



l'objet porteur de sens

**Vous allez aimer
vous faire remarquer !**



SIGNALÉTIQUE & DISPLAY

dimo.fr

DIMO, DE L'OBJET MÉDIA À LA SIGNALÉTIQUE NOMADE PUBLICITAIRE

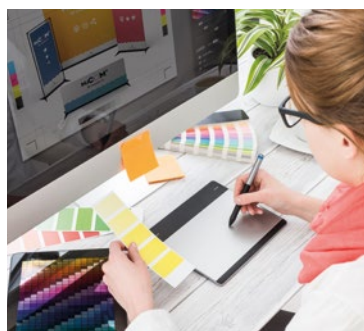
Acteur majeur de l'objet et du textile publicitaire, DIMO vous accompagne depuis 1958 dans tous vos projets de communication !

Nous entretenons depuis 20 ans, une collaboration indéfectible avec la marque française U-Know afin de créer pour vous des supports innovants et une expérience visuelle unique pour tous vos projets de signalétique!



Expert de l'objet de communication

Un conseiller unique pour une étude complète de votre projet de communication.



Studio graphique à votre service

Une équipe d'infographistes expérimentés pour la création de vos visuels.



Atelier de marquage en France

Un savoir-faire à la française pour l'impression et la confection de vos visuels dans notre atelier de marquage, dans l'Oise.

CONTACTEZ-NOUS !

SIÈGE SOCIAL
DIMO

Rue du Bois de la Courbe
25870 Châtillon-le-Duc

03 81 47 44 80 / info@dimofr



dimofr

22

CONSEILLERS

Principalement dans le Grand-Est et la région parisienne



NOTRE DÉMARCHE RSE

Reconnaitances officielles !

Nos évaluations ECOVADIS GOLD et ACÉSIA renforcent notre crédibilité éthique et responsable. C'est le résultat du travail mené quotidiennement par l'ensemble de nos collaborateurs.



2023, le Covid est (dé)passé.

U-KNOW conçoit, imprime & commercialise désormais des **supports** de signalétique **imprimés en France** dans son atelier équipé de traceurs numériques et de machines dédiées à la **sublimation numérique** directe et par transfert. Déjà concepteur de structures, détenteur de brevets sur le gonflable, U-KNOW s'est doté d'un parc conséquent d'**imprimantes nouvelle génération** pour confectionner désormais « in-house » sa marque de fabrique : la **signalétique iconique**.

En s'engageant dans l'impression et la confection française, U-KNOW participe - à sa mesure - à la **réindustrialisation** et à la promotion du savoir-faire français. C'est en réaction à l'ère post-industrielle qui a marqué l'avènement du tertiaire, que nous prenons cet engagement : celui de construire l'usine de demain dans l'Oise, et de recruter, former et façonner des experts de l'impression numérique.

Le challenge énergétique, la démarche **RSE**, le bien-être au travail, tous ces chantiers arrivés de concert, attestent clairement que le chemin pris est le bon. Nous faisons toujours le même métier mais de manière plus responsable. Nous réduisons notre **impact carbone** en évitant la sous-traitance, nous investissons dans un bassin industriel puissant, nous recrutons et formons des personnes aux métiers du numérique : opérateurs, infographistes, préparateurs. Innover sans cesse et toujours, trouver des alternatives, changer de forme sans changer le fond qui a fait notre passé et fera notre futur, telle est la recette d'une entreprise en phase avec son temps. Et nous vous l'assurons : les annonceurs ont de beaux jours devant eux. Pour quelles raisons ?

Le train de notre **digitalisation** avance toujours plus fort et nous pousse à réagir mieux, plus vite et surtout apporte des réponses instantanées à vos questions. Les messages sont clairs, précis et exploitables directement pour l'annonceur. Vous concevez vos supports avec plus de facilité, nous y répondons avec réactivité et nous garantissons la qualité.

Nous capitalisons ainsi sur notre expérience de l'impression numérique, notre R&D sur les structures et notre avance digitale pour réassortir, produire et donc réagir face à la dynamisation du métier. La **Customer Experience** est aujourd'hui au centre de tout : nous entendons vous la donner.

Tout ceci n'est rendu possible que grâce à notre équipe, nos soutiens, nos prestataires qui nous poussent sans cesse à nous dépasser. Nous sommes fiers d'être accompagnés de personnes compétentes qui partagent nos valeurs humaines.

Pour toutes ces raisons, nous faisons de votre signalétique, un évènement emblématique.

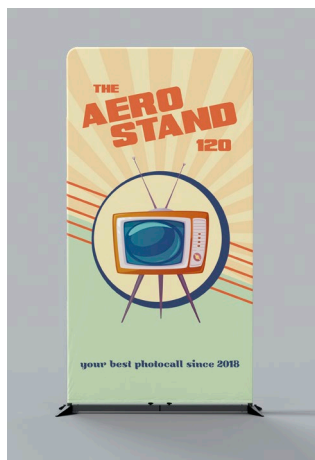
Thierry et Frédéric

Fondateurs

BEST SELLERS



P.22 **POPTENT**



P.40 **AEROSTAND
085 & 120**



P.42 **AEROSTAND
240 & 300**



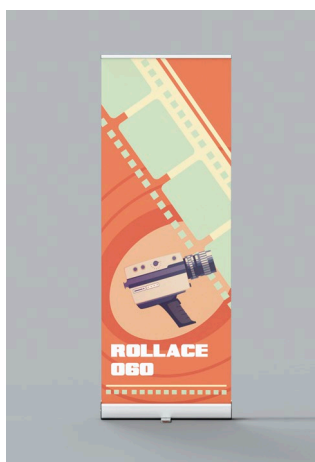
P.70 **CAPT AIR EASY**



P.76 **BAR VELCRO**



P.78 **BAR BACOTA**



P.84 **ROLLACE**



P.106 **NAPPES**



P.122 **WF SERIES**

SOMMAIRE

06	L'IMPRESSION FRANCE SELON U-Know
08	SERVICE & ENGAGEMENTS
10	NOTRE APPROCHE DIGITALE
11	COMMENT PASSER VOTRE COMMANDE ?

12 TENTES & ARCHES

14	U-TENT
22	POPTENT
30	U-GATE
34	ARCHGATE

36 STANDS & TOTEMS

38	AEROPATH 080
40	AEROSTAND
44	AEROWEAR 085 - NEW
48	AEROSIDE
50	AEROSCREEN
52	STRETCH BANNER
54	STRETCH WALL
56	STRETCH GATE
58	CURVED WALL
60	BLACKFRAME
62	SILVERFRAME
64	STAND POPUP SEG
66	STAND POPUP STD
68	CAPTAIR 45 & 72
70	CAPTAIR EASY
72	AEROBAR
74	BAR EASY - NEW
76	BAR VELCRO
78	BAR BACOTA
80	MAGFRAME
81	PORTE-DOCUMENTS

82 ENROULEURS & KAKEMONOS

84	ROLLACE
86	ROLLUX
88	ROLLTWIN
90	ROLLSPACE
92	ROLLTECH
94	ROLLOUTDOOR 085
96	X PVC - NEW
97	X PROMO

98 MOBILIER

100	CAPTAIR XXS
102	AIR SIT
103	AIR SOFA
104	CUBES & BANC
105	BEAN BAG
106	NAPPES
108	CHILIENNES
110	DIRECTOR CHAIR - NEW

112 VOILES & DRAPEAUX

114	SET TABLE FLAG
115	MINI FLAGS
116	MAGNET FLAG
117	TREK FLAG
118	PETITES VOILES
120	FF SERIES
122	WF SERIES
124	VF SERIES
126	GIANT FLAGS
128	LEAF & MAGNUM FLAG
130	LES EMBASES
134	BANDEROLES
136	DRAPEAUX SUR MESURE
138	GUIRLANDES & FANIONS
139	DS SERIES
140	COUVERTURES POUR BARRIÈRES
142	PATH FLAG
144	BEAN FLAG
146	GUIDE DES MATIÈRES
147	STUDIO CREA

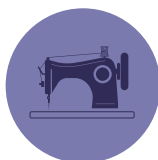
LA FABRICATION FRANÇAISE SELON U-KNOW

Made in France

Pour concevoir la signalétique de demain, l'atelier **U-KNOW** concentre les savoir-faire nécessaires à l'impression et la confection de vos visuels.



**Impression,
transfert**



**Confection,
couture**



**Assemblage,
expédition**

Installé dans l'Oise, à Saint-Maximin, notre atelier compte plus d'une dizaine d'opérateurs d'impression, de mécaniciens en confection, d'assembleurs et de chefs d'atelier.



U-KNOW participe à la réindustrialisation du territoire.

LA FABRICATION FRANÇAISE SELON U-KNOW

Nos imprimantes dernière génération en laize 160cm et 320cm ont une capacité de production de plus de 1500m²/jour.

Les impressions sont ensuite transférées (le cas échéant) au travers d'une calandre pour activer la sublimation.

Nos unités de découpe laser et de découpe CNC sont d'une précision ultime et s'adaptent aux différents supports d'impression : polyester enduit, polyester recyclé, bâche PVC, Oxford, Interlock.



À la couture, les mécaniciens utilisent des machines dernier cri variées pour assembler au millimètre les impressions qui iront sur les supports de communication. Cet atelier permet également de réaliser du sur-mesure par exemple sur les nappes.



Investi par une mission, celle de la relocalisation, l'atelier **U-KNOW** entend s'étoffer pour intégrer de nouvelles machines grand format et concevoir la signalétique grande visibilité de demain.

SERVICES & ENGAGEMENTS

Conditions de travail.

U-Know a pris des engagements en matière de RSE. Adhérent du label Lucie, U-Know poursuit une labellisation ISO 26000. Au coeur de cette démarche, nous mettons un point d'honneur à offrir un cadre de travail accueillant, confortable et à lutter contre les discriminations dans le cadre professionnel.



Certifications.

Nous nous efforçons de travailler avec des usines certifiées BSCI pour assurer les conditions de travail des personnes qui manufacturent nos structures. Au même titre que nous souhaitons offrir une excellente atmosphère de travail à nos collaborateurs français et étrangers, nous attendons de nos prestataires qu'ils soient en phase avec nous à ce sujet et la certification BSCI est le meilleur moyen de s'en assurer. Nous souhaitons travailler sereinement au regard des exigences de nos clients et du client final.



Valeurs.

Lorsque vous devenez client U-Know, vous participez à l'effort de relocalisation. Notre ambition est de transmettre le savoir-faire de nos couturiers aux jeunes générations et reconstruire, à notre échelle, un tissu industriel.



Services.

U-Know est le seul fournisseur de PLV dont le stock est géré en région parisienne. Nous offrons une réactivité inédite grâce à notre entrepôt situé à Roissy Charles de Gaulle, ce qui nous permet d'expédier en France et à l'étranger dans des délais records.

Nous garantissons une livraison en 24/48h en France et 48/72h à l'étranger. Pour nos client, nous assurons un service de routage, de conditionnement etc...



SERVICES & ENGAGEMENTS

Service après-vente.



Un **back-office** performant et réactif se tient à votre entière disposition pour répondre à toutes vos questions concernant l'utilisation, le conditionnement, la personnalisation de nos produits ou le suivi de livraison de votre commande.

We Build Relationships.*

Depuis ses débuts, U-Know cultive un savoir-faire commercial avec des représentants dédiés. Chaque client traite directement avec son représentant pour ses demandes. Tous les emails sont répondus dans un délai de 2h maximum.

*Nous construisons des relations.

ROUTAGE & CONDITIONNEMENT, Le Service sur-mesure.

Nous offrons également un service de conditionnement pour grouper des produits ou ajuster le packaging aux exigences de l'annonceur. Par ailleurs, un service de routage permet d'organiser un dispatch de la marchandise sur plusieurs adresses de livraisons.

6 bonnes raisons d'être revendeurs U-Know.



+ 10 ans d'expertise



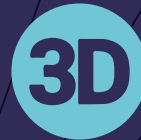
représentant commercial dédié



livraison express



service client réactif



création & design 3D










stock sur Paris

UNE APPROCHE DIGITALE COMPLÈTE



U-Know

-  L'intégralité de nos références en Français et en Anglais
-  Les gabarits et patrons au format Illustrator ou PDF
-  Un site neutre pour les revendeurs.
-  Les fiches techniques
-  Les vidéos de montage
-  Le catalogue en PDF
-  Votre devis en ligne

UNE COMMANDE PASSÉE SUR INTERNET, C'EST L'ASSURANCE D'UNE LIVRAISON DANS LES MEILLEURS DÉLAIS.

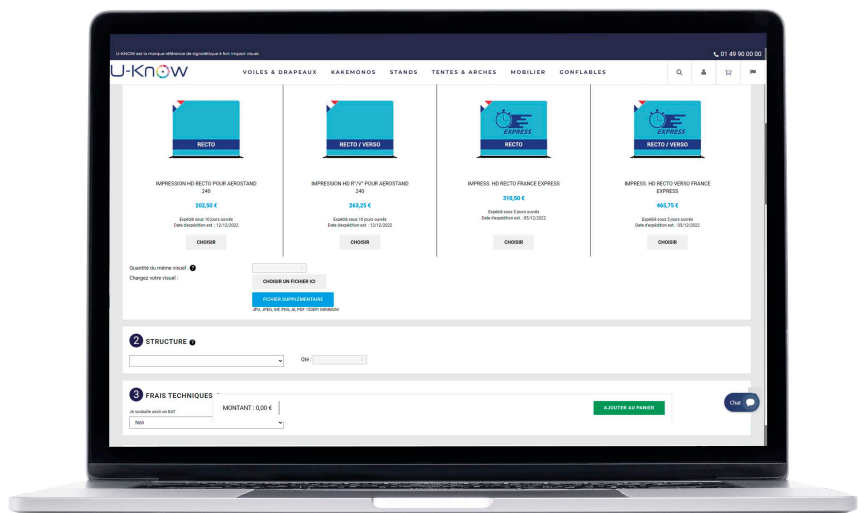
Chez U-Know, nous sommes à l'écoute de nos clients et c'est donc avec cette idée que nous avons entièrement repensé l'interface de notre boutique en ligne.

 + ergonomique

 + rapide

 + ludique

Grâce à nos connaissances en design UX & UI, nous développons pour vous toute l'année des outils performants et toujours dans l'air du temps.



COMMANDER CHEZ U-KNOW

Je passe ma commande *Avec mon conseiller DIMO*

Commande validée

AVEC IMPRESSION

- Envoi de mes fichiers **à mon conseiller**
- Envoi d'un **BAT** de notre studio PAO.
- Confirmation de commande + date de livraison estimée.

SANS IMPRESSION

- Envoi de la confirmation de commande avec la date de livraison.

Préparation

AVEC IMPRESSION

- Lancement du print + confection

SANS IMPRESSION

- Préparation des structures sous 24/48h.

Expédition

AVEC IMPRESSION

- Contrôle des impressions, montage sur les structures et envoi du produit prêt à l'usage.

SANS IMPRESSION

- Livraison sous 48/72h de vos structures vierges prêtes à être personnalisées.

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

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 9 ans, **U-KNOW** 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**



**Sac de transport
fourni**



Norme anti-feu



**Imperméabilité
garantie**



RIP CURL

RIP CURL

Marriott
HOTELS · RESORTS · SUITES

Marriott
HOTELS · RESORTS · SUITES

unicef
unite for children

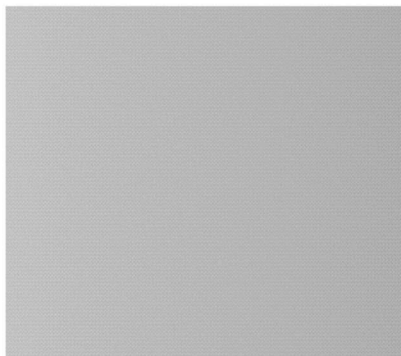
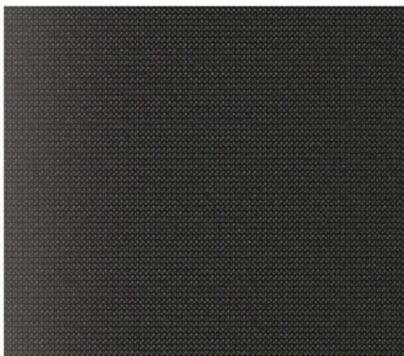
unicef
unite for children

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,





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 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.

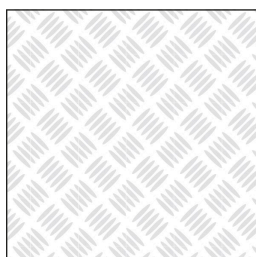
Coloris

U-TENT 300

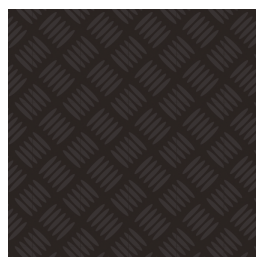
U-TENT 400

U-TENT 500

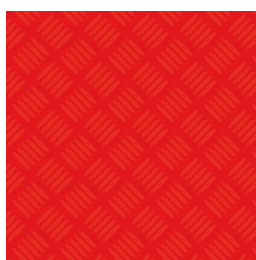
U-TENT 600



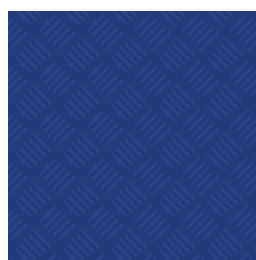
blanc



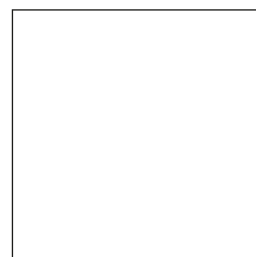
noir



rouge



bleu



blanc

U-TENT

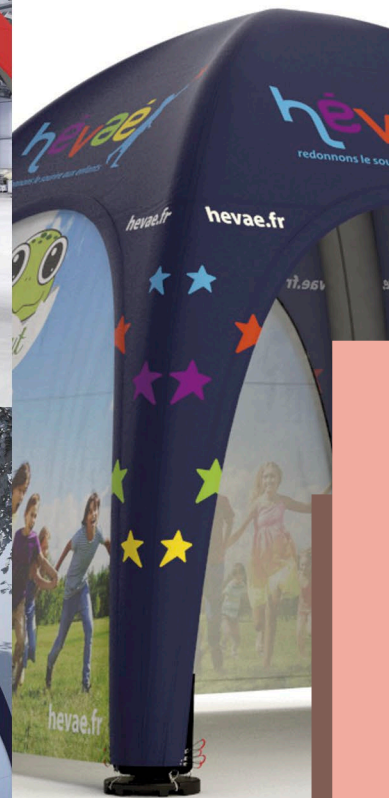
L'ART DE SUBLIMER UNE TENTE

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 prémonté 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.





Associez
votre
marque...



... à un
support
remarquable



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.

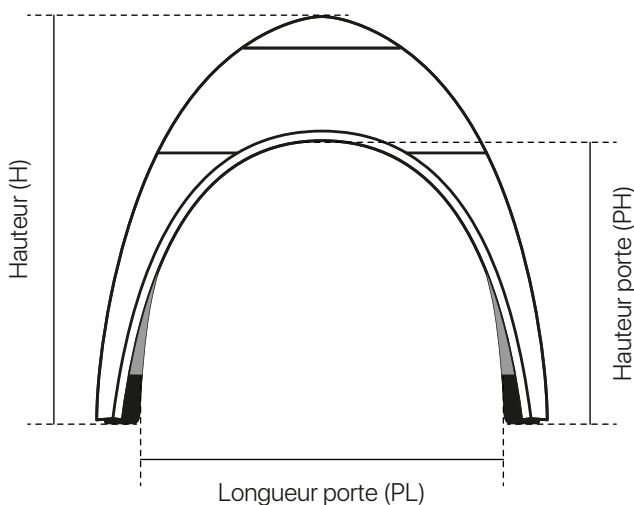
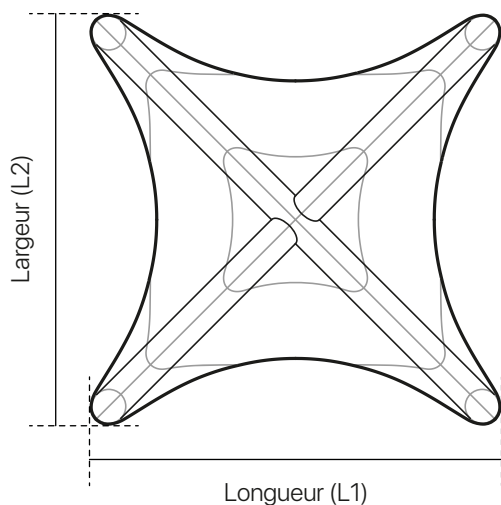


Poche lestable 10 L x 4.

**LESTAGE
JUSQU'À
80 KG!**

U-TENT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



U-TENT 300

U-TENT 400

U-TENT 500

U-TENT 600

Dimensions & Poids

	U-TENT 300	U-TENT 400	U-TENT 500	U-TENT 600
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 (avec toit + portes)	14 Kg	18 Kg	22 Kg	26 Kg

Conditionnement

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

U-TENT 300	U-TENT 400	U-TENT 500	U-TENT 600
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).



POPTENT

LES TENTES PLIANTES.



Les tentes pliantes promotionnelles et personnalisables **U-KNOW** fonctionnent 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
fourni

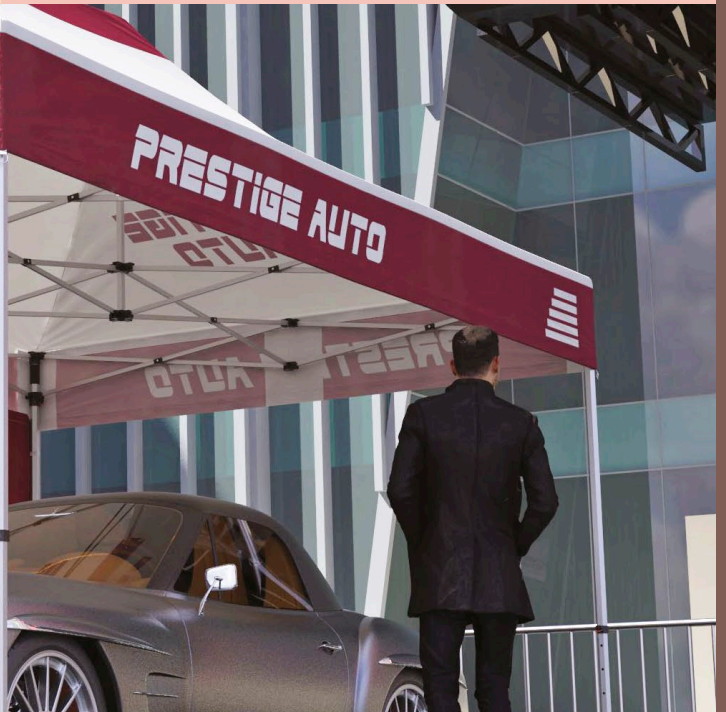


Imperméabilité
garantie



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

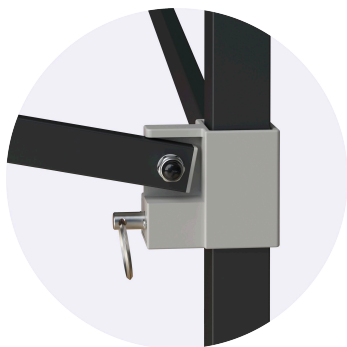
IDENTIFIER VOTRE ESPACE COMMERCIAL.



POPTENT

3 STRUCTURES, 3 UTILISATIONS.

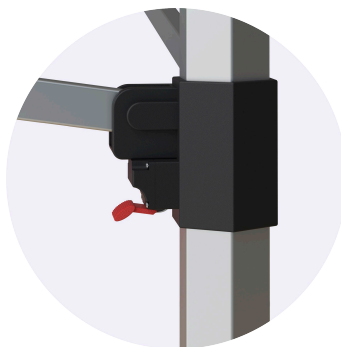
A chaque utilisation sa tente. Quand les collectivités ont des problématiques de robustesse, que les VRP ont des problèmes de poids et d'encombrement, que les annonceurs suivent plutôt une logique économique dès qu'il s'agit d'événements, nous proposons aujourd'hui une tente par utilisation.



POPTENT CS

ÉCONOMIQUE

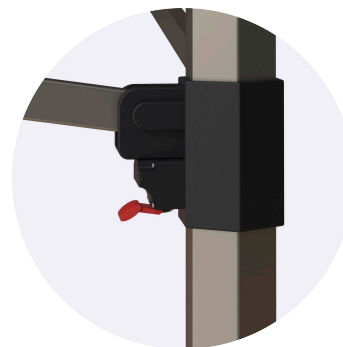
Profilé en acier
recouvert d'époxy noir



POPTENT HA

NOMADE

Profilé aluminium
anodisé



POPTENT HS

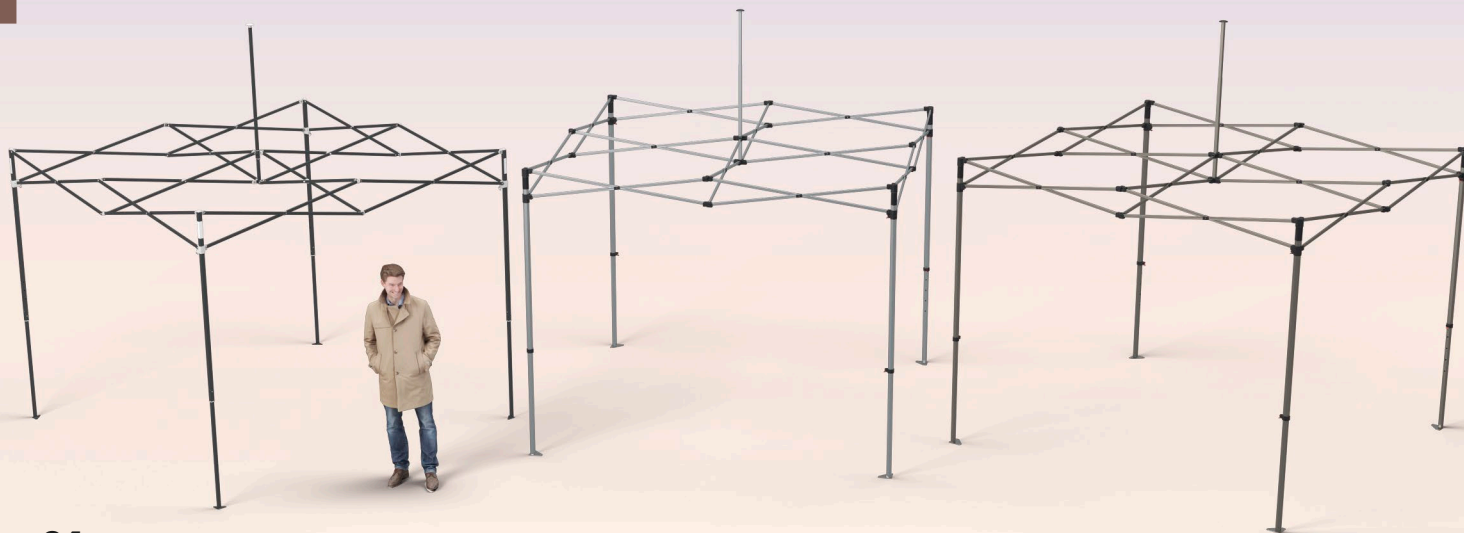
ROBUSTE

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 (inclus avec la structure), il ne faudra que quelques efforts pour ériger votre tente grâce aux poignets de réglage de la hauteur.













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

**LES TENTES PEUVENT ETRE HABILLEES D'UN TOIT ET DE MUR NEUTRES SUR STOCK
(PAGES 28 & 29) OU D'UN HABILLAGE 100% PERSONNALISE (PAGES 30 & 31)**



POPTENT

TABLEAU RÉCAPITULATIF ET COMPARATIF DES STRUCTURES POPTENT.

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 Kg	Longueur = 200 cm Largeur = 200 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 4 m ² Poids = 12 Kg	Longueur = 300 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 9 m ² Poids = 14.1 Kg	Longueur = 450 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 13.5 m ² Poids = 19 Kg	Longueur = 600 cm Largeur = 300 cm Hauteur = 350 cm Hauteur utile = 210 cm Surface au sol = 18 m ² Poids = 25 Kg
Profilé (structure)					
Profilé en acier recouvert epoxy noir  28 x 28 mm / 0.8 mm	Profilé en acier recouvert epoxy bronze  Ø 40 mm / 0.7 mm	Profilé aluminium anodisé  Ø 40 mm / 0.7 mm	Profilé aluminium anodisé  Ø 40 mm / 0.7 mm	Profilé aluminium anodisé  Ø 40 mm / 0.7 mm	Profilé aluminium anodisé  Ø 40 mm / 0.7 mm
Récurrence / Résistance au vent avec arrimage approprié					
Occasionnelle / 50 Km/h	Intensive / 70 Km/h	Intensive & nomade / 70 Km/h	Intensive & nomade / 70 Km/h	Intensive & nomade / 70 Km/h	Intensive & nomade / 70 Km/h
Sac de transport					
 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 / 23 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 28 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 15 Kg	1 pcs / carton 162 x 25 x 24 cm 0.10 CBM / 18.1 Kg	1 pcs / carton 162 x 33 x 24 cm 0.13 CBM / 23.1 Kg	1 pcs / carton 162 x 42 x 24 cm 0.16 CBM / 29.2 Kg
Délais					
15 jours ouvrés	15 jours ouvrés	15 jours ouvrés	15 jours ouvrés	15 jours ouvrés	15 jours ouvrés

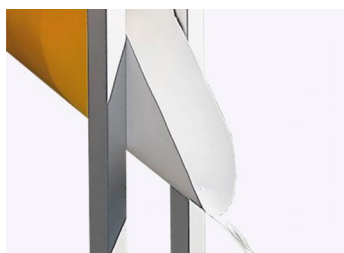
POPTENT

LES ACCESSOIRES.



MATP 67

Accessoire de fixation pour drapeaux.



POPTENT GOUT

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.

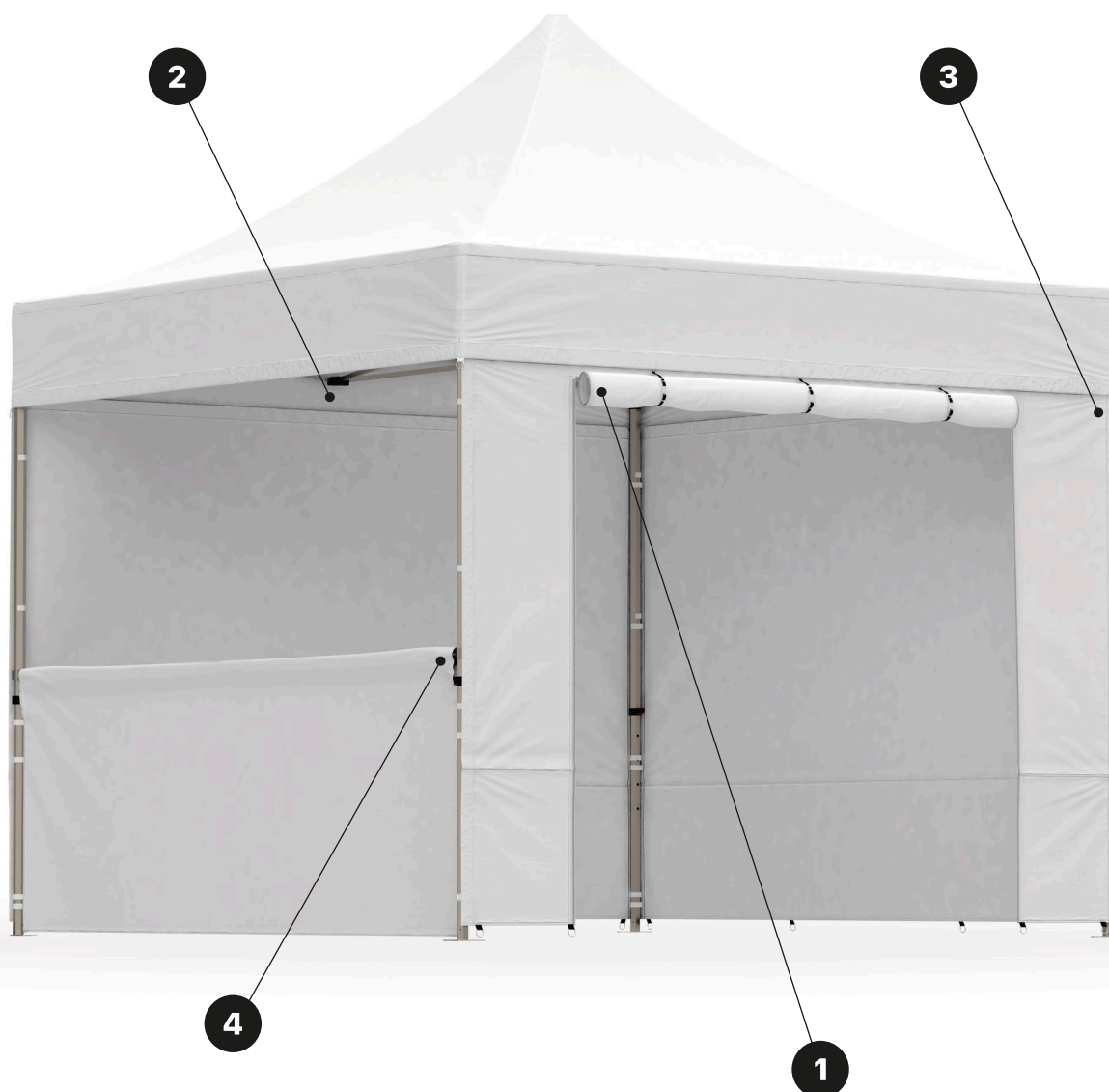


POPTENT

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 disponible en noir et en blanc.

Exemple : POPTENT HS 300



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 DES POPTENT

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

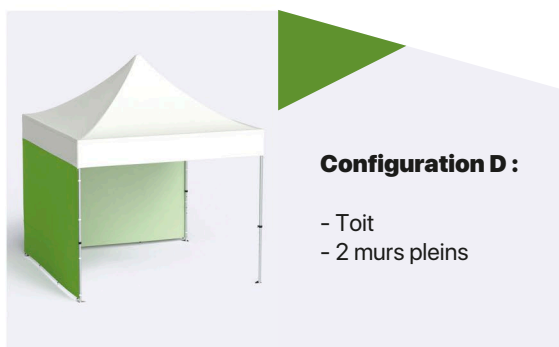
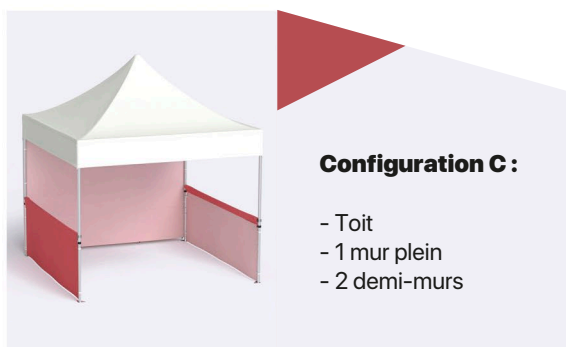
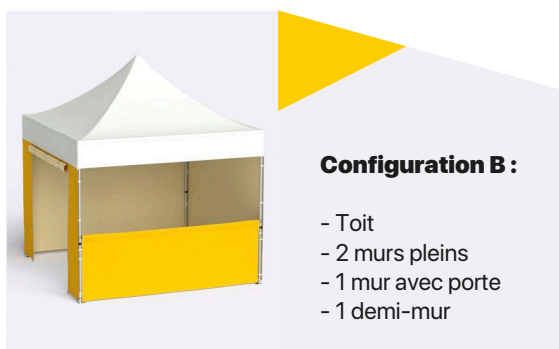


Mur avec porte



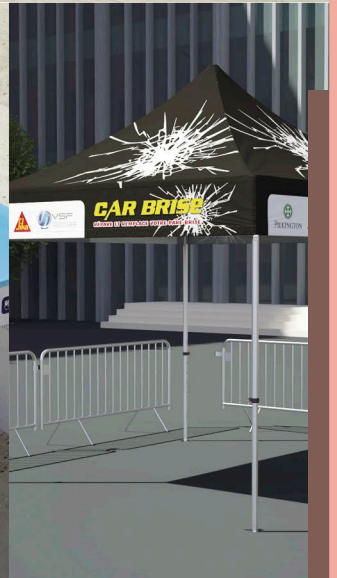
Demi-mur

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

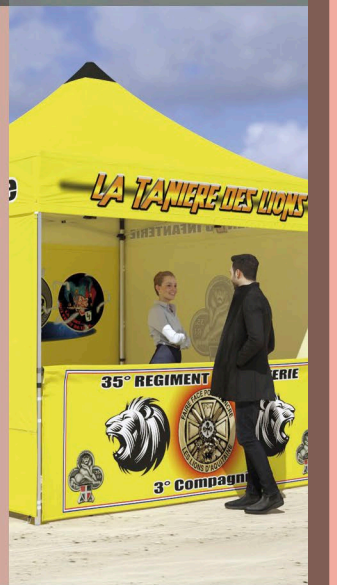


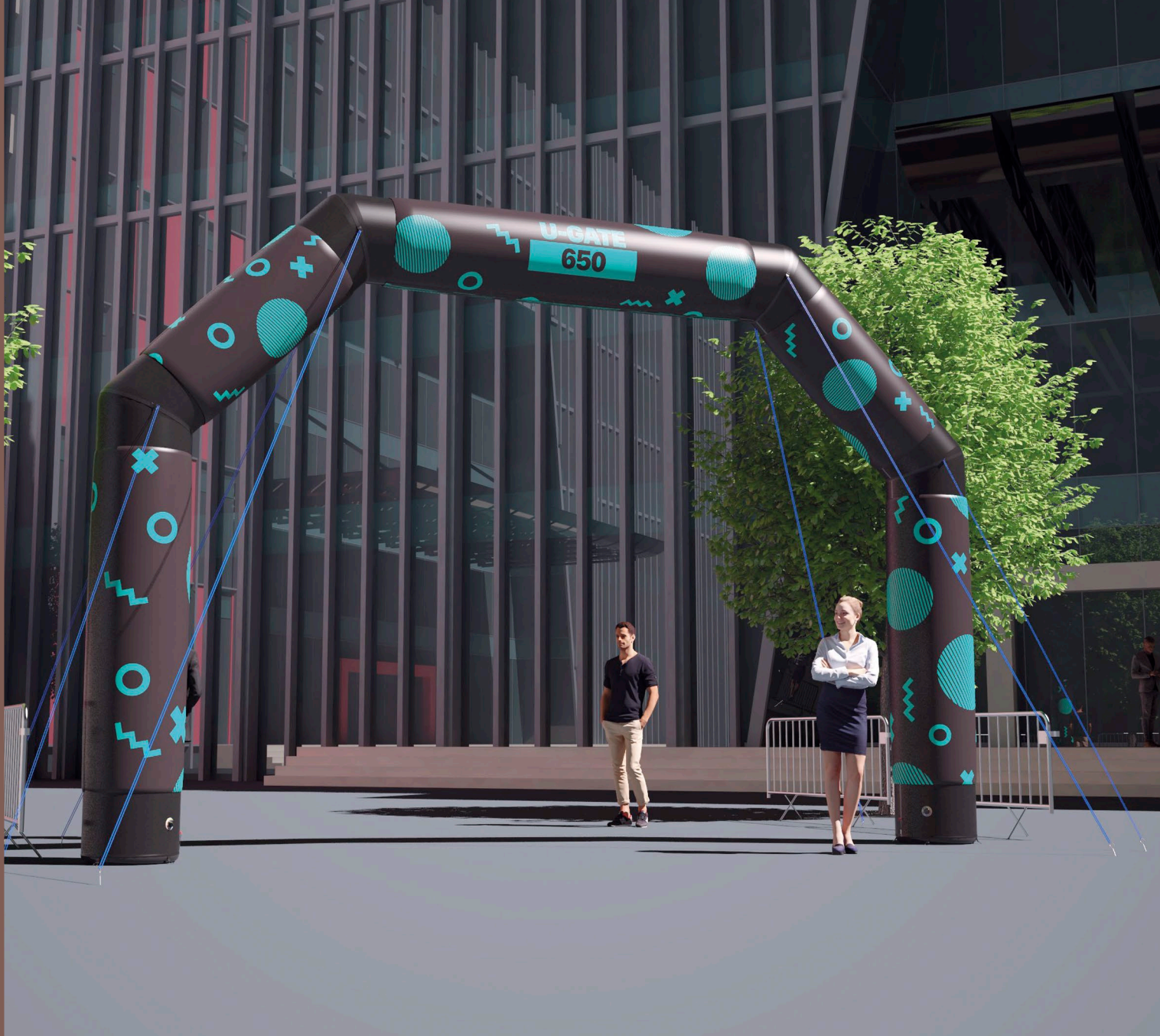


Déployez
votre
image...



...pour
abriter
votre
succès.





U-GATE

ARCHES GONFLABLES NOUVELLE GÉNÉRATION

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



3X + résistante
qu'une arche en PVC



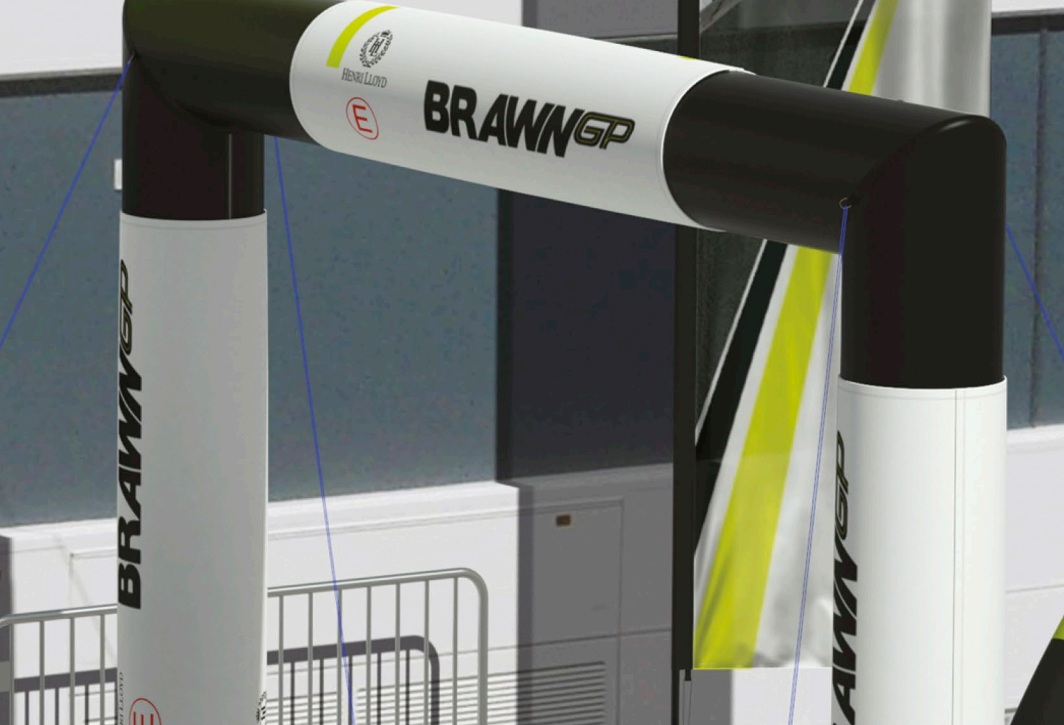
Sac de transport
fourni



Norme anti-feu



2X + légère
qu'une arche en PVC



RÉINVENTER
LA PORTE...



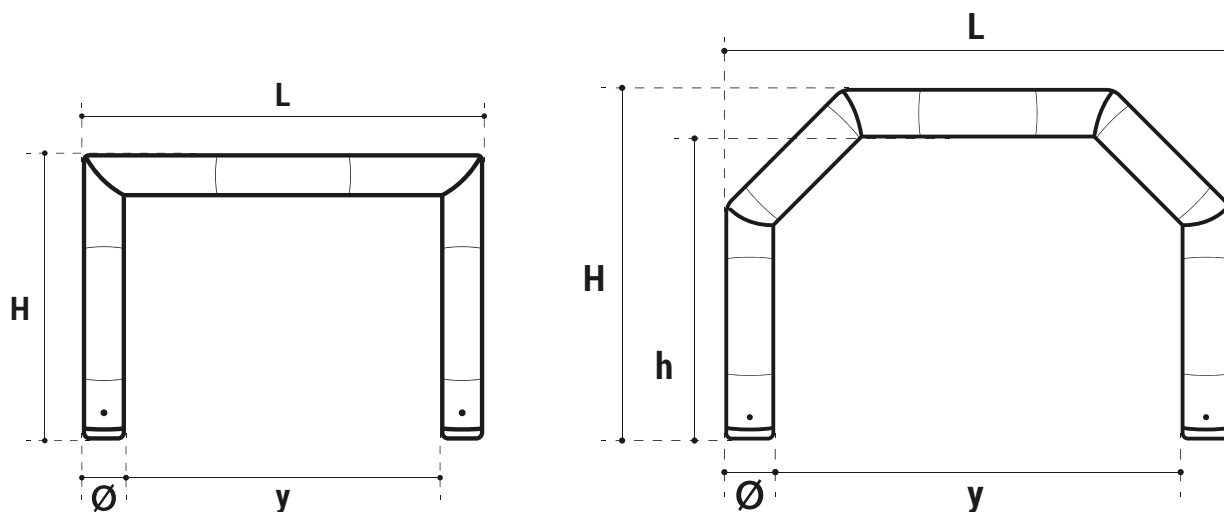
...ET LA
SUBLIMER !





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 composé 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 anti-feu norme européenne B1

Sac de transport



: Livraison à partir de 72H (NEUTRE).

: Livraison sous 2 semaines (AVEC IMPRESSION).

TENTES & ARCHES

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.

**«UNE ARCHE ÉCONOMIQUE PARFAITE POUR
SUBLIMER L'ENTRÉE DE NOTRE CORNER MERCHANDISING !»**



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



Sac de transport
fourni



Dimensions (poids avec plaques)

ARCHGATE 380

380 (L) x 240 (H) cm
15 Kg

ARCHGATE 550

550 (L) x 340 (H) cm
16 Kg

Conditionnement (poids hors plaques)

5 pièces / carton
100 x 15 x 15 cm
0.02 CBM / 5 Kg

5 pcs / carton
105 x 15 x 15cm
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)

Délai classique : 15 jours ouvrés

Commande minimum

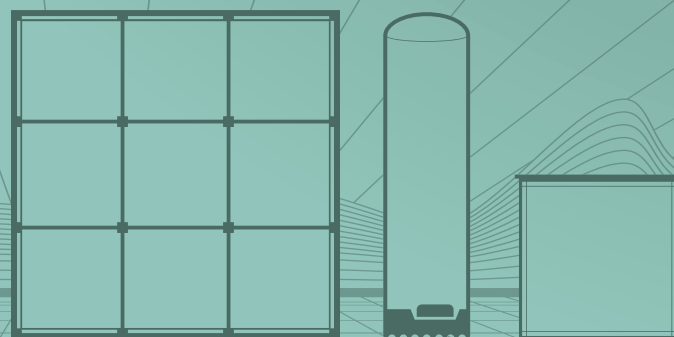
1 pièce

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.

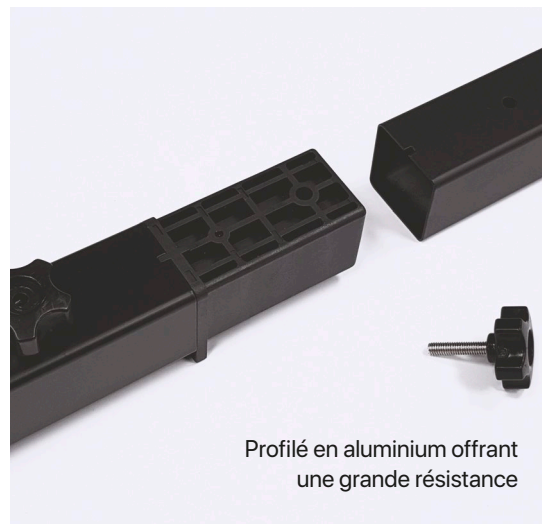
AEROPATH 080

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.



« LÉGÈRE ET FACILE À INSTALLER, MÊME EN ÉTANT SEULE. LE RENDU EST TRÈS PROPRE ! »



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



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
210 gr/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

AEROSTAND 085 & 120



Totems 85 x 200 cm & 120 x 230 cm

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.



«GÉNIAL ! J'AVAIS L'HABITUDE DES KAKÉMONOS, MAIS L'AEROSTAND 085 OFFRE UN MEILLEUR RENDU QUE N'IMPORTE QUEL ENROULEUR.»



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.



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu
B1 ou M1



Dimensions (poids avec impression)

AEROSTAND 085

85 (L) x 205 (H) cm
3.4 Kg

AEROSTAND 120

120 (L) x 230 (H) cm
5.1 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

6 pcs / carton
111 x 46 x 32 cm
0.16 CBM / 20.4 Kg

6 pcs / carton
127 x 45,5 x 33,5 cm
0.19 CBM / 21.3 Kg

Structure

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

Impression

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



Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

AEROSTAND 240, 300 & 600



Photocalls 2.4m, 3m, 6m

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 transportable. 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.

**BLACK
AERO**

« LES MEILLEURS PHOTOCALLS DU MARCHÉ. »



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.



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

AEROSTAND 240	AEROSTAND 300	AEROSTAND 600
240 (L) x 230 (H) cm	295 (L) x 230 (H) cm	595 (L) x 230 (H) cm
8.0 Kg	8.5 Kg	18 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

4 pcs / carton	4 pcs / carton	1 pcs / carton
96 x 39,5 x 38,5 cm	118 x 39 x 39 cm	126 x 32.5 x 25 cm
0.15 CBM / 25.7 Kg	0.18 CBM / 28.1 Kg	0.1 CBM / 15.7 Kg

Structure

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

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



AEROWEAR 085

NEW

Portant nomade pour textile 85 x 200 cm

Portant nomade textile de dimensions 85x200cm. 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.

**BLACK
AERO**



Fixation de l'affiche grâce à 4 œillets.



Sac de transport.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



Dimensions (poids avec impression)

AEROWEAR 085

85 (L) x 200 (H) cm

4.1Kg

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 440 gr/m² traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés




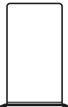
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

TABLEAU RÉCAPITULATIF ET COMPARATIF DE LA GAMME BLACK AERO.

			
AEROPATH 080	AEROWEAR 085	AEROSTAND 085	AEROSTAND 120
Description			
Barrière 200 cm	Portant 85 cm	Totem 85 cm	Photocall 120 cm
Dimensions & Poids (structure)			
200 (L) x 80 (H) cm 4.2 Kg	85 (L) x 200 (H) cm 4.1 Kg	85 (L) x 205 (H) cm 3.4 Kg	120 (L) x 230 (H) cm 5.1 Kg
Matière (structure)			
Structure en aluminium noir anodisé mat. Pieds PVC noir mat.	Structure en aluminium noir anodisé mat. Pieds PVC noir mat.	Structure en aluminium noir anodisé mat. Pieds PVC noir mat.	Structure en aluminium noir anodisé mat. Pieds PVC noir mat.
Utilisation			
Intérieure	Intérieure	Intérieure	Intérieure
Sac de transport			
✓	✓	✓	✓
Conditionnement			
6 pcs / carton 116 x 46 x 31.5 cm 0.17 CBM / 25.7 Kg	1 pcs / carton 140 x 15 x 15 cm 0.03 CBM / 5.5 Kg	6 pcs / carton 111 x 46 x 32 cm 0.16 CBM / 20.4 Kg	6 pcs / carton 127 x 45,5 x 33,5 cm 0.19 CBM / 21.3 Kg
Matière (impressions)			
Toile Polyester recyclé 210 gr/m ² traité anti-feu B1	Bâche PVC 440 gr/m ² traité anti-feu norme FR M1	Toile Polyester recyclé 210 gr/m ² traité anti-feu B1 OU Bâche PVC 440 gr/m ² traité anti-feu norme FR M1	Toile Polyester recyclé 210 gr/m ² traité anti-feu B1 OU Bâche PVC 440 gr/m ² traité anti-feu norme FR M1
Délais (de 1 à 20 pcs)			
Délai classique : 10 jours ouvrés Délai express : 5 jours ouvrés	Délai classique : 10 jours ouvrés Délai express : 5 jours ouvrés	Délai classique : 10 jours ouvrés Délai express : 5 jours ouvrés	Délai classique : 10 jours ouvrés Délai express : 5 jours ouvrés



STANDS & TOTEEMS

TABLEAU RÉCAPITULATIF ET COMPARATIF DE LA GAMME BLACK AERO.



AEROSTAND 240



AEROSTAND 300



AEROSTAND 600

Description

Photocall 240 cm

Photocall 300 cm

Photocall 600 cm

Dimensions & Poids (structure)

240 (L) x 230 (H) cm
8 Kg

295 (L) x 230 (H) cm
8.5 Kg

595 (L) x 230 (H) cm
18 Kg

Matière (structure)

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

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

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

Utilisation

Intérieure

Intérieure

Intérieure

Sac de transport



Conditionnement

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

4 pcs / carton
118 x 39 x 39 cm
0.18 CBM / 28.1 Kg

1 pcs / carton
126 x 32.5 x 25 cm
0.1 CBM / 15.7 Kg

Matière (impressions)

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

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

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

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique :
10 jours ouvrés
Délai express :
5 jours ouvrés

Délai classique :
10 jours ouvrés
Délai express :
5 jours ouvrés

Délai classique :
10 jours ouvrés
Délai express :
5 jours ouvrés



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 ressort permettent au cadre aluminium de s'incliner en fonction du vent si besoin. L'habillage est réalisé dans une matière polyester extensible 270g/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 quand l'**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 40kg 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.



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

AEROSIDE 100

100 (L) x 180 (H) x 54 (l) cm
50 Kg (pied rempli)

AEROSIDE 240

240 (L) x 230 (H) x 54 (l) cm
100 Kg (pieds remplis)

Conditionnement (poids hors impression)

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

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



Structure

Aluminium, Base à eau en PP.

Impression

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

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

AEROSCREEN 085 & 300

Murs d'images ajustables

L'AEROSCREEN est une structure modulable de mur d'images qui permet d'ajuster hauteur et largeur en fonction de la dimension de votre impression. Ces structures sont composées de deux montants en aluminium anodisés noir mat. Pour les relier, des barres en aluminium s'assemblent pour faire la structure horizontale du mur d'images. Les fixations présentent sur les deux montants permettent d'ajuster la hauteur et d'obtenir une tension parfaite sur l'impression. Vous ajustez également la largeur en associant de une à trois barres horizontales. L'impression est réalisée sur une toile 270g/m² traitée anti-feu norme B1 et finie avec des joints en silicone qui s'insèrent dans les barres horizontales pour tendre la toile parfaitement.

Les structures sont livrées dans un sac de transport individuel (inclus) et dans un carton individuel.



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Aeroscreen 300

Dimensions (poids avec impression)

AEROSCREEN 085

85 (L) x 222 (H) x 35 (l) cm
6 Kg

AEROSCREEN 300

294 (L) x 234 (H) x 35 (l) cm
15 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

6 pcs / carton
94 x 31 x 46 cm
0.13 CBM / 32 Kg

2 pcs / carton
109 x 24 x 34 cm
0.09 CBM / 29 Kg

Structure

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

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

STRETCH BANNER 085 & 100

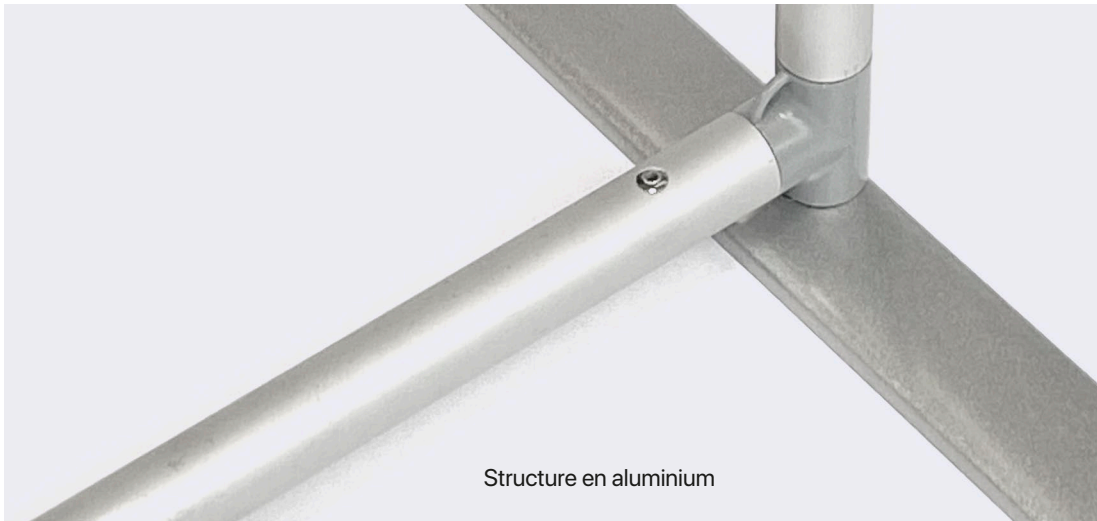
Stands économiques en aluminium 85 x 200 cm & 100 x 200 cm

Structure économique de 85 et 100cm de large en aluminium offrant 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 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.

«LE STRETCH BANNER EST LE VRAI CONCURRENT DU ROLLUP.»



Assemblage facile



Structure en aluminium



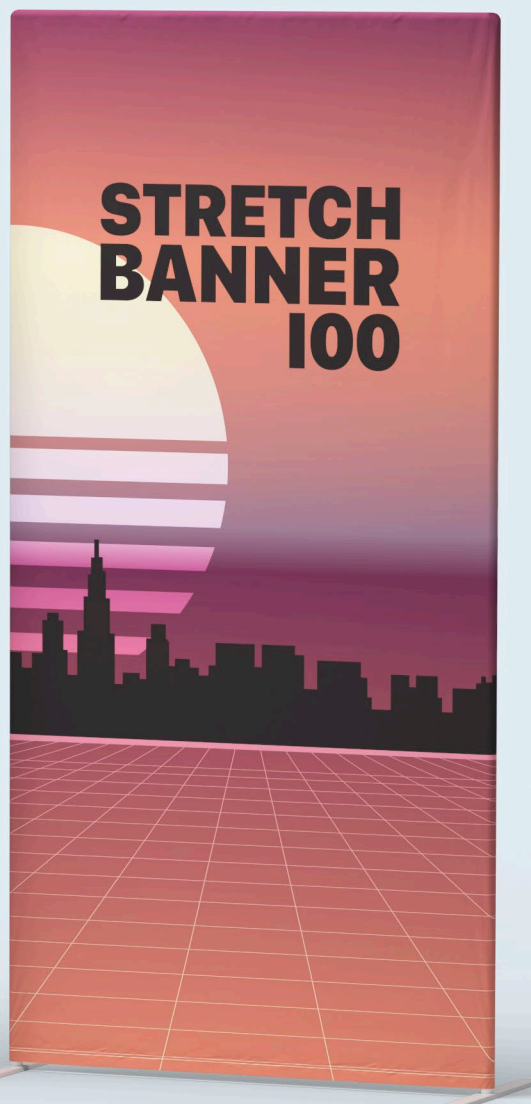
Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

STRETCH BANNER 085

85 (L) x 200 (H) cm
2.7 Kg

STRETCH BANNER 100

100 (L) x 200 (H) cm
2.9 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

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

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

Structure

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

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



STRETCH WALL

Photocalls

Ce mur d'image ou photocal 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 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.

**«POUR MON STAND DE 9M²,
CE MUR D'IMAGES FAIT PARFAITEMENT L'AFFAIRE.»**



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



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 aluminium Ø 30 mm / 0.25 mm.
Pieds en métal .

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

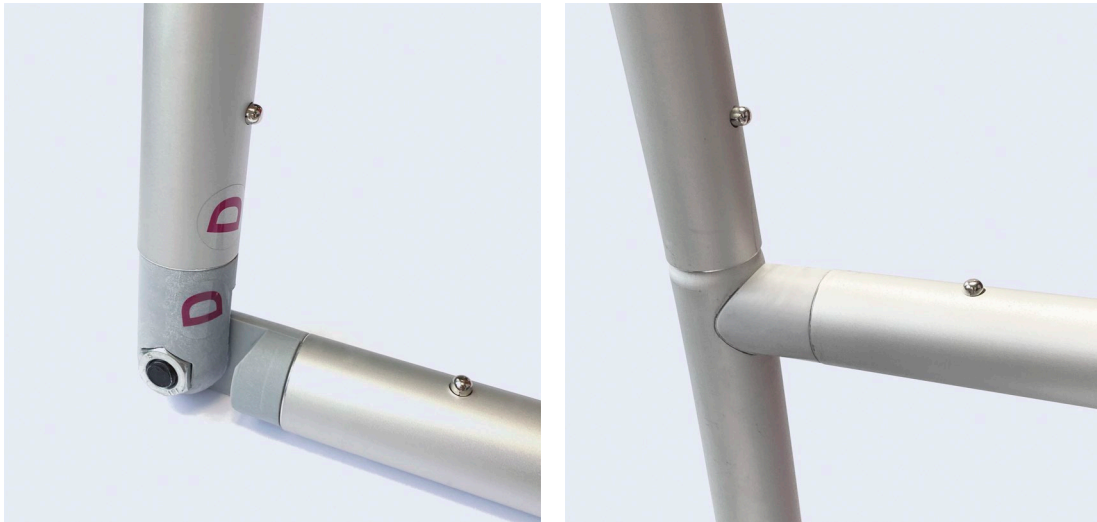


STRETCH GATE

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.

**«UNE ARCHE D'INTÉRIEUR QUI SUBLIME
L'ENTRÉE ET VALORISE L'IMAGE DE MARQUE.»**



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



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 aluminium Ø 30 mm / 0.25 mm.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés

Délai express : 5 jours ouvrés

Impression

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

Commande minimum

1 pièce



Utilisation

Intérieure

Sac de transport



STANDS & TOTEMS

CURVED WALL

Stand courbé en aluminium

Mur d'image ou photocalle 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 210 gr/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. Structure disponible sur stock, impression réalisée après validation de la commande

**«SI VOUS AVEZ UN ESPACE ASSEZ IMPORTANT À COUVRIR
N'HÉSITEZ PAS, IL PRÉSENTE VRAIMENT BIEN. CONTENT
DU PRODUIT.»**



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



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
aluminium Ø 30 mm / 0.25 mm.

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

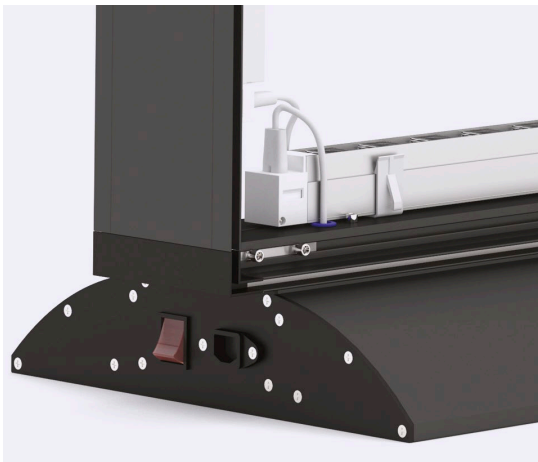
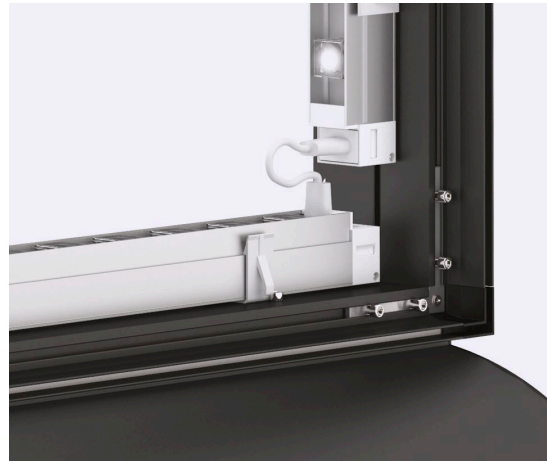
STANDS & TOTEMS

BLACKFRAME 100 & 200

Enseignes lumineuses 100 x 200 cm & 200 x 200 cm

Ces stands sédentaires sont conçus pour décorer l'accueil d'une entreprise avec un support emblématique, solide et élégant. Les LEDs intérieures sont livrées avec la structure. Elles permettent de capter le regard. Comme pour les SEG, il est vivement recommandé de concevoir son visuel avec un fond foncé et le logo principal en réserve afin de profiter du rétro-éclairage permanent. L'impression est réalisée sur une matière polyester 190g/m² diffusante au recto et au verso, l'arrière du stand devant être couvert pour donner une lumière homogène. La structure est livrée dans un caisson de transport à roulettes, lui-même livré sur palette. Le branchement électrique se fait sur une prise 220V classique. La structure se monte et se démonte en une quinzaine de minutes.

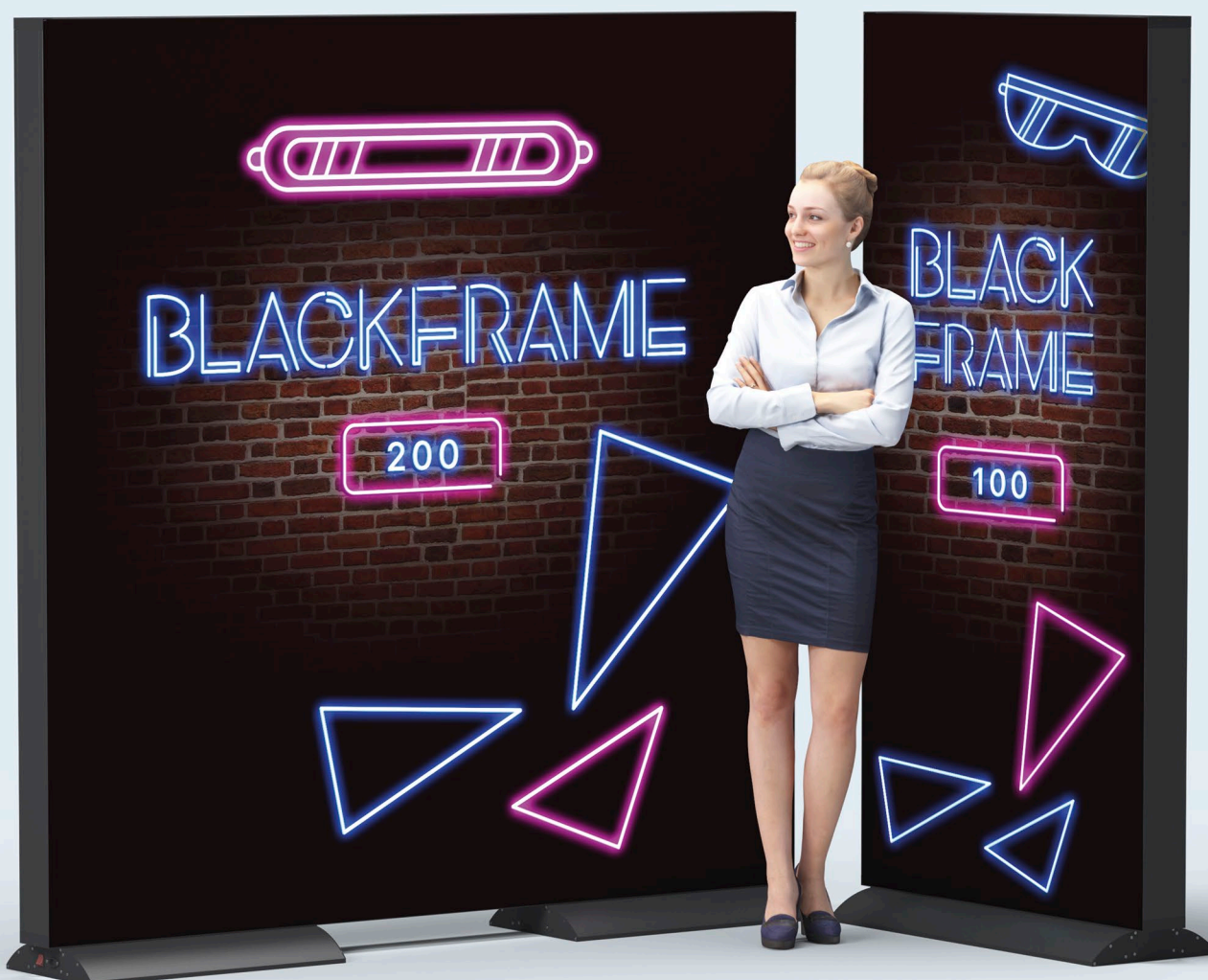
«UNE ENSEIGNE QUALITATIVE CONÇUE
POUR TRÔNER DANS LES HALLS D'ENTRÉE.»



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

BLACKFRAME 100

102 (L) x 209 (H) x 41 (l) cm
30 Kg

BLACKFRAME 200

202 (L) x 209 (H) x 41 (l) cm
48 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
118 x 44 x 42 cm
0.22 CBM / 37 Kg

1 pièce / 2 cartons
118 x 44 x 42 cm
0.22 CBM / 62 Kg



Structure

Structure en aluminium noir et PVC.

Impression

Toile Polyester Oxford diffusante, 190 gr/m², traitement anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

SILVERFRAME 085 & 100

Box lumineuse en aluminium 85 x 200 cm & 100 x 200 cm

Enseignes lumineuses aussi appelées lightbox. Ces stands lumineux sont composés d'un châssis en aluminium d'épaisseur 8cm 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 diffusante 190g/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.

« CETTE BOX LUMINEUSE EST SIMPLEMENT PRODIGIEUSE. »



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

SILVERFRAME 085

85 (L) x 198 (H) x 8 (l) cm
12 Kg

SILVERFRAME 100

100 (L) x 198 (H) x 8 (l) cm
12.2 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

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

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

Structure

Structure en aluminium.

Impression

Toile Polyester Oxford
diffusante, 190 gr/m²,
traitement anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



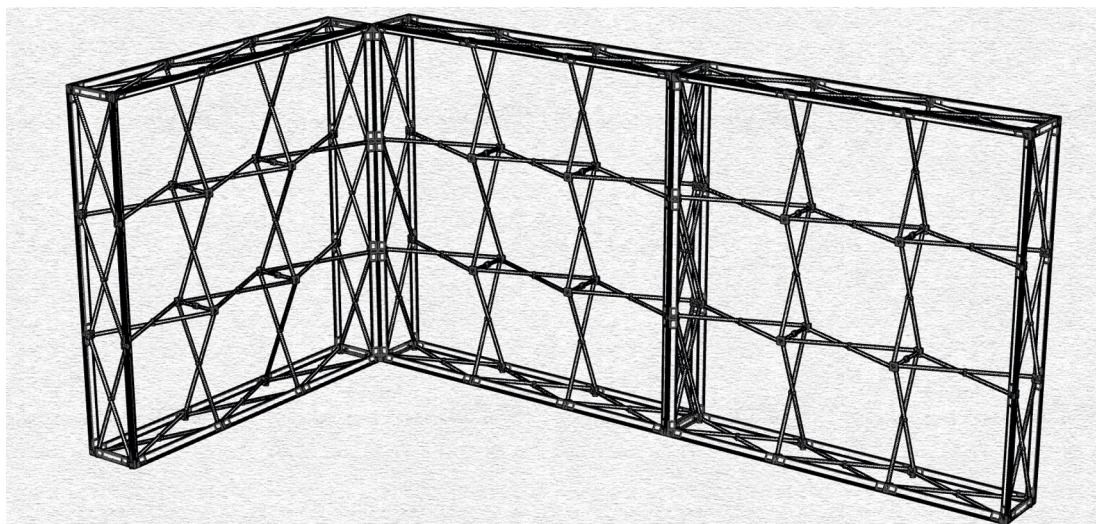
SEG

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.



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



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



**Sac de transport
fourni**



Norme anti-feu B1



Dimensions

SEG 240

224 (L) x 224 (H) x 32 (l) cm
11.2 Kg

SEG 300

300 (L) x 224 (H) x 35 (l) cm
18.4 Kg

Conditionnement

1 pièce / carton
86 x 32 x 24 cm
0.07 CBM / 12 Kg

1 pièce / carton
92 x 47 x 32 cm
0.14 CBM / 19 Kg

Structure

Aluminium & PVC

Impression

Toile Polyester Oxford
diffusante, 190 gr/m²,
traitement anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

STD 226 & 426

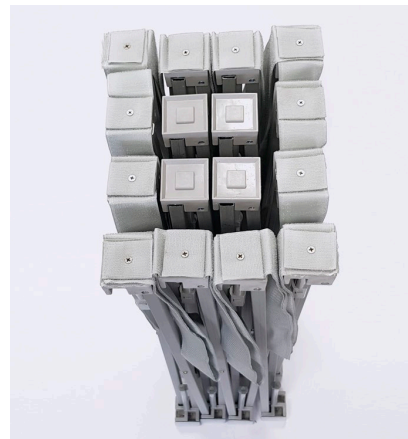
Stands parapluie Velcro®

Aussi appelé photocal, ce stand parapluie droit avec retour se déploie en 2 secondes grâce à sa 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.

«CE PHOTOCALL EST INDÉMODABLE ET C'EST LE PLUS RAPIDE À INSTALLER. EFFICACE DONC !»



Polyster recyclé



Sac de transport fourni



Carton individuel



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

STD 226

228 (L) x 228 (H) x 28 (l) cm
9.2 Kg

STD 426

308 (L) x 228 (H) x 28 (l) cm
11.7 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

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

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

Structure

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

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

CAPTAIR

Colonne à air captif

La colonne est constituée d'une structure en PVC gonflable habillée par une toile imprimée en sublimation numérique all-over. 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.

« SANS DOUTE, LA COLONNE LA PLUS MODULABLE DU MARCHÉ. LUMIÈRE, LESTAGE, TAILLE TOUT Y EST. »



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



Sac de transport
fourni



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
3.1Kg	5 Kg	9.6 Kg	11.9 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

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
175 gr/m².

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 15 jours ouvrés

Commande minimum

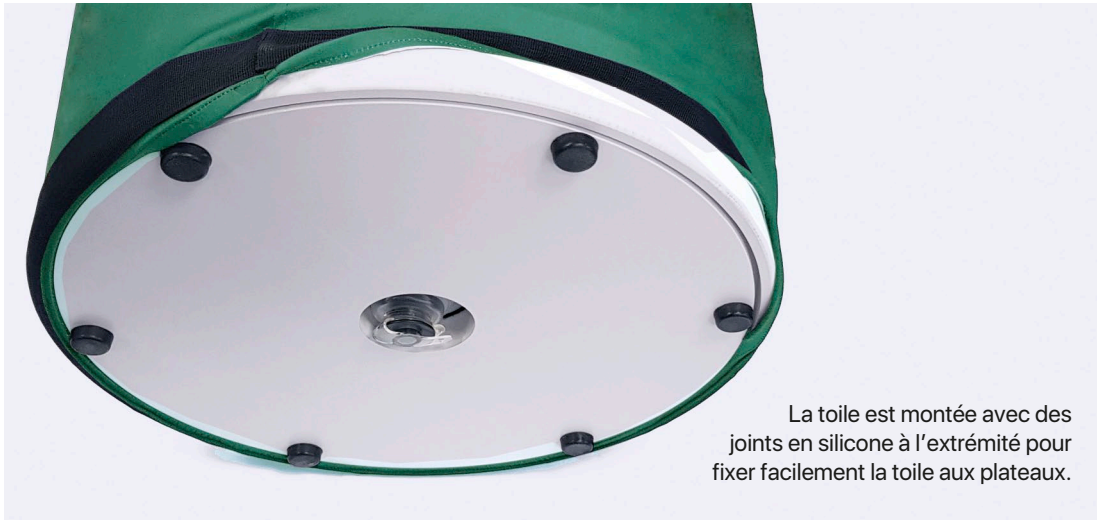
1 pièce

CAPTAIR EASY



Colonne à air captif

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 Oxford 175 gr/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.



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



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 Oxford
175 gr/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

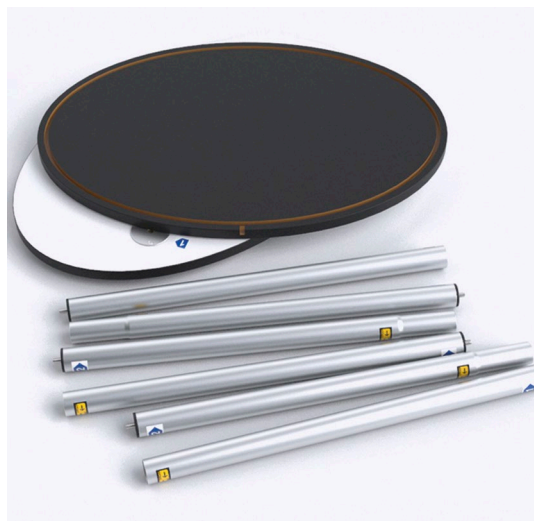
AEROBAR 060

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).

**BLACK
AERO**

**« NATURELLEMENT, LE COMPTOIR LE PLUS ADAPTÉ
QUAND LE FOND DE STAND EST UN AEROSTAND. »**



Sac de transport
fourni



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 Spandex
260g/m²

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés

Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

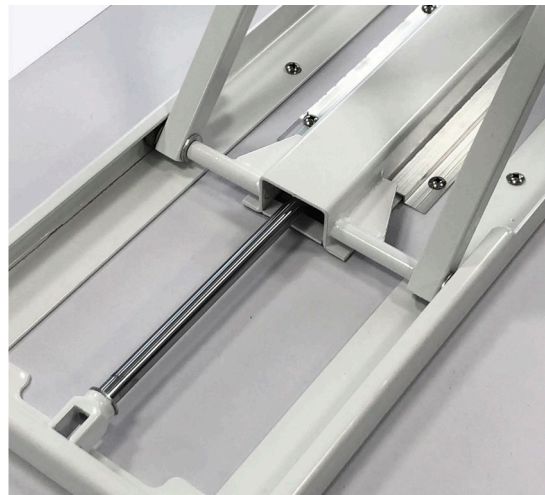
BAR EASY

NEW

Comptoir d'accueil automatique

Comptoir d'accueil automatique rectangulaire de dimensions 78 (L) x 38 (l) x 100 (h) cm. Les plateaux sont montés sur un vérin hydraulique. L'installation est réalisée en moins de 10 secondes. Le visuel imprimé sur une toile Polyester recyclé 210 gr/m² traité anti-feu B1, est prémonté de sorte à faciliter l'installation. L'ensemble est livré dans une coque de transport thermoformée. La conception de cette structure est brevetée avec 5 ans de garantie.

**« S'INSTALLE AUTOMATIQUEMENT À PARTIR D'UNE SEULE
PRESSION EN MOINS DE 10 SECONDES. »**



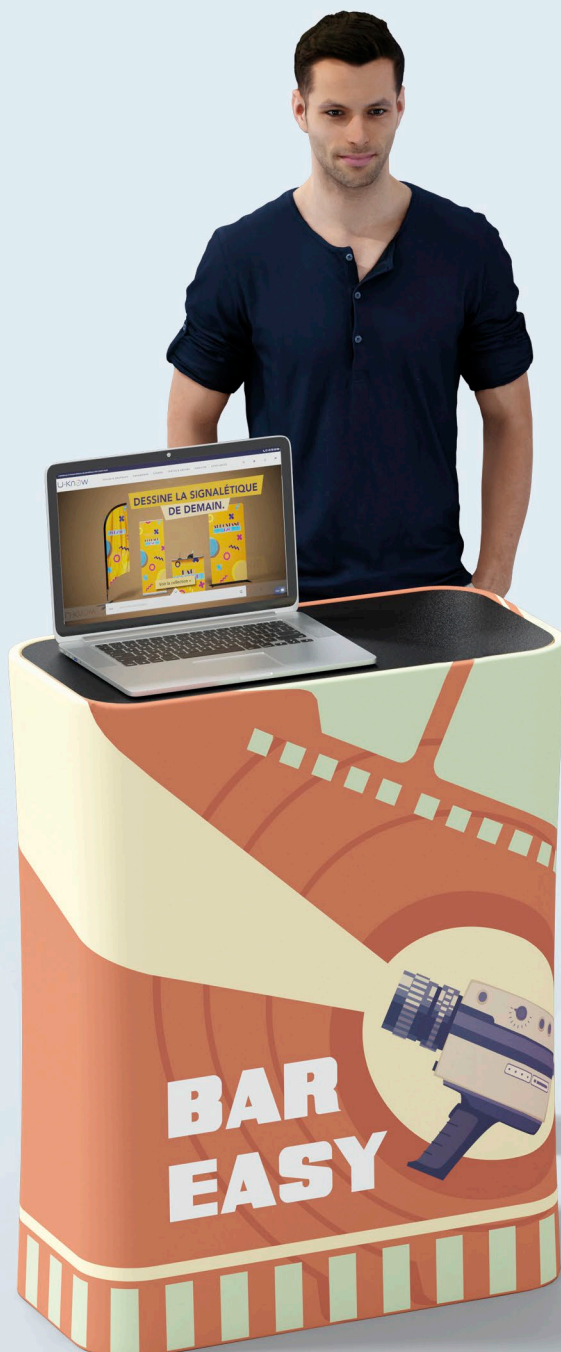
Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

BAR EASY

78 (L) x 38 (l) x 1 00 (h) cm
12 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

1 pièce / carton
87 x 57 x 17 cm
0.08 CBM / 12 Kg

Structure

Structure aluminium montée sur
vérin hydraulique.

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Impression

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

Commande minimum

1 pièce

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



STANDS & TOTEMS

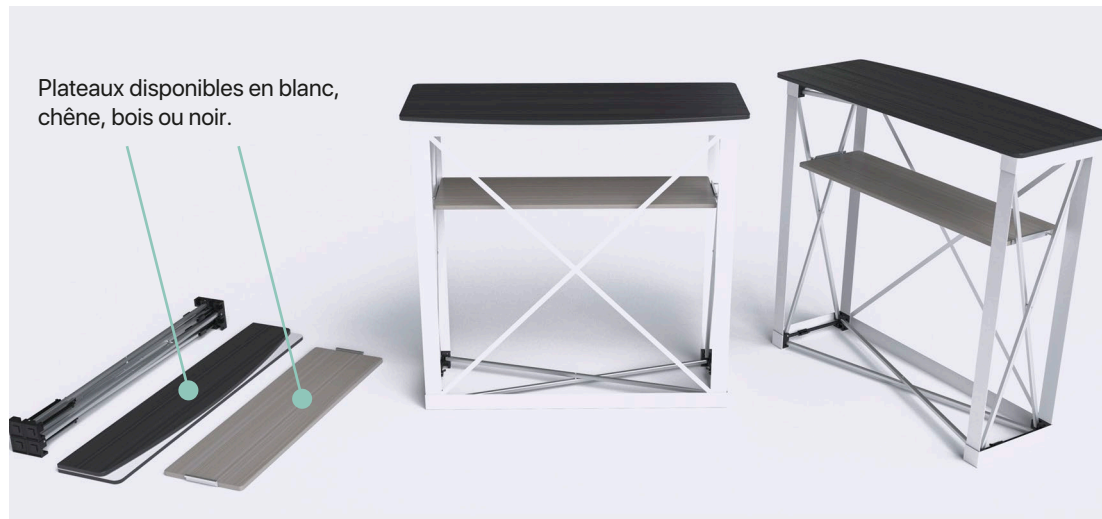
BAR VELCRO



Comptoir d'accueil pop up

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.

**«LA MISE EN PLACE EST RAPIDE, ÇA VA PARFAITEMENT
AVEC MON POPUP VELCRO EN FOND DE STAND.»**



Polyster recyclé



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



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
210 gr/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés

Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

BAR BACOTA



Comptoir d'accueil

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

**« LE COMPTOIR LE PLUS ROBUSTE ET
LE PLUS DURABLE SANS AUCUN DOUTE. »**



2 sacs de transport en Oxford 300D inclus.



Plateaux mélaminés avec Velcro® pour fixer la cannelure PVC.



Structure avec cannelure PVC.



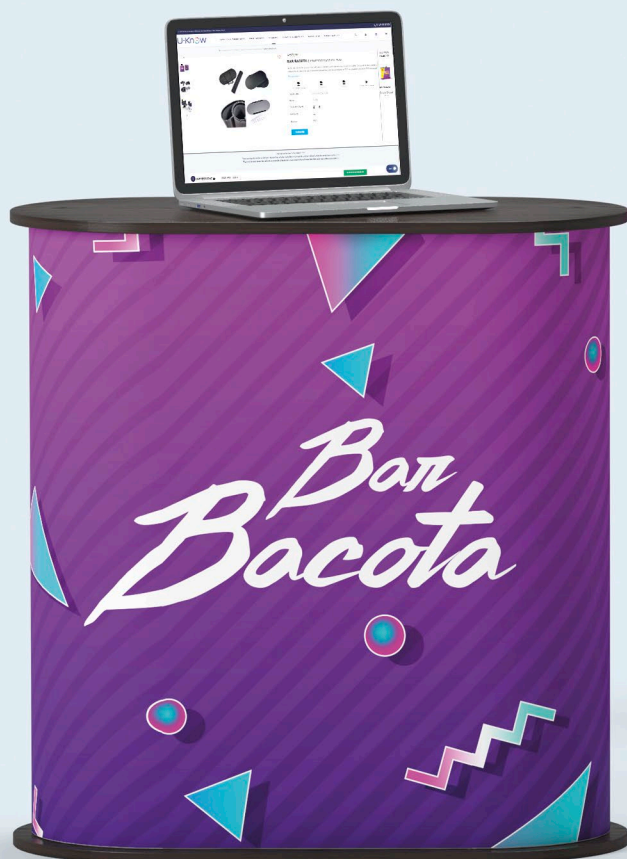
Éléments pour étagère centrale (en option).



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu M1



Dimensions (poids avec impression)

BAR BACOTA

90 (L) x 94 (H) x 45 (l) cm
13 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 440 gr/m²
traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

STANDS & TOTEMS

MAGNETIC FRAMES

Stands auto-portants en aluminium

Structure métallique avec grand pied central. Le cadre aluminium est dissociable du pied pour faciliter le transport.
3 tailles disponibles : 40x160cm, 60x180cm ou 80x200cm.



Sac de transport
fourni



Dimensions

MAGFRAME 40
40 (L) x 160 (H) cm
7.5 Kg

MAGFRAME 60
60 (L) x 180 (H) cm
10.5 Kg

MAGFRAME 80
80 (L) x 200 (H) cm
12.5 Kg

Conditionnement

1 pcs / carton
103 x 30 x 10 cm
0.03 CBM / 7.5 Kg

1 pcs / carton
103 x 30 x 10 cm
0.03 CBM / 10.5 Kg

1 pcs / carton
83 x 30 x 10 cm
0.02 CBM / 12.5 Kg

Délai

72 h

Commande minimum

1 pièce

Structure

Structure en aluminium

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



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

Délai

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
fourni



Carton individuel



PORTE DOC S4 & S8

Support de documentation en tissu

Un design très compact qui se roule dans un petit sac pour une portabilité parfaite. Accueille 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



Délai

72 h

Commande minimum

1 pièce



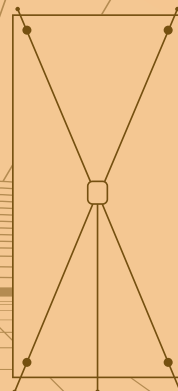
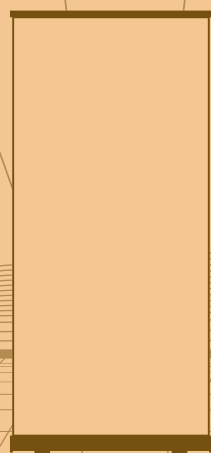
Sac de transport
fourni



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 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.

ENROULEURS & KAKÉMONOS

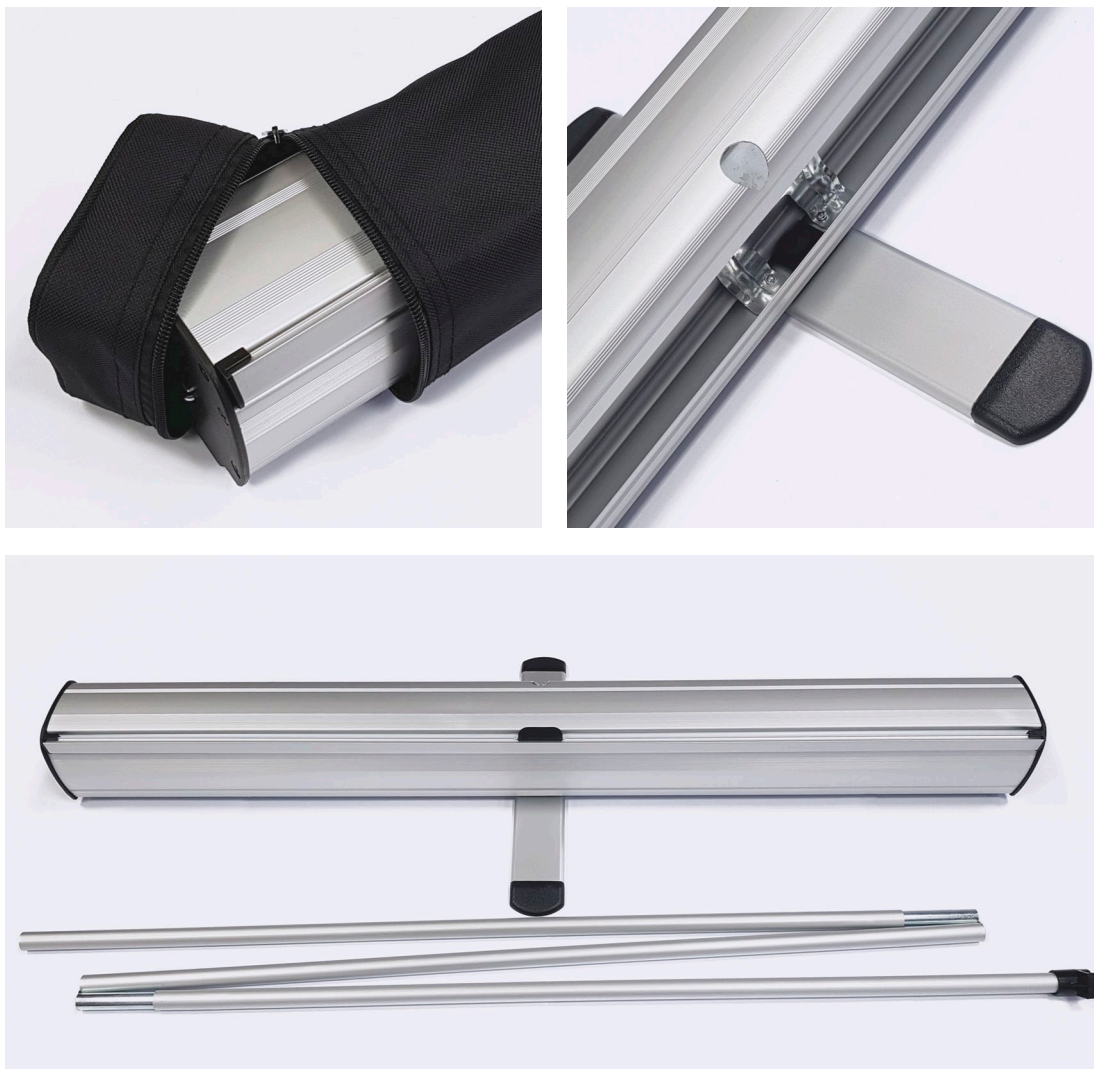
ROLLACE

Roll up aluminium



Structure en aluminium. Mât en métal finition aluminium avec renfort. Affiche en bâche PVC 440 gr/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.

**« J'AVAIS 300 ROLL UPS À DISPATCHER SUR 50 DESTINATIONS.
EN 12 JOURS, MON CLIENT ÉTAIT LIVRÉ D'UN ROLLUP EFFICACE
AVEC UNE IMPRESSION DE QUALITÉ ! »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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)

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 440 gr/m² traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

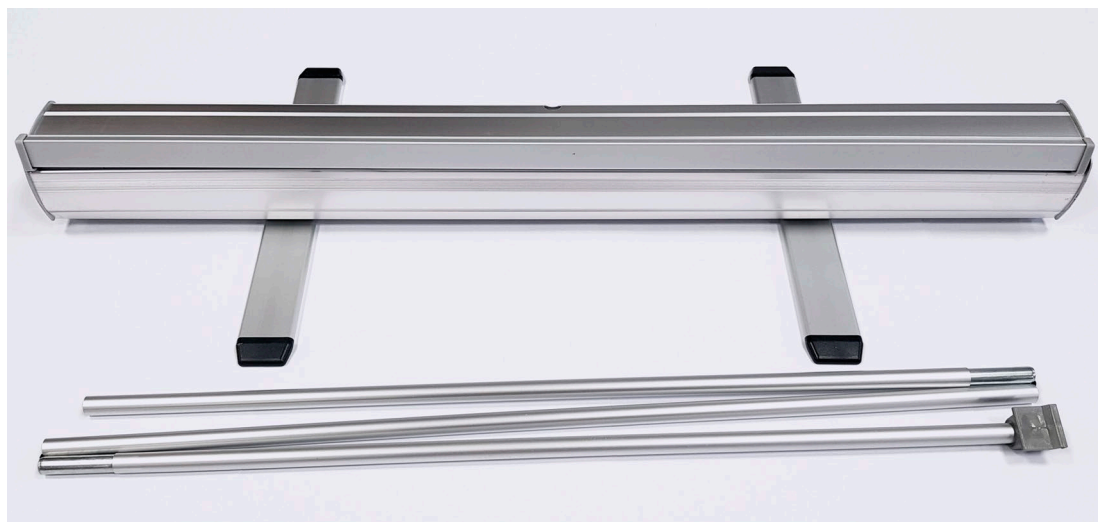
ENROULEURS & KAKÉMONOS

ROLLUX

Roll up aluminium luxe

Structure en aluminium. Mât en métal finition aluminium avec renfort. Affiche en bâche PVC 440 gr/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.

**« La plaque de renfort en métal est une bonne idée,
le produit reste vraiment stable »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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 440 gr/m² traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

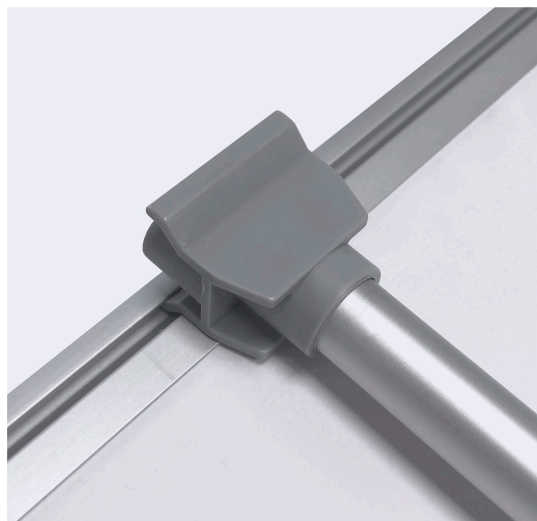
ENROULEURS & KAKÉMONOS

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 440 gr/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.

**« JE CHERCHAIS UNE STRUCTURE RECTO-VERSO
FACILE À TRANSPORTER. LE ROLLTWIN EST PARFAIT. »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



Dimensions (poids avec impression)

ROLLTWIN 085

85 (L) x 200 (H) cm
5.0 Kg

ROLLTWIN 100

100 (L) x 200 (H) cm
5.8 Kg

Conditionnement (poids hors impression)

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

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



Structure

Structure en aluminium noir renforcée.

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

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 440 gr/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.

**« BEAUCOUP PLUS DESIGN QU'UN ENROULEUR CLASSIQUE,
IL S'INSTALLE SANS AVOIR À UTILISER LA FORCE ! »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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 440 gr/m²
traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

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 440 gr/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.

**« ASSEZ DES STRUCTURES VUES ET REVUES !
JE VEUX FAIRE UNE IMPRESSION AVEC UNE
STRUCTURE DURABLE ET ÉLÉGANTE. »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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 440 gr/m²
traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

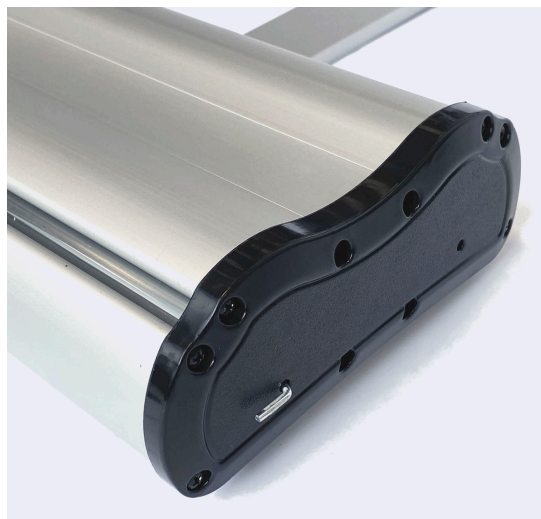
ENROULEURS & KAKÉMONOS

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 440 gr/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).

**« ENFIN UNE RÉPONSE POUR LES FANS DE ROLLUPS
QUI VEULENT METTRE LEUR SUPPORT EN EXTÉRIEUR. »**



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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 440 gr/m²
traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés

Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce

ENROULEURS & KAKÉMONOS

X PVC

NEW

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 440 gr/m²
traité anti-feu norme FR M1

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés
Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1



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

Structure en fibre de verre.
Rotule PVC rigide.

Impression

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

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 5 jours ouvrés

Délai express : 48 H

Commande minimum

1 pièce



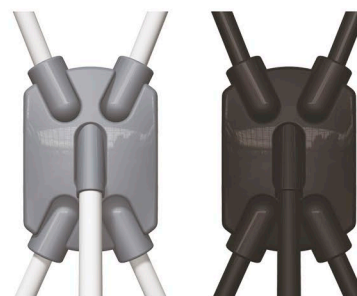
Sac de transport
fourni



Carton individuel



Norme anti-feu M1

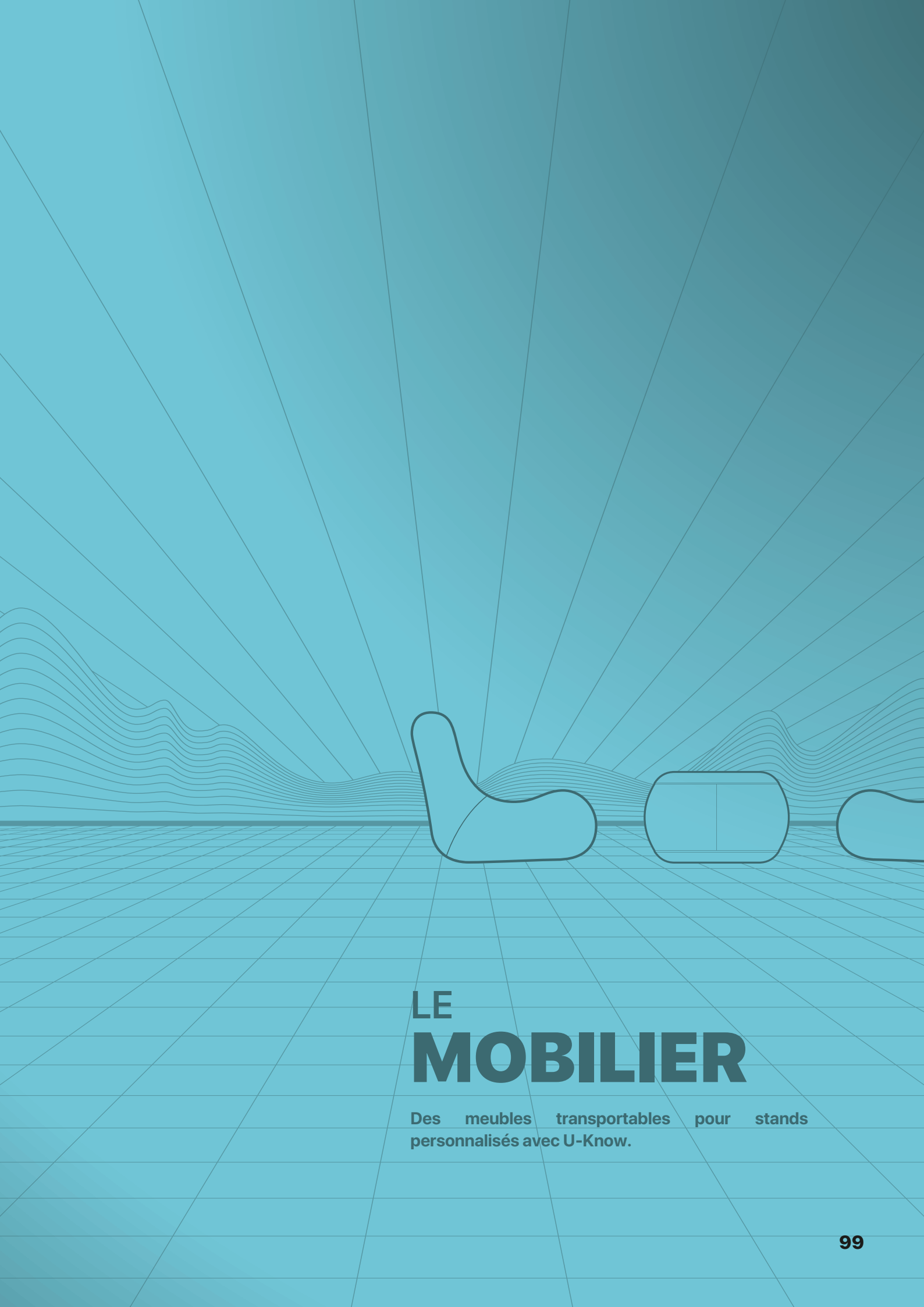


Meubler son espace pour être facilement identifiable.

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 **U-KNOW** 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 U-Know.

CAPTAIR XXS

Poufs & tables basses gonflables

Nouveau pouf gonflable. Il offre 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 Oxford 175 gr/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.



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



Sac de transport
fourni



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

CAPTAIR 44 EASY XXS

44 (Ø) x 52 (H) cm
3 Kg

CAPTAIR 60 EASY XXS

60 (Ø) x 52 (H) cm
8.4 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

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

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

Structure

Structure gonflable en PVC.
Plateaux en PVC rigide.

Impression

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

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

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

Conditionnement (poids avec impression)

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

Impression

Toile Polyester Spandex
260 gr/m²

Délais (de 1 à 20 pcs)

14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Structure

Structure gonflable en PVC.

Sac de transport

×

Utilisation

Intérieure / Extérieure



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

Conditionnement (poids avec impression)

1 pièce / carton
60 x 40 x 10 cm
0.02 CBM / 2.2 Kg

1 pièce / carton
60 x 40 x 20 cm
0.05 CBM / 3.4 Kg

Structure

Structure gonflable en PVC.

Impression

Toile Polyester Spandex
260 gr/m²

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

✗

Délais (de 1 à 20 pcs)

14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

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	CUBE XL	BANC
40 (L) x 40 (H) x 40 (l) cm	48 (L) x 48 (H) x 48 (l) cm	120 (L) x 40 (H) x 40 (l) cm
1.7 Kg	2.8 Kg	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.

Impression

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

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

Carton en option

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



Made in
France

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 "B1 norme anti-feu européenne". 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 B1

Impression

Toile Polyester Oxford 300D avec enduction.

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport

×

Délais (de 1 à 20 pcs)

14 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



NAPPE



Nappes sublimées en Polyester recyclé

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.



Dimensions

Taille : 100 (L) x 200 (l) cm Poids : 0.42 kg	Taille : 150 (L) x 150 (l) cm Poids : 0.47 kg	Taille : 150 (L) x 200 (l) cm Poids : 0.63 kg	Taille : 150 (L) x 240 (l) cm Poids : 0.75 kg
Taille : 150 (L) x 300 (l) cm Poids : 0.94 kg	Taille : 200 (L) x 240 (l) cm Poids : 1.00 kg	Taille : 240 (L) x 240 (l) cm Poids : 1.20 kg	Taille : 240 (L) x 300 (l) cm Poids : 1.51 kg

Impression

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

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés
Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce



Polyster recyclé



Norme anti-feu B1



CHILIENNE BOIS

Chaise longue en bois

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.

«POUR NOTRE MARQUE DE BOISSONS, CE SUPPORT EST INDISPENSABLE»



Carton individuel
en option



Norme anti-feu B1



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
175 gr/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

✗

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés

Délai express : 5 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

DIRECTOR CHAIR**NEW**

Chaise metteur en scène

Chaise metteur en scène en bois d'hêtre certifié FSC ((Forest Stewardship Council®) d'origine européenne. Toiles d'assise et de dossier 100% polyester Oxford 175g/m², personnalisables en impression numérique pour une communication grande visibilité. L'impression est réalisée en France. Les toiles sont amovibles et lavable à froid. Chassis renforcé grâce à la barre de fixation intermédiaire. Livraison sous polybag individuel. Carton individuel : en option



Carton individuel



Norme anti-feu B1



Dimensions (poids avec impression)

DIRECTOR CHAIR

55 (L) x 90 (H) x 42 (l) cm / Hauteur assise 48 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
175 gr/m² traité anti-feu B1.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

×

Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 10 jours ouvrés

Délai express : 5 jours ouvrés

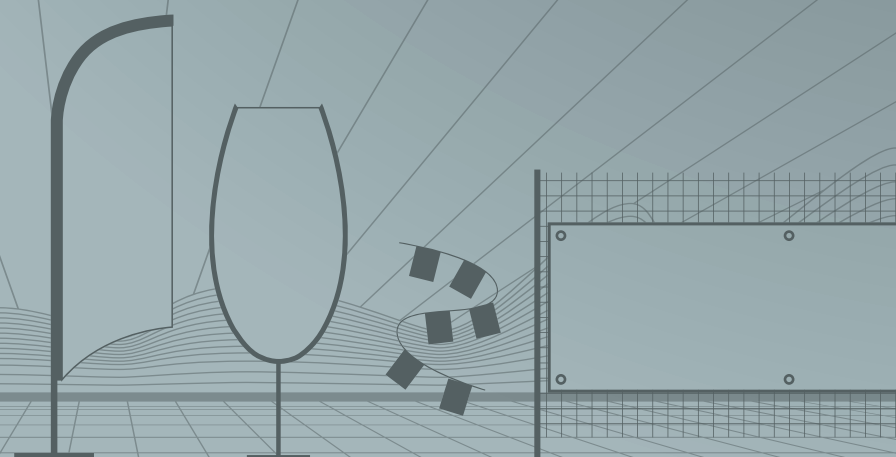
Commande minimum

1 pièce

Une signalétique aux couleurs de votre enseigne.

Mêlant à la fois les petits prix et l'esthétique, la marque **U-Know** 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 partout : 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 partout 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 **U-Know** 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.

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.

Utilisation

Intérieure

Sac de transport



Délais (de 10 à 100 pcs)

15 jours ouvrés

Commande minimum

10 pièce



Sac de transport
fourni



Carton individuel

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.



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

Impression

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

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 50 pcs)

15 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

Structure

Mât en fibre de carbone.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°

MAGNET FLAG

Support aimanté pour flag

Support aimanté pour drapeau. Idéal à placer sur un montant en métal. L'impression est réalisée sur matière polyester 115g/m² au recto, visible au verso par transparence.



Dimensions

MAGNET FLAG
Voile : 60 x 90 cm
Voile + mât : 75 x 90 cm

Conditionnement

12 pcs / carton
75 x 45 x 30 cm / 0.10 CBM
6.0 kg

Structure

Fibre de carbone et fibre de verre

Impression

Toile Polyester 115 gr/m².

Utilisation

Intérieure / Extérieure

Sac de transport



Délais

15 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

VOILES & DRAPEAUX

TREK FLAG

NEW

Drapeau meneur d'allure

Ce sac à dos porte-drapeau aussi appelé meneur d'allure est particulièrement adapté 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.

Dimensions

TREK FLAG FF

Voile : 56 x 103 cm
Voile + mât : 56 x 200 cm

TREK FLAG WF

Voile : 54 x 124 cm
Voile + mât : 54 x 210 cm

TREK FLAG X - NEW

Affiche : 65 x 122 cm
Affiche + mât : 65 x 122 cm

Conditionnement

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

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

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

Impression

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

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

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

Structure

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

Délai

10 jours

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Commande minimum

1 pièce



Axe rotatif 360°



Carton individuel



Sac de transport fourni



* Pour toutes les commandes passées en Express.

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. 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.

Plaque et mât pour FF 140 & WF 150.



Plaque et mât pour FF 180 & WF 210.



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



**Sac de transport
fourni**



Carton individuel



Dimensions

WF 140

Voile : 40 x 115 cm
Voile + mât : 40 x 150 cm

WF 210

Voile : 50 x 185 cm
Voile + mât : 50 x 210 cm

FF 140

Voile : 40 x 100 cm
Voile + mât : 40 x 136 cm

FF 180

Voile : 70 x 150 cm
Voile + mât : 70 x 180 cm

Conditionnement

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

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

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

20 pcs / carton
131 x 20 x 20 cm
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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

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.



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.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°

IMPRESSION
**RECTO
VERSO**
POSSIBLE



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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

VOILES & DRAPEAUX

WF SERIES



Oriflammes WIND classiques

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.



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.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°



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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

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.



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.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°

IMPRESSION
**RECTO
VERSO
POSSIBLE**



Dimensions

VF 210

Voile : 70 x 180 cm
Voile + mât : 70 x 210 cm

VF 300

Voile : 70 x 270 cm
Voile + mât : 70 x 300 cm

VF 420

Voile : 70 x 350 cm
Voile + mât : 70 x 420 cm

Conditionnement

10 pcs / carton
116 x 17 x 18 cm
0.04 CBM / 8.3 Kg

10 pcs / carton
155 x 17 x 18 cm
0.05 CBM / 11 Kg

10 pcs / carton
148 x 20 x 20 cm
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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

VOILES & DRAPEAUX

GIANT FLAGS

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.



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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai 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.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°



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°. Utilisation intérieure et extérieure.

Garanti pour un vent inférieur à 70 km/h.



Embases & accessoires page 130 à 133.



Sac de transport
fourni



Carton individuel



Axe rotatif 360°



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)

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

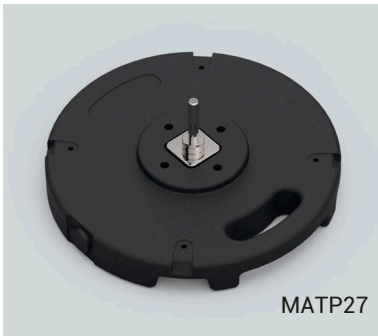
LES EMBASES

Une gamme unique de pieds sur le marché.

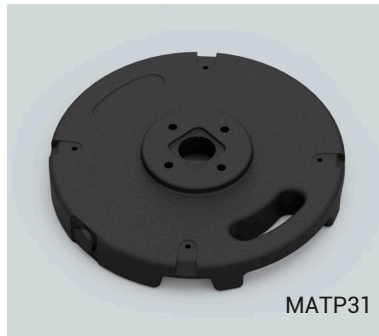
Toutes les structures des signalétiques **U-Know** sont disponibles sur stock en grands volumes dans notre entrepôt de Roissy. Au même titre que les mâts en fibre de carbone, les embases sont stockées afin d'assurer des délais de livraison toujours plus courts. 400 voiles pour dans 2 semaines avec des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

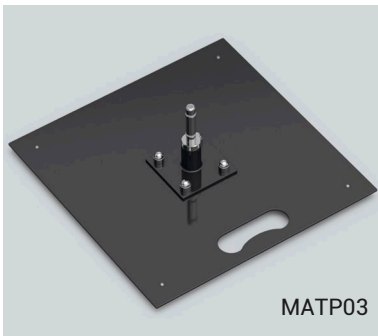
MATP31

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

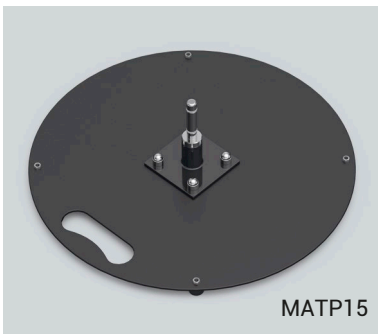
6 Kg

MATP13

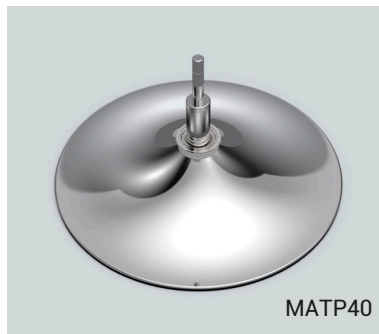
Plaque acier 10 kg avec axe de rotation

40 x 40 cm

11 Kg



MATP15



MATP40

MATP15

Plaque ronde en acier 4kg avec axe

Ø40 cm

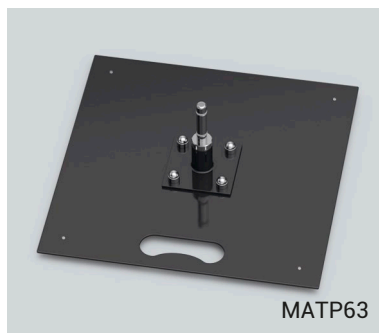
5 Kg

MATP40

Plaque ronde chromée 2kg avec axe

Ø40 cm

3 Kg



MATP63

MATP63

Plaque acier 7kg avec axe de rotation

40 x 40 cm

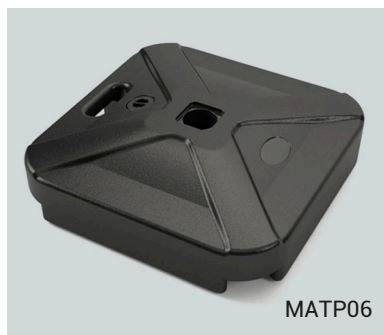
8 Kg

LES EMBASES

Une gamme unique de pieds sur le marché.

Et bien d'autres accessoires
sur demande

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

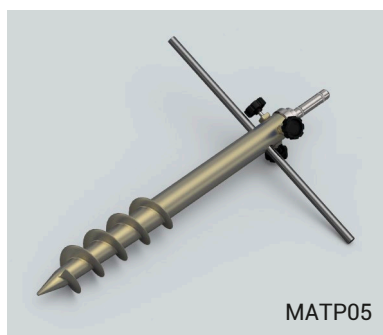
50 x 50 cm

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 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.

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

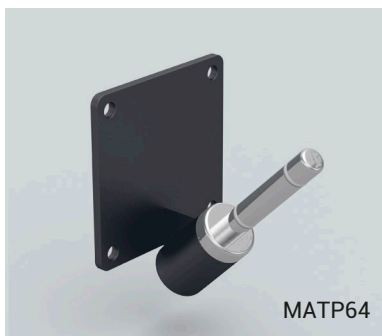
MATP18

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
demande**

BANDEROLES PERSONNALISABLES

Banderoles PVC, KNITT, TWILL

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	TWILL	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 420 g/m²

réf. : BAND.PVC

100 x 50 cm	200 x 60 cm	200 x 80 cm	250 x 60 cm	250 x 80 cm	300 x 80 cm	300 x 100 cm	400 x 100 cm
0.21 kg	0.504 kg	0.67 kg	0.63 kg	0.84 kg	1.008 kg	1.26 kg	1.68 kg

Matière Polyester en maille bloquée Grammage 115g/m²

réf. : BAND.KNT

100 x 50 cm	100 x 100 cm	150 x 100 cm	200 x 100 cm	300 x 100 cm	200 x 150 cm	300 x 150 cm
0.06 kg	0.115 kg	0.17 kg	0.23 kg	0.35 kg	0.35 kg	0.52 kg

Matière Polyester Twill Grammage 150 g/m²

réf. : BAND.TW

100 x 50 cm	100 x 100 cm	150 x 100 cm	200 x 100 cm	300 x 100 cm	200 x 150 cm	300 x 150 cm
0.08 kg	0.15 kg	0.23 kg	0.3 kg	0.45 kg	0.45 kg	0.68 kg

Matière Polyester en maille bloquée Grammage 230g/m²

réf. : BAND.GL

100 x 200 cm	100 x 300 cm	150 x 200 cm	150 x 300 cm	200 x 200 cm	200 x 300 cm	200 x 250 cm
0.46 kg	0.69 kg	0.69 kg	1.04 kg	0.92 kg	1.38 kg	1.15 kg

250 x 250 cm	250 x 300 cm	250 x 500 cm
1.44 kg	1.72 kg	2.87 kg

Pavillons Polyester en maille bloquée Grammage 115g/m²

réf. : BAND.KNT

60 x 90 cm	80 x 120 cm	100 x 150 cm	120 x 180 cm	150 x 225 cm
0.06 kg	0.11 kg	0.17 kg	0.25 kg	0.39 kg

Délais (de 1 à 20 pcs)

Commande minimum

Utilisation

Sac de transport

Délai classique : 15 jours ouvrés
Délai express : 4 jours ouvrés

1 pièce

Intérieure /
Extérieure



**BANDI ROLES
PERSONNALISABLES**

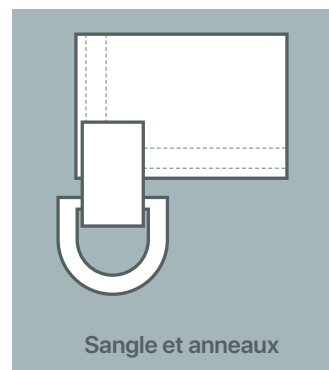
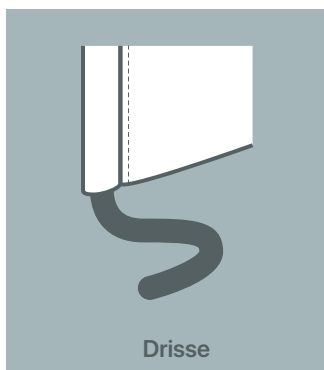
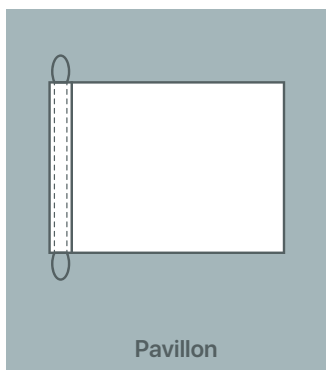
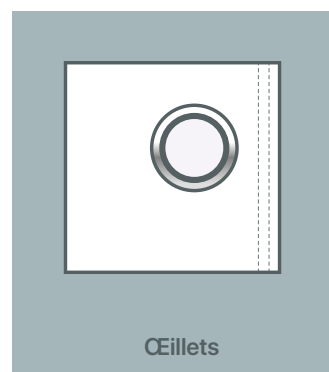
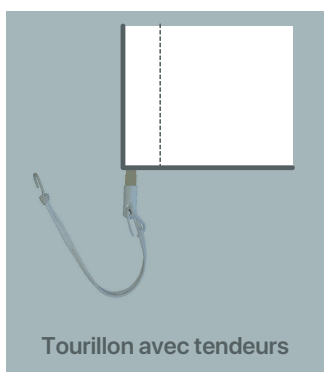
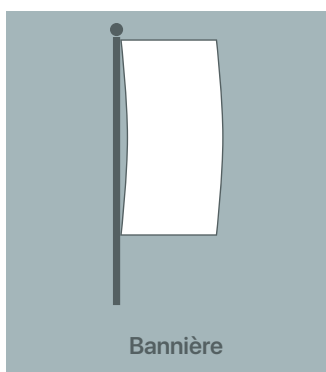
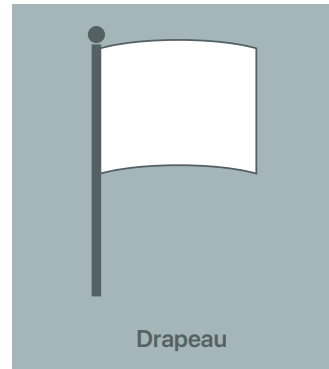
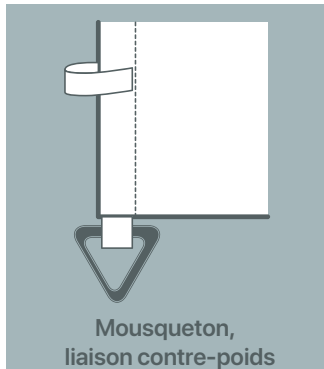
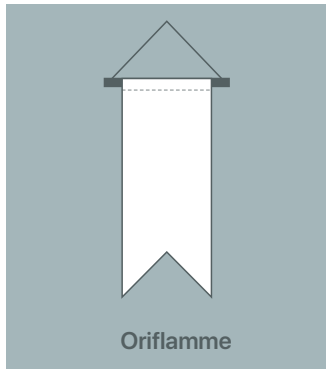
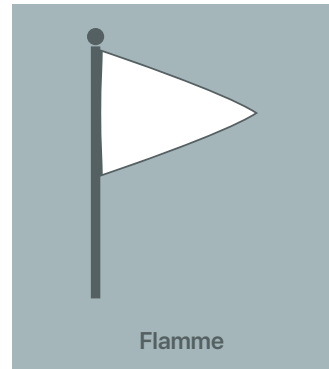
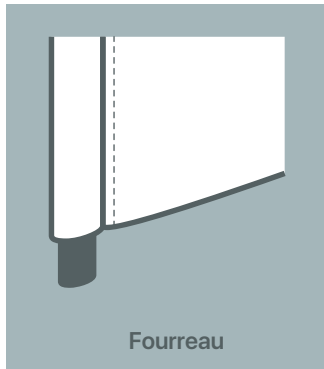
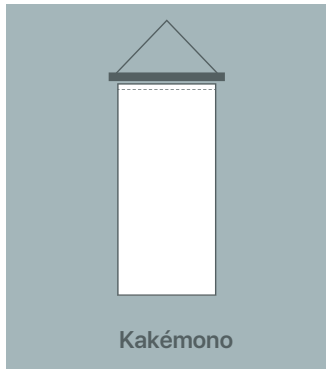


DRAPEAUX SUR MESURE

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 Tirer 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.





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

100% Polyester satiné

Commande minimum

100 pièces

Délai

15 jours



GUIRLANDES

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 possible : nous consulter.

Impression

Polyester 100D.

Commande minimum

10 pièce

Délai

10 jours



Disponible en format rectangulaire.

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)

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

Hampe PVC blanche souple.

Impression

Polyester 100D visible au verso par transparence.

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

×

Délai

Impression standard 15 jours

Commande minimum

100 pièces

VOILES & DRAPEAUX

COUVERTURES BARRIERES

Couverture pour barrière Vauban

Couverture pour Barrière Vauban. Polyester Spandex 260 g/m² (stretch). L'impression est réalisée en sublimation numérique sur les 2 côtés de la couverture. CÉillets sur demande. Sur un côté, la couture s'arrête pour permettre aux barrières de s'accoler les unes aux autres. Deux dimensions disponibles : 80x200cm et 80x250cm. 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 Spandex
260g/m².

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport

✕

Délais

Impression standard 15 jours

Commande minimum

1 pièce



Profitez des portiques de sécurité pour communiquer ! En entrée de magasin, ces impressions habilleront ces structures sur un lieu de passage très fréquenté et couvriront ces appareils impersonnels.

PATH FLAG

Barrière publicitaire 200 x 100 cm

Contrairement à l'**AEROPATH** (p.40), 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
fourni



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)

Délai classique : 15 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

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

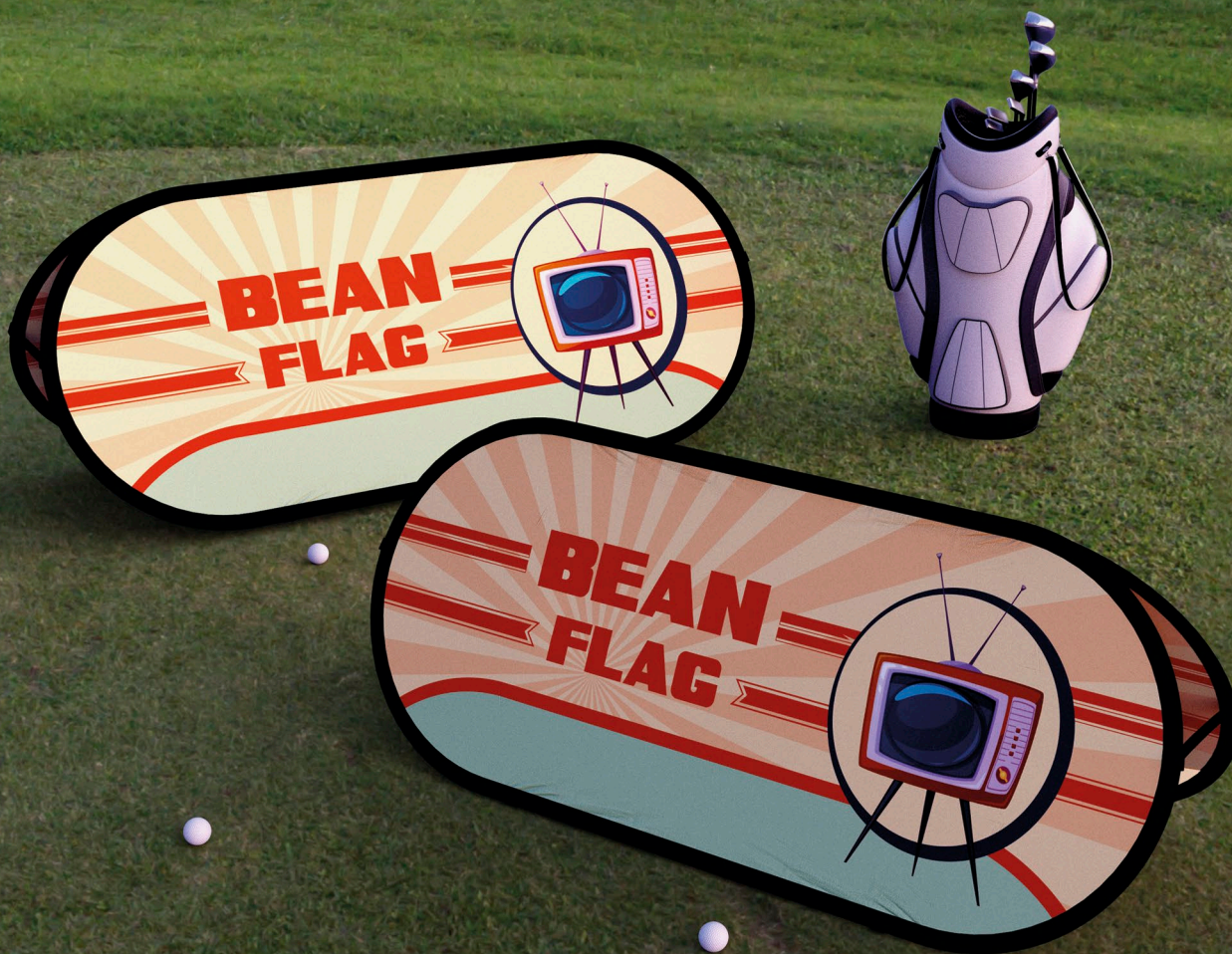
Sac de transport



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



Sac de transport
fourni



Dimensions (poids avec impression)

BEAN FLAG S

130 (L) x 70 (H) cm
2.5 Kg

BEAN FLAG M

200 (L) x 90 (H) cm
3.0 Kg

BEAN FLAG L

250 (L) x 110 (H) cm
3.5 Kg

Conditionnement (poids avec impression)

5 pcs / carton
65 x 63 x 15 cm
0.06 CBM / 8.7 Kg

5 pcs / carton
87 x 87 x 14 cm
0.11 CBM / 16.4 Kg

5 pcs / carton
104 x 104 x 15 cm
0.16 CBM / 20.4 Kg

Structure

Structure métallique à mémoire de forme

Impression

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

Utilisation

Intérieure /
Extérieure

Sac de transport



Délais (de 1 à 20 pcs)

Délai classique : 20 jours ouvrés

Commande minimum

1 pièce

GUIDE DES MATIÈRES

Knit, SPANDEX, bâche... imprimez sur le support adapté

U-Know 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.

TENTES & ARCHES

Polyester Twill enduit 150 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 B1 : NON

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

ENROULEURS & KAKÉMONOS

Bâche PVC M1 440 gr/m ²
Laize* : 90 & 130 cm
Anti feu M1 : OUI

MOBILIERS

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

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

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

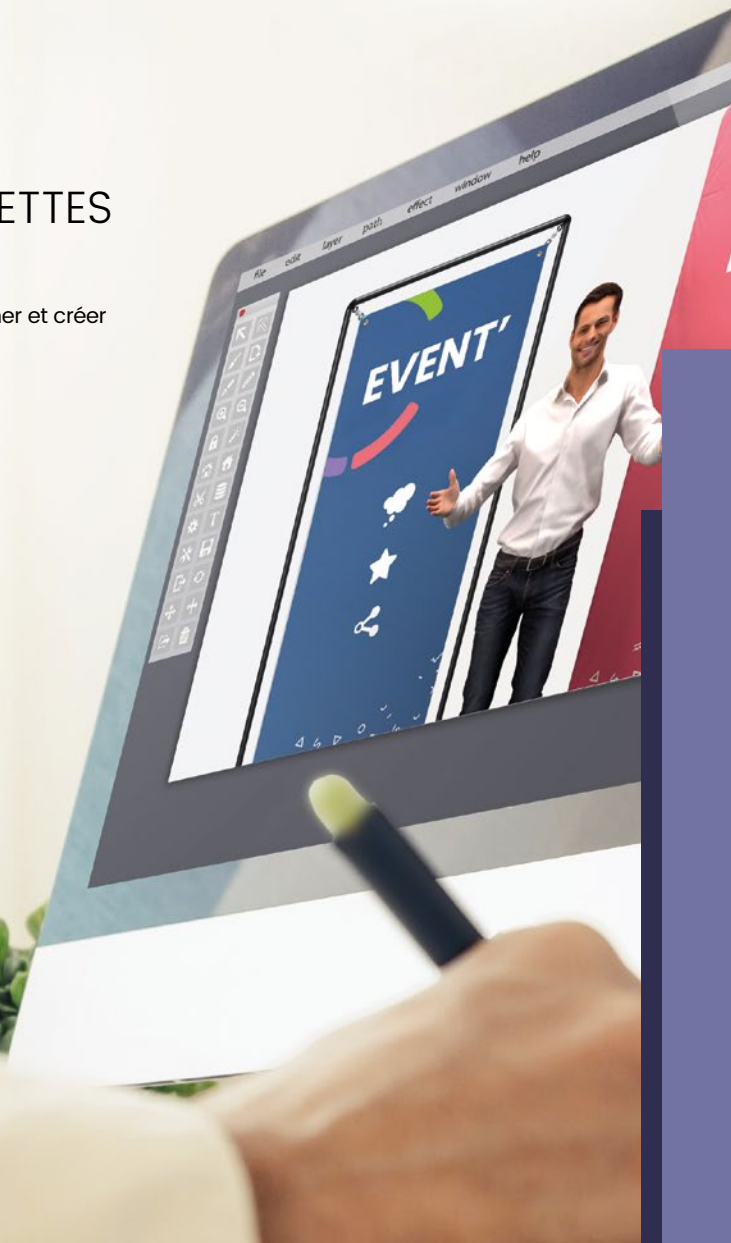
** Polyester 100D : «D» signifie Denier, il vous indique le poids en gramme du fil du tissu pour une longueur de 9000 mètres de fil.

Norme **B1**: Norme qui détermine l'inflammabilité des matériaux selon la norme **DIN 4102**. C'est à dire difficilement inflammable.

STUDIO GRAPHIQUE INTÉGRÉ, POUR LA VALIDATION DE VOS MAQUETTES

Nous vous accompagnons pour la création de vos visuels !

Qu'il s'agisse de reprendre et animer vos idées ou tout simplement d'imaginer et créer le support qui vous correspond, toute notre équipe est à votre disposition !



l'objet porteur de sens

SIÈGE SOCIAL

DIMO

Rue du Bois de la Courbe
25870 Châtillon-le-Duc

03 81 47 44 80 / info@dimofr

dimofr



NOS AGENCES RÉGIONALES & SHOWROOMS

DIJON

Bâtiment Opus 37
4, rue du Rompot
21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. 03 80 28 05 75

ANNECY

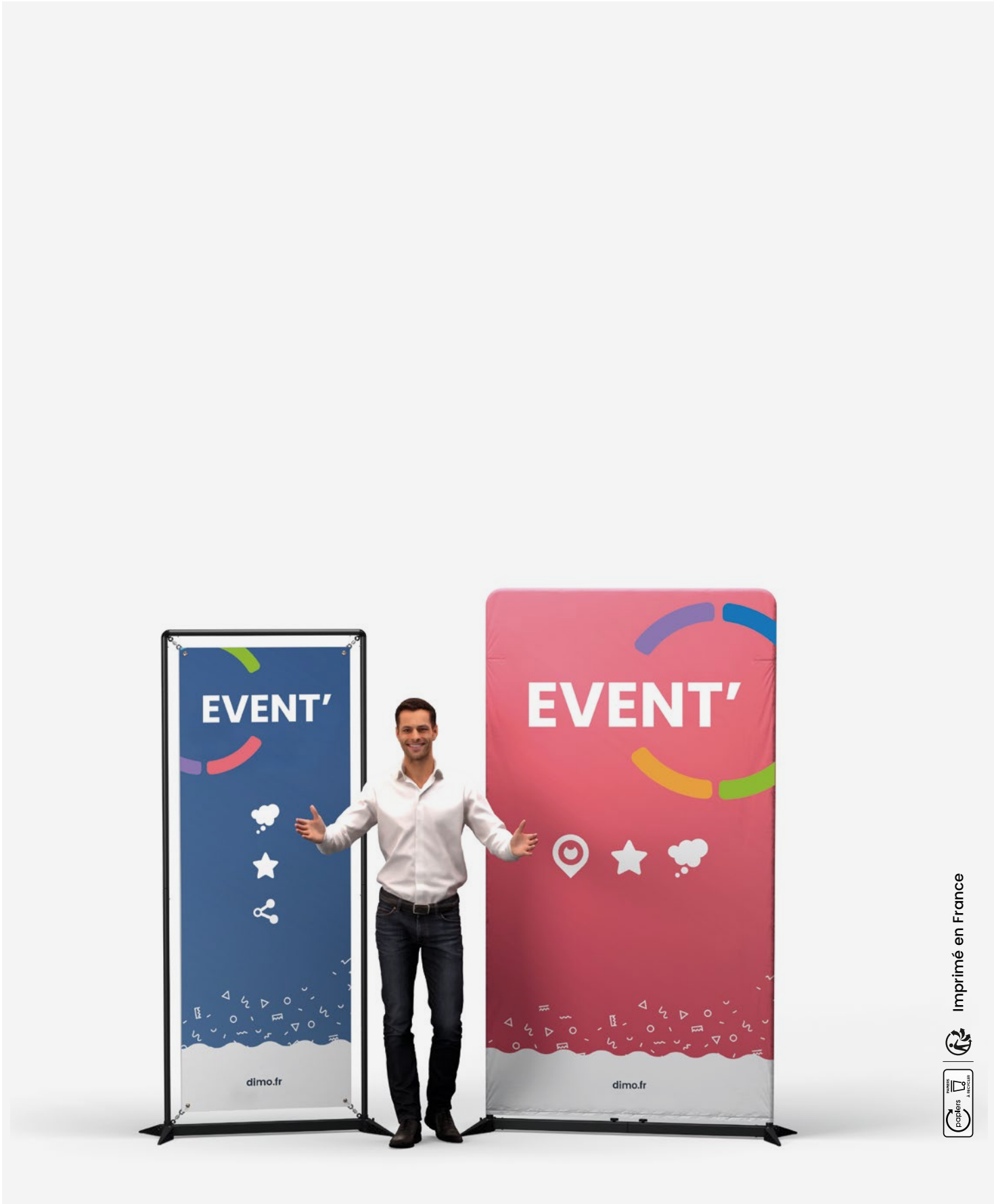
Parc Altaïs,
69, Rue Cassiopée
74 650 Chavanod
Tél. 04 50 68 90 12

ALBERTVILLE

11, chemin de la Charette
73200 Albertville
Tél. 03 81 47 44 80

PARIS / ÎLES-DE-FRANCE

11 avenue Charles de Gaulle
94470 Boissy-Saint-Léger
Tél. 01 45 10 20 20



Imprimé en France



SIGNALÉTIQUE & DISPLAY
dimo.fr