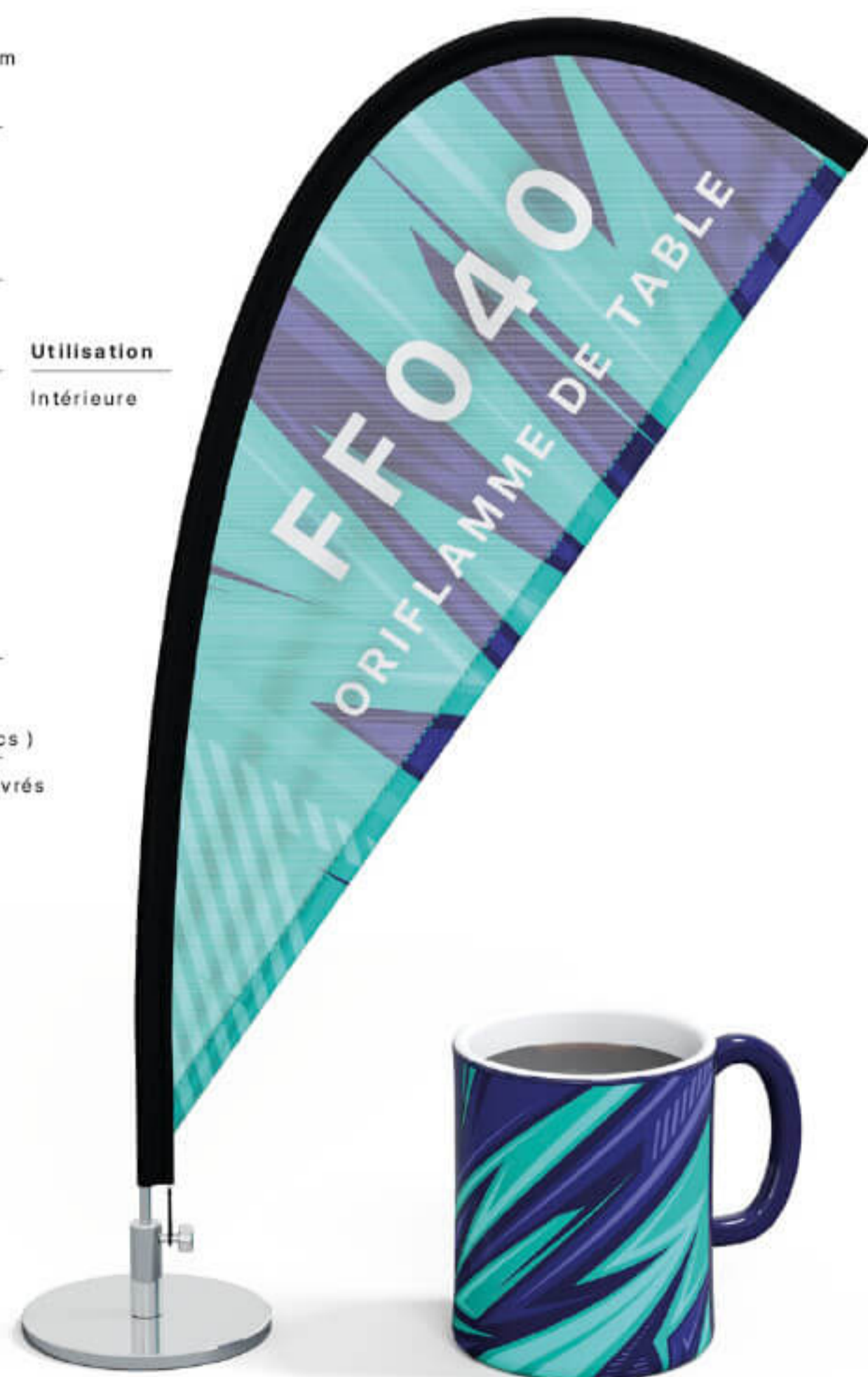
Intérieure



Carton
individuel



Sac de transport
inclus



LES VOILES & DRAPEAUX

MINI FLAGS

Drapeaux pour voiture

FF060 - MINI FLAG VENTOUSE

Drapeau fixation ventouse, angle de fixation ajustable. Utilisation intérieure et extérieure. Matière 100% polyester. Impression sublimation numérique recto. Impression traversée visible double face. Mât en fibre de carbone. Sacoche de transport polyester taffetas offerte.

FF065 - MINI CAR FLAG

Drapeau fixation vitre de voiture. Utilisation extérieure. Matière 100% polyester. Impression sublimation numérique. Impression traversée visible double face. Mât en fibre de carbone qui s'accroche sur une vitre de voiture. Sacoche de transport polyester taffetas offerte.



Sac de transport
inclus



Carton
individuel



Axe rotatif
360°

Dimensions

FF060

Voile : 24 x 59 cm
Voile + mât : 24 x 67 cm

FF065

Voile : 24 x 59 cm
Voile + mât : 24 x 75 cm

Conditionnement

100 pcs / carton
54 x 41 x 32 cm
0.07 CBM / 11 Kg

100 pcs / carton
54 x 41 x 32 cm
0.07 CBM / 11 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone.

Impression

Maille bloquée
polyester 115g/m²
visible au verso
par transparence.

Sac de transport



Utilisation

Intérieure / Extérieure

Commande minimum

1 pièce

Délais (de 10 à 50 pcs)

Classique : 15 jours ouvrés



LES VOILES & DRAPEAUX

TREK FLAG

Drapeaux meneur d'allure

Ces sacs à dos porte-drapeau aussi appelés meneur d'allure sont particulièrement adaptés aux opérations de street marketing et aux courses à pied. Le sac à dos est monté sur une coque thermoformée épousant la forme du dos. Serrage poitrine et taille. Voile maille 100% polyester 115g/m².

L'impression est réalisée en sublimation numérique Haute-Définition, en recto ou recto/verso. L'installation se fait en 1 minute.



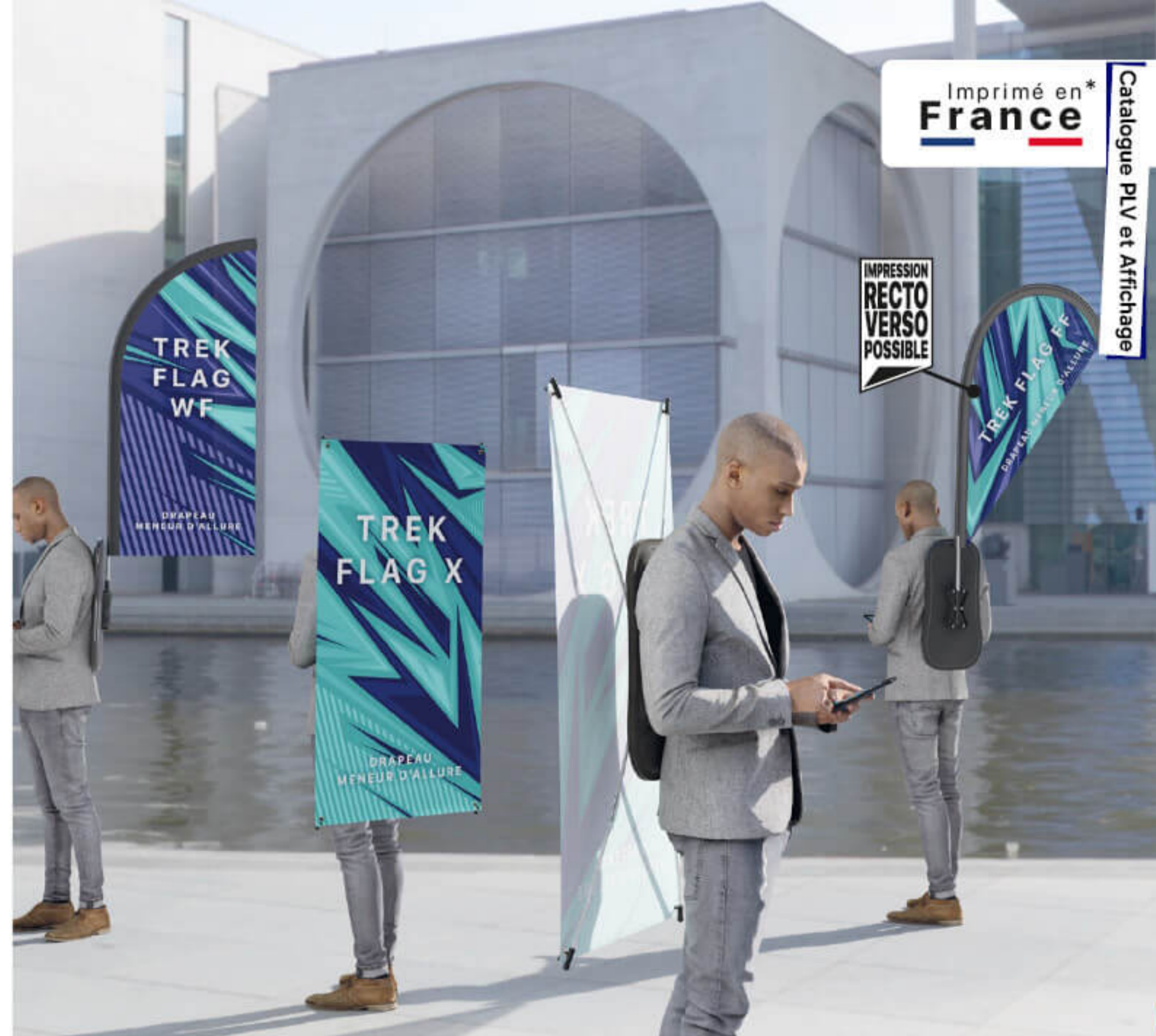
Sac de transport inclus



Carton individuel



Axe rotatif 360°



Imprimé en France

Catalogue PLV et Affichage

Dimensions

TREK FLAG FF	TREK FLAG WF	TREK FLAG X
Voile : 56 x 103 cm	Voile : 54 x 124 cm	Affiche : 65 x 122 cm
Voile + mât : 56 x 200 cm	Voile + mât : 54 x 210 cm	Affiche + mât : 65 x 122 cm

Conditionnement

10 pcs / carton	10 pcs / carton	10 pcs / carton
62 x 55 x 33 cm	62 x 55 x 33 cm	62 x 55 x 33 cm
0.11 CBM / 14.3 Kg	0.11 CBM / 14.3 Kg	0.11 CBM / 14.3 Kg

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m ² visible au verso par transparence.	Maille bloquée polyester 115g/m ² visible au verso par transparence.	Bâche PVC 440g/m ² traité anti-feu norme FR M1
---	---	---

Structure

Coque thermoformée épousant la forme du dos. Mât en fibre de carbone.

Délais (de 1 à 20 pcs)	Commande minimum	Utilisation	Sac de transport
Classique : 10 jours ouvrés	1 pièce	Intérieure / Extérieure	✓

LES VOILES & DRAPEAUX

PETITES VOILES

Oriflammes FLYING & WIND de moins de 2 m

Ces oriflammes d'intérieur se caractérisent par leur conditionnement. Les mâts sont livrés dans une housse de transport individuelle contenant une plaque acier 20x20cm idéale pour les opérations en magasin et hall d'accueil. La voile en maille polyester 115g/m² est imprimée en sublimation numérique ou en sérigraphie (MOQ : 50 pcs pour la sérigraphie), en recto ou en recto/verso.

En impression recto seule, le visuel est visible des 2 côtés par transparence. Finition de la voile en coupe franche pour recto et avec ourlet pour recto-verso.

Pour les opérations d'envergure avec plusieurs points de vente à équiper, ces voiles existent en carton individuel de sorte à pouvoir router facilement sur plusieurs destinations.



Sac de transport inclus



Carton individuel

Plaque et mât pour FF 140 & WF 150.



Plaque et mât pour FF 180 & WF 210.



Housse de transport en intissé avec compartiments de rangement pour mât et voile.



Dimensions

WF 140	WF 210	FF 140	FF 180
Voile : 40 x 115 cm	Voile : 50 x 185 cm	Voile : 40 x 100 cm	Voile : 70 x 150 cm
Voile + mât : 40 x 150 cm	Voile + mât : 50 x 210 cm	Voile + mât : 40 x 136 cm	Voile + mât : 70 x 180 cm

Conditionnement

20 pcs / carton	20 pcs / carton	20 pcs / carton	20 pcs / carton
131 x 20 x 20 cm	131 x 20 x 20 cm	131 x 20 x 20 cm	131 x 20 x 20 cm
0.05 CBM / 27 Kg	0.05 CBM / 29.5 Kg	0.05 CBM / 27 Kg	0.05 CBM / 29.5 Kg

Structure

Mâts en aluminium sur FF 140 & WF 140.
Mâts en fibre de carbone sur FF 180 & WF 210.

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

ARCHGATE

Arches tubulaires en fibre de carbone

Arche d'entrée publicitaire personnalisée. Structure composée de mâts en fibre de carbone qui s'assemblent les uns dans les autres. La voile s'insère dans le mât comme un beach flag puis on fixe le mât sur les pieds. Impression recto sur maille bloquée polyester 115g/m², visible au verso par transparence.

Fourreau noir en Oxford 300D. La structure se monte comme un oriflamme et se fixe aux mêmes pieds (en option) que les oriflammes classiques.

Arche parfaite pour identifier un espace de vente. Utilisation intérieure ou extérieure.



Sac de transport inclus



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement.



Dimensions (poids avec plaques)

ARCHGATE 380	ARCHGATE 550
380 (L) x 240 (H) cm	550 (L) x 340 (H) cm
15 Kg	16 Kg

Conditionnement (poids hors plaques)

5 pièces / carton	5 pcs / carton
100 x 15 x 15 cm	105 x 15 x 15cm
0.02 CBM / 5 Kg	0.02 CBM / 7 Kg

Structure

Fibre de carbone et fibre de verre

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES VOILES & DRAPEAUX

LEAF & MAGNUM FLAG

Oriflammes originales

Voile en matière 100% polyester 115g/m². 2 techniques d'impressions possibles : numérique ou sérigraphique. En impression recto seul, le visuel est visible de l'autre côté par transparence.

En impression numérique, il est possible d'imprimer en recto/verso ; une feuille occultante insérée entre les deux côtés permet d'avoir une meilleure lisibilité. Le fourreau noir de la voile est renforcé et fabriqué dans un polyester Oxford 300 D. Le mât est en fibre de carbone (très résistant).

Les mâts se fixent sur tous les pieds de la même manière. L'axe de rotation présent sur les pieds pivote à 360°.

Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Sac de transport inclus



Carton individuel



Axe rotatif 360°



Ø intérieur du mât : 1.4 cm



Mât en aluminium



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement pour mât et voile.

Embases & accessoires page 130 à 133.

Imprimé en France*



Dimensions

MAGNUM FLAG (MF 310)

Voile : 100 x 203 cm
Voile + mât : 100 x 310 cm

LEAF FLAG (LF 310)

Voile : 90 x 208 cm
Voile + mât : 90 x 310 cm

Conditionnement

10 pcs / carton
127 x 27 x 18 cm
0.06 CBM / 15.7 Kg

10 pcs / carton
127 x 27 x 18 cm
0.06 CBM / 15.7 Kg

Structure

Mât en aluminium.

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

✓

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

FF SERIES

Oriflammes goutte d'eau

Voile en matière 100% polyester 115g/m². 2 techniques d'impressions possibles : numérique ou sérigraphique. En impression recto seul, le visuel est visible de l'autre côté par transparence.

En impression numérique, il est possible d'imprimer en recto/verso ; une feuille occultante insérée entre les deux côtés permet d'avoir une meilleure lisibilité. Le fourreau noir de la voile est renforcé et fabriqué dans un polyester Oxford 300 D. Le mât est en fibre de carbone (très résistant).

Les mâts se fixent sur tous les pieds de la même manière. L'axe de rotation présent sur les pieds pivote à 360°. Les voiles se tendent sur tous les mâts grâce à un élastique. Utilisation intérieure et extérieure.

Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Sac de transport
inclus



Carton
individuel



Axe rotatif
360°



Poignet avec grip.
Ø intérieur du mât : 1.4 cm



Les mâts en fibre de carbone
offrent une grande souplesse et une
meilleure résistance que l'aluminium.



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement pour mât et voile.

Embases & accessoires page 130 à 133.



Imprimé en
France*

Catalogue PLV et Affichage

Dimensions

FF 220

Voile : 75 x 185 cm
Voile + mât : 75 x 220 cm

FF 350

Voile : 110 x 275 cm
Voile + mât : 110 x 350 cm

FF 480

Voile : 120 x 390 cm
Voile + mât : 120 x 480 cm

Conditionnement

20 pcs / carton
156 x 18 x 22 cm
0.06 CBM / 12 Kg

10 pcs / carton
156 x 17 x 18 cm
0.05 CBM / 11.7 Kg

10 pcs / carton
153 x 18 x 20 cm
0.06 CBM / 13 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone.

Impression

Maille bloquée polyester
115g/m² visible au verso
par transparence.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

WF SERIES

Oriflammes WIND classiques

BEST
SELLER

Voile en matière 100% polyester 115g/m². 2 techniques d'impressions possibles : numérique ou sérigraphique. En impression recto seul, le visuel est visible de l'autre côté par transparence.

En impression numérique, il est possible d'imprimer en recto/verso ; une feuille occultante insérée entre les deux côtés permet d'avoir une meilleure lisibilité. Le fourreau noir de la voile est renforcé et fabriqué dans un polyester Oxford 300 D. Le mât est en fibre de carbone (très résistant).

Les mâts se fixent sur tous les pieds de la même manière. L'axe de rotation présent sur les pieds pivote à 360°. Les voiles se tendent sur tous les mâts grâce à un élastique. Utilisation intérieure et extérieure.

Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Sac de transport
inclus



Carton
individuel



Axe rotatif
360°



Poignet avec grip.
Ø intérieur du mât : 1.4 cm



Les mâts en fibre de carbone
offrent une grande souplesse et une
meilleure résistance que l'aluminium.



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement pour mât et voile.

Embases & accessoires page 130 à 133.



Imprimé en
France

Catalogue PLV et Affichage

Dimensions

WF 240

Voile : 65 x 200 cm
Voile + mât : 65 x 240 cm

WF 350

Voile : 70 x 279 cm
Voile + mât : 70 x 350 cm

WF 470

Voile : 80 x 379 cm
Voile + mât : 80 x 470 cm

Conditionnement

20 pcs / carton
108 x 24 x 18 cm
0.05 CBM / 13.2 Kg

10 pcs / carton
141 x 17 x 16 cm
0.04 CBM / 9 Kg

10 pcs / carton
141 x 17 x 20 cm
0.05 CBM / 12.6 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone.

Impression

Maille bloquée polyester
115g/m² visible au verso
par transparence.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

VF SERIES

Oriflammes verticales / rectangulaires

Voile en matière 100% polyester 115g/m². 2 techniques d'impressions possibles : numérique ou sérigraphique. En impression recto seul, le visuel est visible de l'autre côté par transparence.

En impression numérique, il est possible d'imprimer en recto/verso ; une feuille occultante insérée entre les deux côtés permet d'avoir une meilleure lisibilité. Le fourreau noir de la voile est renforcé et fabriqué dans un polyester Oxford 300 D. Le mât est en fibre de carbone (très résistant).

Les mâts se fixent sur tous les pieds de la même manière. L'axe de rotation présent sur les pieds pivote à 360°. Les voiles se tendent sur tous les mâts grâce à un élastique. Utilisation intérieure et extérieure.

Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Sac de transport inclus



Carton individuel



Axe rotatif 360°



Poignet avec grip.
Ø intérieur du mât : 1.4 cm



Les mâts en fibre de carbone offrent une grande souplesse et une meilleure résistance que l'aluminium.



Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement pour mât et voile.

Embases & accessoires page 130 à 133.



Imprimé en France*

Dimensions

VF 210	VF 300	VF 420
Voile : 70 x 180 cm	Voile : 70 x 270 cm	Voile : 70 x 350 cm
Voile + mât : 70 x 210 cm	Voile + mât : 70 x 300 cm	Voile + mât : 70 x 420 cm

Conditionnement

10 pcs / carton	10 pcs / carton	10 pcs / carton
116 x 17 x 18 cm	155 x 17 x 18 cm	148 x 20 x 20 cm
0.04 CBM / 8.3 Kg	0.05 CBM / 11 Kg	0.06 CBM / 15 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone.

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

GIANT FLAG

Oriflammes géantes

Voile en matière 100% polyester 115g/m². Disponible en impression recto numérique seul, le visuel est visible de l'autre côté par transparence.

Le fourreau noir de la voile est renforcé et fabriqué dans un polyester Oxford 300 D. Le mât est en fibre de carbone (très résistant).

Les mâts se fixent sur tous les pieds de la même manière. L'axe de rotation MATP90 présent sur le croisillon acier MATP02 pivote à 360°. Les voiles se tendent sur tous les mâts grâce à un élastique. Utilisation extérieure. Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Sac de transport inclus



Carton individuel



Axe rotatif 360°



Dimensions

FF 500

Voile : 129 x 372 cm
Voile + mât : 129 x 455 cm

WF 500

Voile : 100 x 420 cm
Voile + mât : 100 x 500 cm

VF 500

Voile : 100 x 370 cm
Voile + mât : 100 x 450 cm

FF 600

Voile : 157 x 455 cm
Voile + mât : 157 x 540 cm

WF 600

Voile : 100 x 520 cm
Voile + mât : 100 x 600 cm

VF 600

Voile : 100 x 470 cm
Voile + mât : 100 x 550 cm

FF 700

Voile : 181 x 541 cm
Voile + mât : 181 x 630 cm

WF 700

Voile : 100 x 620 cm
Voile + mât : 100 x 700 cm

VF 700

Voile : 100 x 570 cm
Voile + mât : 100 x 650 cm

Conditionnement

10 pcs / carton
136 x 23 x 24 cm
0.08 CBM / 17.9 Kg

10 pcs / carton
136 x 23 x 24 cm
0.08 CBM / 20.9 Kg

10 pcs / carton
136 x 23 x 24 cm
0.08 CBM / 23.9 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone haute résistance.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés
Express : 4 jours ouvrés

Impression

Maille bloquée polyester 115g/m² visible au verso par transparence.

Commande minimum

1 pièce

Utilisation

Extérieure

Sac de transport



Embases & accessoires page 130 à 133.

Imprimé en France*

Catalogue PLV et Affichage



* Pour toutes les commandes passées en Express.

LES VOILES & DRAPEAUX

LES EMBASES

Une gamme unique de pieds sur le marché.

Toutes les structures des signalétiques **U-KNOW** sont disponibles sur stock en grands volumes dans notre entrepôt de Roissy. Au même titre que les mâts en fibre de carbone, les embases sont stockées afin d'assurer des délais de livraison toujours plus courts. 400 voiles pour dans 2 semaines avec des plaques acier ? **U-KNOW** a le stock nécessaire pour y répondre.

Socles PVC béton



MATP27



MATP31

MATP27
Socle béton 10 kg avec axe de rotation
Ø40 cm -
11 Kg -

MATP31
Socle béton 10 kg seul sans axe
Ø40 cm
10 Kg

Plaques en acier inoxydable



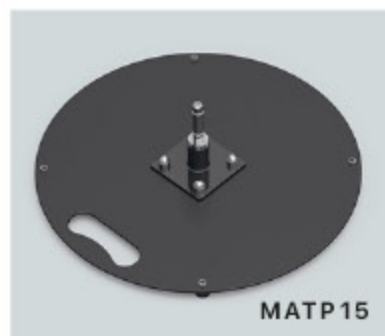
MATP03



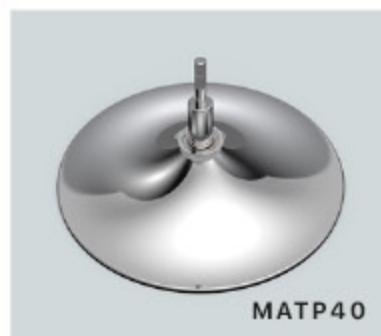
MATP13

MATP03
Plaque acier 5 kg avec axe de rotation
40 x 40 cm
6 Kg

MATP13
Plaque acier 10 kg avec axe de rotation
40 x 40 cm
11 Kg



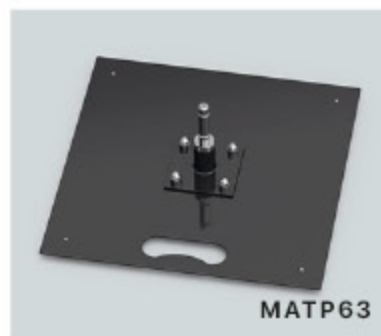
MATP15



MATP40

MATP15
Plaque ronde en acier 4kg avec axe
Ø40 cm
5 Kg

MATP40
Plaque ronde chromée 2kg avec axe
Ø40 cm
3 Kg



MATP63

MATP63
Plaque acier 7kg avec axe de rotation
40 x 40 cm
8 Kg

LES VOILES & DRAPEAUX

LES EMBASES

Une gamme unique de pieds sur le marché.

ET BIEN D'AUTRES ACCESSOIRES SUR
WWW.VEKA.FRANCE.FR

Bases à eau & Poches lestables



MATP06



MATP09

MATP06
Socle à eau carré noir 15 L
50 x 50 cm
1 Kg / 15 L

MATP09
Poche lestable 12 L
Ø51 cm
0.3 Kg / 12 L



MATP26



MATP34

MATP26
Socle à eau carré noir 25 L
(avec roulettes)
50 x 50 cm
2 Kg / 25 L

MATP34
Socle à eau noir 15L avec axe de rotation
50 x 50 cm
2 Kg / 15 L



MATP38

MATP38
Socle à eau noir 17L avec axe de rotation
et pieds chromés
50 x 50 cm
1 Kg / 17 L

Pieux en acier inoxydable



MATP04



MATP05

MATP04
Pieux forant chromé avec axe fixe
51 cm
1 Kg

MATP05
Pieux forant à visser avec
axe de rotation
60 cm
2 Kg

LES VOILES & DRAPEAUX

LES EMBASES

Une gamme unique de pieds sur le marché.

Toutes les structures des signalétiques VEKA FRANCE sont disponibles sur stock en grands volumes dans notre entrepôt de Roissy. Au même titre que les mâts en fibre de carbone, les embases sont stockées afin d'assurer des délais de livraison toujours plus courts. 400 voiles pour dans 2 semaines avec des plaques acier ? VEKA FRANCE a le stock nécessaire pour y répondre.

Croisillons en acier inoxydable



MATP02



MATP28

MATP02

Croisillon acier 4 kg avec axe de rotation
83 x 73 cm
5 Kg

MATP28

Croisillon acier 4kg avec axe MATP90
83 x 73 cm
5 Kg



MATP18

MATP18

Croisillon acier 18 kg avec axe de rotation
85 x 70 cm
19 Kg

Platines murale en acier inoxydable



MATP64



MATP65

MATP64

Platine Murale à 45° avec Axe De Rotation
10 x 10 cm
0.6Kg

MATP65

Platine Murale Verticale
avec Axe De Rotation
10 x 10 cm
0.6 Kg

Accroche-pneux & vélo



MATP07



MATP66

MATP07

Accroche Pneu avec axe de rotation
55 x 48 cm
3 Kg

MATP66

Accroche-vélo avec axe de rotation
Ø40 cm
10 Kg

ET BIEN D'AUTRES ACCESSOIRES SUR
WWW.U-KNOW.FR

LES VOILES & DRAPEAUX

BANDEROLES PERSONNALISABLES

Banderoles PVC, KNITT, OXFORD

La banderole est un must-have pour habiller des structures rigides existantes. L'impression Haute Définition est réalisée en numérique permettant une personnalisation totale. Ces banderoles sont conçues pour être sanglées à une barrière, une rambarde ou tout autre support fixe qui sera lié à la banderole avec des œilletons, des sandows. Dimensions sur mesure possibles : nous contacter !

	PVC	KNITT	OXFORD	KNITT GL	PAVILLONS
Impression opaque	✓	✗	✓	✓	✗
prise au vent	forte	réduite	forte	forte	réduite
recto verso possible	non	oui	non	oui	oui
transport facile	--	+++	+++	+++	+++

Matière PVC Grammage 420g/m²

réf.: BAND.PVC

100 x 50 cm 210g	200 x 60 cm 504g	200 x 80 cm 670g	250 x 60 cm 630g	250 x 80 cm 840g
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

300 x 80 cm 1008g	300 x 100 cm 1260g	400 x 100 cm 1680g
----------------------	-----------------------	-----------------------

Matière Polyester en maille bloquée Grammage 115g/m²

réf.: BAND.KNT

100 x 50 cm 60g	100 x 100 cm 115g	150 x 100 cm 175g	200 x 100 cm 230g	300 x 100 cm 345g
--------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

200 x 150 cm 350g	300 x 150 cm 520g
----------------------	----------------------

Pavillons Polyester en maille bloquée Grammage 115g/m²

réf.: BAND.KNT

60 x 90 cm 60g	80 x 120 cm 115g	100 x 150 cm 170g	120 x 180 cm 250g	150 x 225 cm 390g
-------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Matière Polyester Oxford Grammage 175g/m² B1

réf.: BAND.TW

100 x 50 cm 75g	100 x 100 cm 150g	150 x 100 cm 225g	200 x 100 cm 300g	300 x 100 cm 450g
--------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

200 x 150 cm 450g	300 x 150 cm 675g
----------------------	----------------------

Matière Polyester en maille bloquée Grammage 230g/m²

réf.: BAND.GL

100 x 50 cm 210g	200 x 60 cm 504g	200 x 80 cm 670g	250 x 60 cm 630g	250 x 80 cm 840g
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

300 x 80 cm 1008g	300 x 100 cm 1260g	400 x 100 cm 1680g	300 x 100 cm 1260g	400 x 100 cm 1680g
----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

Bâche en tissée - Grammage 180g/m², impression quadri R°.

réf.: BAND.INT

200 x 80 cm 290g	240 x 80 cm 345g	300 x 80 cm 430g	200 x 100 cm 360g	240 x 100 cm 430g
---------------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------

300 x 100 cm 540g	120 x 240 cm 520g	120 x 300 cm 650g	120 x 400 cm 865g
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Délais (de 1 à 20 pcs)	Commande minimum	Utilisation	Sac de transport
Classique : 15 jours ouvrés	1 pièce	Intérieure / Extérieure	✓

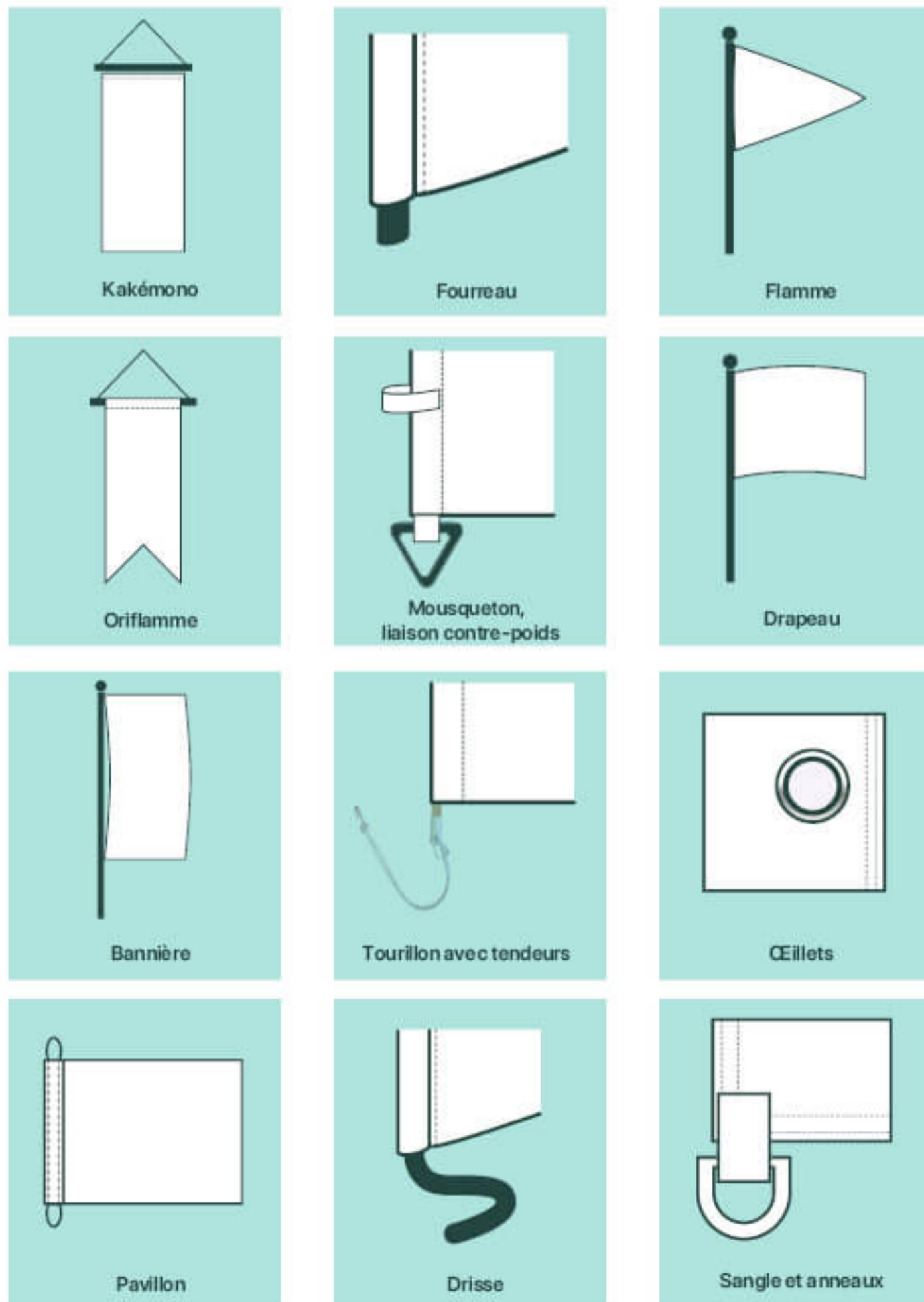


LES VOILES & DRAPEAUX

DRAPEAUX SUR MESURE

Quelle finition choisir ?

Nous vous proposons un large choix de finitions pour vos drapeaux. Il est important de bien cadrer la finition souhaitée au moment du Bon à Ttirer avec notre studio de design. La bonne finition assure la longévité du drapeau et la satisfaction de l'utilisateur. Les accessoires tels que les œillets et les sandows sont stockés dans notre entrepôt.



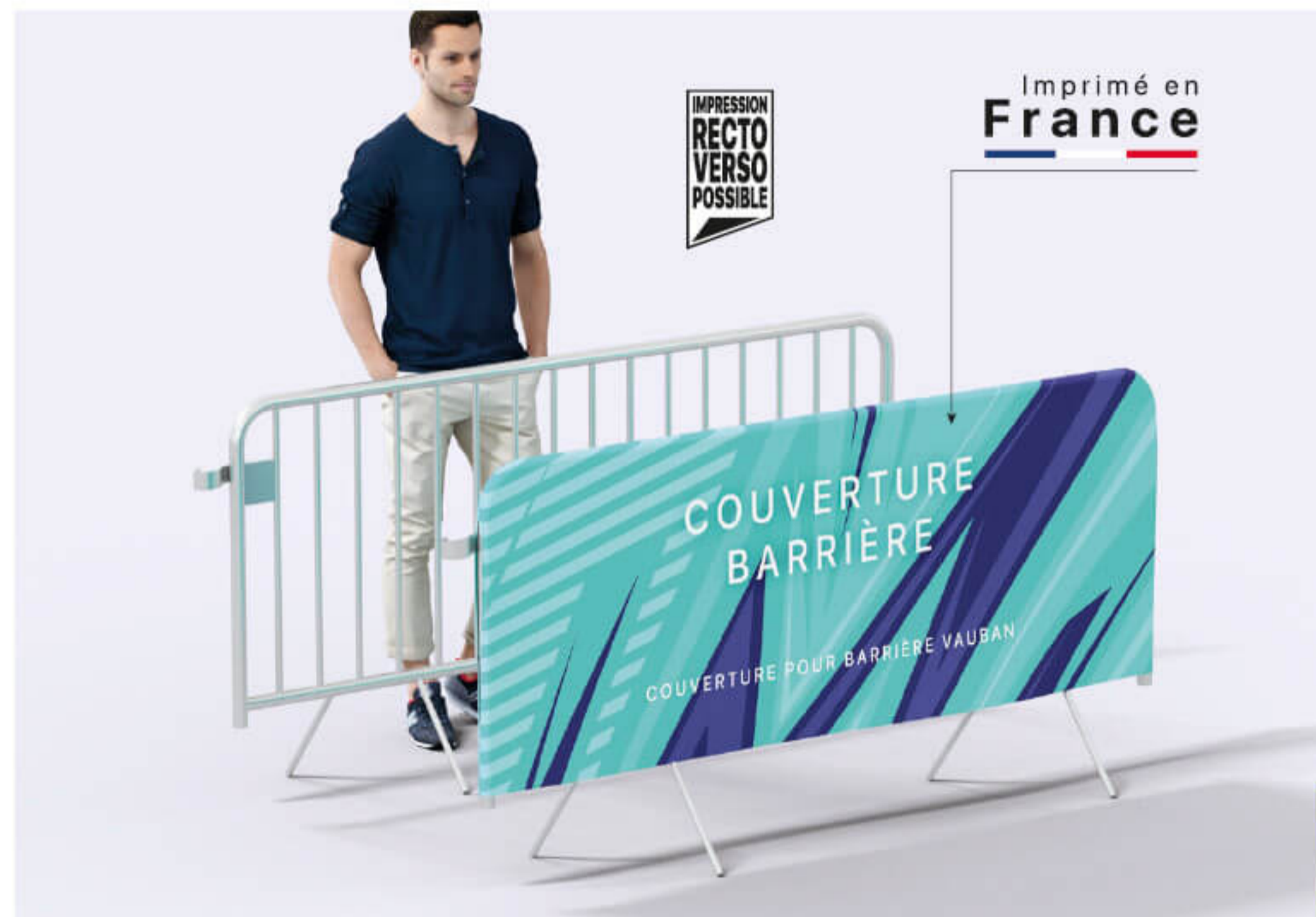
Attention, nous ne fournissons pas les autres supports, nous nous adaptons aux vôtres.

LES VOILES & DRAPEAUX

COUVERTURES BARRIÈRES

Couvertures pour barrières Vauban

Couvertures pour Barrières Vauban. Polyester Interlock 160 g/m² (stretch). L'impression est réalisée en sublimation numérique sur les 2 côtés de la couverture. Sur un côté, la couture s'arrête pour permettre aux barrières de s'accoler les unes aux autres. Deux dimensions disponibles : 80 x 200cm et 80 x 250cm. Dimensions sur-mesure : nous consulter.



Dimensions

80 x 200
200 (L) x 80 (H) cm
0.5 kg

80 x 250
250 (L) x 80 (H) cm
0.8 kg

Impression

Toile Polyester Interlock 280g/m².

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport



Délais

Classique : 15 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES VOILES & DRAPEAUX

FANIONS

Matière satinée 100 % Polyester. Impression recto numérique en sublimation. Finitions sans frange ou avec frange monocouleur. Taille à la demande à partir de 100 pcs. Dimensions standard proposées : 10 x 15 cm & 22 x 37 cm.

Impression	Commande minimum	Délais
100% Polyester satiné	100 pièces	15 jours ouvrés



GUIRLANDE

Guirlande de 3m de long composé de 10 drapeaux en polyester en polyester 100D imprimés en quadri numérique recto uniquement. Les 10 drapeaux sont répartis sur les 3 mètres de longueur de la guirlande. Possibilité d'alterner différents visuels sur les drapeaux. La drisse est dans une matière polyester. Tailles et formes sur-mesure possibles : nous consulter.

Impression	Commande minimum	Délais
Polyester 100D	100 pièces	10 jours ouvrés



Disponible en format rectangulaire.

LES VOILES & DRAPEAUX

DS SERIES

Drapeaux de supporters

Drapeaux de supporters. Tissu Polyester 100D. Sur demande, possibilité d'avoir une matière polyester 115g/m² traité antifeu norme européenne B1. Impression numérique recto, visible au verso par transparence en sublimation ou en sérigraphie. Hampes PVC blanches souples ou hampes en bois sur demande.

Disponibles sur stock en Bleu / Blanc / Rouge ou en fabrication spéciale à vos couleurs.



Dimensions

DS 32	DS 45	DS 62	DS 95	DS 110
21 (L) x 15 (H) cm	30 (L) x 20 (H) cm	44 (L) x 30 (H) cm	64 (L) x 51 (H) cm	90 (L) x 70 (H) cm
Hampe : 30 cm	Hampe : 45 cm	Hampe : 60 cm	Hampe : 90 cm	Hampe : 100 cm

Conditionnement (voile & hampe)

DS 32	DS 45	DS 62	DS 95	DS 110
200 pcs / carton	200 pcs / carton	200 pcs / carton	100 pcs / carton	50 pcs / carton
64 x 23 x 12 cm	64 x 23 x 12 cm	63 x 30 x 30 cm	93 x 30 x 30 cm	103 x 20 x 20 cm
0.02 CBM / 5 Kg	0.02 CBM / 5.5 Kg	0.06 CBM / 6.6 Kg	0.08 CBM / 7.5 Kg	0.04 CBM / 10 Kg

Structure	Impression	Utilisation	Sac de transport
Hampe PVC blanche souple.	Polyester 100D visible au verso par transparence.	Intérieure / Extérieure	×

Délais	Commande minimum
Classique : 15 jours ouvrés	100 pièces

LES VOILES & DRAPEAUX

PATH FLAG

Barrière publicitaire 200 x 100 cm

Contrairement à l'AEROPATH (p.44), cette barrière peut être exposée en extérieur. L'impression est réalisée en sublimation numérique haute définition, en recto transparent ou recto/verso.

La structure est composée de tubes en fibre de carbone et d'angles en PVC qui s'assemblent facilement les uns dans les autres.

Elle est livrée dans son sac de transport inclus dans le prix.

Les plaques acier situées de part et d'autre font 5kg chacune (réf : MATP12). Adapté pour un vent inférieur à 40 km/h.



Sac de transport inclus



Structure en fibre de carbone

Sac de transport en polyester 300 D avec compartiments de rangement pour la structure et la toile.



Dimensions (poids avec impression)

PATH FLAG
200 (L) x 100 (H) cm
11.6 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

10 pcs / carton
120 x 31 x 17 cm
0.06 CBM / 16.3 Kg

Structure

Mât en fibre de carbone.
2 plaques en acier de 5 Kg.

Impression

Maille bloquée polyester
115g/m² visible au verso par transparence.



Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

LES VOILES & DRAPEAUX

BEAN FLAG

Barrière golf

Drapeau de sol haricot recto-verso à mémoire de forme. Très utilisée dans le milieu du golf, cette barrière se déploie en 2 secondes comme une tente grâce à sa structure métallique à mémoire de forme. L'impression est réalisée des 2 côtés sur une matière opaque pour bien lire les 2 côtés. Possibilité de faire 2 visuels différents d'un côté et de l'autre. Structure conditionnée dans un sac de transport. Facile à transporter et à déplier et replier. Sardines fournies pour fixation au sol. Utilisation extérieure conseillée. Structure disponible sur stock dans notre entrepôt parisien, impression réalisée après validation de la commande



Sac de transport inclus

Sac de transport



Structure métallique, se déploie comme une tente en 2 secondes.



Dimensions (poids avec impression)

BEAN FLAG S	BEAN FLAG M	BEAN FLAG L
130 (L) x 70 (H) cm	200 (L) x 90 (H) cm	250 (L) x 110 (H) cm
2.5 Kg	3.0 Kg	3.5 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

5 pcs / carton	5 pcs / carton	5 pcs / carton
65 x 63 x 15 cm	87 x 87 x 14 cm	104 x 104 x 15 cm
0.06 CBM / 8.7 Kg	0.11 CBM / 16.4 Kg	0.16 CBM / 20.4 Kg

Structure

Structure métallique à mémoire de forme

Impression

Toile Polyester 115g/m².
Fourreau Oxford 300D noir.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

✓



Délais (de 1 à 20 pcs)

Classique : 10 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

GUIDE DES MATIÈRES

VEKA FRANCE travaille sur des matières différentes pour garantir une impression optimale et adaptée au support en question. Ce large éventail permet d'offrir un rapport qualité-prix excellent et de satisfaire les exigences en matière de norme anti-feu, d'imperméabilité, d'opacité...

Ce n'est qu'en maîtrisant ces impératifs que le support sera séduisant pour l'utilisateur final.

Pour ne pas vous y perdre, notre configurateur en ligne sur www.VEKA-FRANCE.fr vous suggère les matières adaptées à vos produits.

Tentes & arches

Polyester Oxford enduit 175 gr/m ²	Softshell	PE	Polyester Oxford 300D**
Laize* : 150 cm	Laize* : 145 cm	Laize* : 145 cm	Laize* : 150 cm
Anti feu B1 : OUI	Anti feu B1 : NON	Anti feu B1 : NON	Anti feu CPA184 : OUI

Stands & totems

Toile Polyester recyclé 210 gr/m ²	Polyester Oxford 175 gr/m ²	Polyester Oxford diffusant, 190 gr/m ²	Bâche PVC M1 440 gr/m ²
Laize* : 280 cm	Laize* : 150 cm	Laize* : 240 cm	Laize* : 90 & 130 cm
Anti feu B1 : OUI	Anti feu B1 : OUI	Anti feu B1 : OUI	Anti feu M1 : OUI

Mobilier

Polyester Oxford 175 gr/m ²	Polyester Oxford 300D**	Toile Polyester recyclé 210 gr/m ²
Laize* : 150 cm	Laize* : 150 cm	Laize* : 280 cm
Anti feu B1 : OUI	Anti feu B1 : NON	Anti feu B1 : OUI

Enrouleurs & kakemonos

Bâche PVC M1
440 gr/m²

Laize* : 90 & 220 cm

Anti feu M1 : OUI

Voiles & drapeaux

Polyester 100D**	Polyester maille bloquée 115 gr/m ²	Polyester maille bloquée 130 gr/m ²	Polyester maille bloquée 230 gr/m ²
Laize* : 160 cm	Laize* : 160 cm	Laize* : 160 cm	Laize* : 280 cm
Anti feu B1 : NON	Anti feu B1 : SUR DEMANDE	Anti feu B1 : SUR DEMANDE	Anti feu B1 : OUI

LEXIQUE

NORME M1

La norme non feu M1 certifie qu'un textile est non-inflammable et qu'il ne dégage pas de fumée en cas de feu. Il s'agit de la norme NF P92-507 qui classe les matériaux selon leur inflammabilité.

NORME B1

La norme anti-feu B1 est l'une des normes qui régissent les matériaux de construction en matière de sécurité incendie. Ainsi, les matériaux classés B1 sont considérés comme ayant une faible inflammabilité et une bonne résistance au feu.

LAIZE

La laize désigne la largeur de la bande de tissu. Au delà de cette largeur un assemblage est obligatoire.
Ex : une nappe de 3 x 3m nécessitera une couture en son centre.

DENIER

Polyester 100D : «D» signifie Denier, il vous indique le poids en gramme du fil du tissu pour une longueur de 9000 mètres de fil.



PRÉPARER VOS FICHIERS D'IMPRESSION

Principaux conseils et règles de base à respecter pour des impressions de qualité.

Type de fichiers à nous transmettre :

Pour vous assurer une qualité optimale d'impression, merci de nous fournir un PDF haute résolution (300 dpi), en mode CMJN, **polices vectorisées** et conforme à nos gabarits.

Privilégiez la norme PDF/X.

Lisible et imprimable depuis n'importe quelle machine, le format PDF permet d'assurer la portabilité de vos documents, de les normaliser et de les sécuriser.

Logiciels recommandés :

Pour la création de vos documents sur Mac ou PC, préférez les logiciels de mise en page et de PAO professionnels :

Si je transmets un fichier natif :

En cas de fichier natif issu d'un logiciel de PAO, n'oubliez pas de nous fournir toutes les sources (images et polices) afin de conserver l'aspect de votre document.



Illustrator
Dessin vectoriel



Photoshop
Retouche d'images



In Design
Mise en page



Acrobat (Reader, Distiller, Pro)
Edition et visualisation de PDF

Les logiciels de bureautique (Word, Exel, PowerPoint...) ne sont pas adaptés pour la PAO ni compatibles avec la chaîne graphique et ne seront pas acceptés.