

# FEW FLAG

DESCHAMPS

MATS ET PAVILLONS



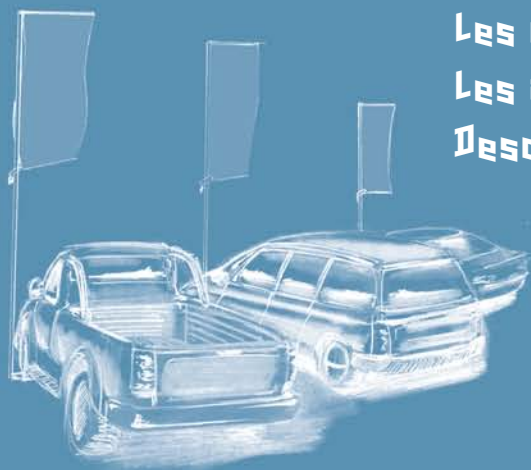
Depuis 1956, DESCHAMPS SA est LE spécialiste mondial du mât en Polyester Fibre de Verre destiné au pavoisement (communication par le drapeau), et reste seul producteur en France. La résistance du Stratifié Verre Résine (ou SVR) réside dans sa particularité, tel le roseau ou le bambou, à amortir les bourrasques et vents violents, mais aussi à traverser le temps grâce au gel coat qui le revêt. En développant son expertise de ce matériau allié à l'aluminium, DESCHAMPS SA propose aujourd'hui une gamme de signalétique pratique, esthétique et robuste, à un prix imbattable et insensible aux variations du marché.

Que ce soit pour vos salons, votre commerce, ou votre événement, il y a un produit FUNFLAG adapté à votre besoin.

DESCHAMPS SA s'engage à vous offrir un service commercial réactif et efficace, et vous garantit qu'en misant sur FUNFLAG, vous abordez avec nous une fructueuse collaboration sur le long terme.

## SOMMAIRE

gamme plv .....	3
gamme street .....	4
gamme joker .....	6
Les drapeaux .....	7
Les autres produits	
Deschamps .....	8



# GAMME PLV



Outre le Polyester Fibre de Verre, DESCHAMPS SA tire profit des avantages de l'aluminium. La gamme PLV propose 2 mâts légers à potence, idéaux pour votre signalétique événementielle ponctuelle ou votre communication de concession ou de garage, grâce à son pied Autocale. Deux modèles sont disponibles, composés de tubes, emmanchables ou coulissant l'un dans l'autre, et pour des bannières allant de 150 à 300 cm de haut.



## S400

- Bannières de 150 X 100 cm à 200 X 100 cm
- Mât en aluminium de 4 m de haut
- 4 tubes emmanchables de diam. 30 cm
- Livré dans un sac en toile noire

## T600

- Bannières jusqu'à 300 x 120 cm
- Mât en aluminium de 6 m de haut
- 4 tubes contenus l'un dans l'autre diam. du tube de base : 53 cm.
- Blocage par ergots, positionnement automatique des tubes.



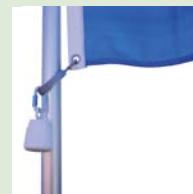
1 potence tube en alu de 1,00 m de long montée sur roulement à billes



3 anneaux intermédiaires et 1 anneau avec lest de 500 gr.



1 potence tube en alu de 1,20 m de long montée sur roulement à billes



5 anneaux en plastique et 1 anneau avec lest de 500 gr.

au choix :



Pied béton 30 kgs roulant



Pied Autocale



Pied Réservoir 50 L roulant



sac en toile

# GAMME STREET

Cette nouvelle génération de potences pour candélabres est la dernière innovation de DESCHAMPS SA. Pour un prix aussi bas que surprenant, vous serez conquis par ces systèmes à l'épreuve du temps comme des conditions climatiques. A utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur, les 7 modèles sont fabriqués entièrement en matériaux inoxydables, et répondent à une exigence de finition digne de la renommée mondiale de qualité et de fiabilité caractérisant les produits DESCHAMPS SA.



## Les amovibles

DESCHAMPS SA a créé et déposé deux modèles de supports de bannières de rue. Pour la première fois, les bannières peuvent être installées et changées facilement et sans échelles dangereuses ou nacelles coûteuses.

Il est désormais possible de remplacer rapidement une série de bannières le long d'un axe stratégique, et de transformer un support classique en un procédé de communication innovant, donc plus facilement remarquable.



### Up'n Down

Les bannières sont tendues entre deux potences, la supérieure pouvant être située à 7,30 mètres du sol. Le système de hissage (manivelle amovible) empêche tout vol de bannière ou acte de vandalisme. Il permet de monter et descendre la bannière à travers la potence basse, et ainsi la changer rapidement et sans effort depuis le sol.

### Quick windy

Les deux potences (haut et bas) sont reliées chacune à un profilé à glissière tendant la bannière par l'intermédiaire de ressorts. Potence supérieure située jusqu'à 5 m du sol. Une gaffe télescopique permet, depuis le sol, de déposer les potences intermédiaires dans les crochets des potences fixes haut et bas.



## changez une bannière en 5 minutes !

1' Depuis le sol, enclencher la manivelle dans l'emplacement prévu à cet effet, au niveau de la potence basse, et mouliner pour descendre la bannière au travers de cette potence.



2' Oter l'ancienne bannière et la remplacer par la nouvelle, à la main et au sol, sans outils.



3' Utiliser la manivelle afin de remonter la nouvelle bannière jusqu'à la potence haute, en moulinant dans l'autre sens.



1' Depuis le sol, ôter les potences intermédiaires bas puis haut, à l'aide des crochets de la gaffe télescopique.

2' Remplacer à la main et sans outils l'ancienne bannière par la nouvelle.

3' A l'aide de la gaffe, positionner les potences intermédiaires dans les crochets des potences haut, puis bas.

Adaptable à n'importe quel poteau grâce à des supports en aluminium moulé fixés par des colliers en métal.

## Les fixes

Les modèles Single, Double, Windy, utilisent des systèmes simples et ingénieux, qui permettent à votre message d'être visible en permanence.

Les potences doivent être introduites dans les fourreaux de la bannière. Les supports des 3 modèles sont en aluminium moulé et adaptables à tout type de mât. Les potences du SINGLE

et du DOUBLE sont en Stratifié Verre Résine, et celles du WINDY en aluminium. La fixation des supports au mât se fait par des colliers réglables en acier inox.

### Single



### Double



### Windy



## Les spécifiques

Pour des utilisations particulières des potences, DESCHAMPS SA met à votre disposition 2 modèles

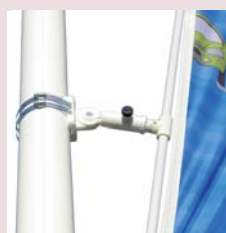
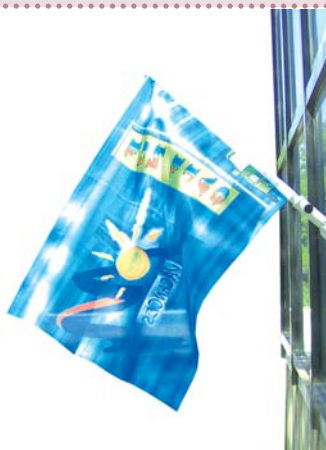
qui combleront toutes les exigences. Votre bannière peut désormais être adaptée à un mur et/ou s'animer au gré du vent.

### Wall

Les supports sont en nylon et doivent être vissés dans le mur ou fixés par du double-face. La potence est en SVR. Le mât est orientable verticalement et est équipé d'un système anti-enroulement du pavillon autour du mât.

### Street wing

Deux supports en nylon maintiennent une tige en SVR rigide, prolongée d'une tige en fibre de verre souple. Fixations en nylon moulé. Mât libre en rotation.



En usage extérieur, l'ensemble des produits STREET sont adaptés aux bannières en toile maillée (160 g./m<sup>2</sup> maxi), de 75 cm de large et allant jusqu'à 250 cm de haut. Vent force 8 maximum. En usage intérieur, possibilité de bâche, sans limite de hauteur.

# GAMME JOKER

Sur la plage, à la montagne, sur votre stand ou devant votre commerce, la gamme JOKER rassemble ingéniosité, légèreté, solidité et design, pour donner toujours plus de vie à votre communication et la personnaliser à travers 3 formes de voiles :



## Wing



## Big



## Master



De hauteurs allant de 2 à 5 m, chacune de ces voiles peut être fixée selon vos souhaits aux modèles de mâts en Polyester Fibre de Verre suivants :

### Mini Joker

- Voiles allant jusqu'à 2 m de haut
- Mât composé d' 1 tube en polyester fibre de verre et d' 1 tige poly carbonate



### Superpole

- Voiles de 3, 4 et 5 m de haut
- Mât composé de tubes en polyester fibre de verre télescopique - blocage par connecteur rotatif



- 1 tige flexible de 100 cm qui s'emboîte dans la tête du tube
- 1 tube de 150 cm avec connecteur en tête
- hauteur maxi du mât déployé : 250 cm



- 1 tige flexible de 70 cm + connecteur sur le tube du haut
- 1 tige flexible de 150 cm qui s'emboîte dans la tête tige
- hauteur maxi du mât déployé : 550 cm



1) Pied avec lest

2) Pied platine

3) Pied réservoir 20 litres  
4) Pied en croix + Piton  
5) Pied Platine

6) Pied Réservoir 50 L roulant  
7) Pied Piton sol meuble

# LES DRAPEAUX

Que ce soit une bannière ou un drapeau, une voile ou un kakémono, DESCHAMPS SA vous confectionne le pavillon de votre choix, aux meilleurs coûts et à une qualité optimale.

## Dimensions

Nous réalisons toutes tailles et formes de drapeaux, et saurons vous conseiller selon le support et l'emplacement envisagés.

## Techniques d'impression

- L'impression numérique est idéale pour les pièces uniques ou les petites et moyennes quantités. L'impression est rapide, fine et précise, pour un coût identique quel que soit le nombre de couleurs. Pour améliorer la résistance des couleurs dans le temps, nous procédons après impression à la technique de la sublimation.
- L'impression en sérigraphie est plus particulièrement destinée aux quantités importantes. Elle offre une qualité d'impression parfaite et résistante dans le temps.

## Supports



Maille bloquée  
100 % Polyester,  
110 à 160 gr. / m<sup>2</sup>

Bâche intérieure  
ou extérieure,  
avec ou sans  
perforations.

## Finition



L'atelier de couture DESCHAMPS SA garantit une finition parfaite d'une part, ainsi qu'un contrôle qualité pièce par pièce d'autre part.



Ils nous ont fait  
confiance...



## LES AUTRES PRODUITS DESCHAMPS

DESCHAMPS SA a été le premier au monde, en 1956, à mouler des mâts de drapeau en polyester fibre de verre, et reste aujourd'hui seul fabricant en France. Depuis, nous n'avons cessé d'améliorer nos produits en nous efforçant de les offrir au meilleur prix : mâts à tête fixe ou tournante, ou mâts à potence tournante, nous fabriquons le mât qui répondra le mieux à vos attentes.

En récompense de nos efforts et de nos performances, nous avons obtenu l'homologation à la norme NV65 dont ne bénéficie à ce jour aucun autre fabricant de mâts en Polyester au monde.

Cette expertise nous permet aujourd'hui de diversifier nos gammes de produits : en plus de la signalétique légère à travers la gamme FUNFLAG, DESCHAMPS SA conquiert de nouveaux marchés et démontre les avantages du SVR.

### • Candélabre

Respect de la norme EN40  
Avantages majeurs : sur-mesure, teint dans la masse, performant au crash-test, coût. Léger pour une installation aisée et économique, sûr (non conducteur).

### • Buts de foot et de rugby

Avantages majeurs : légèreté, facilité d'installation et de remplacement, sécurité pour les joueurs (amortit les chocs), coût.

### • Barrière automatique

Avantages majeurs : Léger (économie du moteur) durée de vie, performant au crash-test, coût.

### • Poteau pour éolienne

Pour éoliennes jusqu'à 2 kW  
Avantages majeurs : sur-mesure, teint dans la masse, absorbe les vibrations, légèreté, coût.

### • Poteau pour manche à air

Norme ICAO  
Avantages majeurs : calculé pour être à la fois particulièrement frangible pour plus de sécurité, et résistant aux tempêtes, coût.

### • Espars en mer

### • Poteaux de signalétique et de signalisation routières et maritimes

### • Poteaux supportant ou incluant des antennes de communication

### • Poteaux de feux de circulation

### • Poteaux d'affichage de vitesse des automobiles

### • Poteaux pour caméras de vidéosurveillance

(hauteur maxi : 8m)

### • Tous poteaux jusqu'à 16 m de haut en 2 ou 3 sections aboutables

...

DESCHAMPS

MATS ET PAVILLONS

Carrefour de l'Aspé  
83700 SAINT-RAPHAËL  
FRANCE  
Tél. : + 33 (0)4 94 95 04 36  
Fax : + 33 (0)4 94 95 35 85  
mail : [deschamps@mats-deschamps.com](mailto:deschamps@mats-deschamps.com)  
[www.mats-deschamps.com](http://www.mats-deschamps.com)

