

Tipa / Wind Flag



	SMALL	MEDIUM	LARGE
Poids	1.4kg	1.5kg	1.6kg
Base disponible	Pied en croix, piquet, platine de 10Kg, base en plastique ou bouée		
Materiel	Fibre de carbone		
MODELE WIND			
Dimensions totales (LxH)	70x240cm	75x360cm	75x520cm
Taille du visuel	65x200cm	70x320cm	70x420cm
MODELE TIPA			
Dimensions totales (LxH)	78x220cm	95x350cm	115x480cm
Taille du visuel	75x190cm	92x320cm	109x390cm



TIPA/WIND FLAG

Nos drapeaux d'extérieur sont parfaitement adaptés aux conditions intérieures et extérieures, aux événements sportifs, promotionnels et publicitaires en général. Le kit complet inclut un sac de transport, de cordons élastiques et des socles optionnels.

Notre système de mât pour drapeau est conçu pour les vents modérés et les climats tempérés. Ces drapeaux modèles *Tipa/Wind* apportent un grand plus à l'aspect commercial externe. Ces drapeaux sont très légers et facilement transportable. Chaque drapeau est fourni avec un mât flexible en fibre de carbone qui s'incurve en une forme unique.

Une fois déployés, ces drapeaux portables peuvent atteindre 4m de haut. Bien que spécialement conçus pour une utilisation extérieure, les drapeaux *Tipa/Wind* peuvent également être utilisés à l'intérieur. Les drapeaux *Tipa/Wind* sont disponibles avec plusieurs options de socles.

En option: Base Parasol, pied en croix, bouée, piquets, base en métal de 10kg ou piquet à fixer dans l'herbe ou le sable. Le système inclut un sac de rangement pour un transport facile.

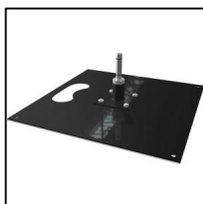
	Poids	Dimensions
Pied en croix	4kg	84x6cm
Base en métal	10kg	40x40cm
Piquets	1.2 kg	51cm
Bouée	0,6kg vide 7,2kg rempli	54cm Diamètre
Base Parasol	1kg vide 12kg rempli	45x45x12cm



Stabilisateur
Base Parasol



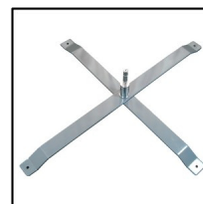
Bouée



10Kg base en métal



Piquet



Pied en croix

H Flag



	H SMALL	H MEDIUM	H LARGE
Poids	1.4kg	1.5kg	1.6kg
Dimensions totales (LxH)	76x210cm	76x300cm	76x400cm
Taille du visuel	71x170cm	71x250cm	71x330cm
Base disponible	Pied en croix, piquet, base en métal 10kg		
Optionnel	Bouée ou Base Parasol		
Structure	Fibre de carbon		



Parfait pour des projets à l'extérieur

H FLAG

Nos drapeaux d'extérieur sont parfaitement adaptés aux conditions intérieures et extérieures, aux événements sportifs, promotionnels et publicitaires en général. Le kit complet inclut un sac de transport, de cordons élastiques et des socles optionnels.

Notre système de mât pour drapeau est conçu pour les vents modérés et les climats tempérés. Ces drapeaux modèle H apporte un grand plus à l'aspect commercial externe. Les drapeaux sont très légers et facilement transportable

Une fois déployés, ces drapeaux portables peuvent atteindre 4m de haut. Bien que spécialement conçus pour une utilisation extérieure, les drapeaux H peuvent également être utilisés à l'intérieur. Les drapeaux H sont disponibles avec plusieurs options de socles.

En option: Base Parasol, bouée, pied en croix, piquets, base en métal de 10kg ou piquet à fixer dans l'herbe ou le sable. Le système inclut un sac de rangement pour un transport facile.

	Poids	Dimensions
Pied en croix	4kg	84x6cm
Base en métal	10kg	40x40cm
Piquet	1.2 kg	51cm
Bouée	0,6kg vide 7,2kg rempli	54cm Diamètre
Base Parasol	1kg vide 12kg rempli	45x45x12cm



Stabilisateur
Base Parasol



Bouée



10Kg Base en métal

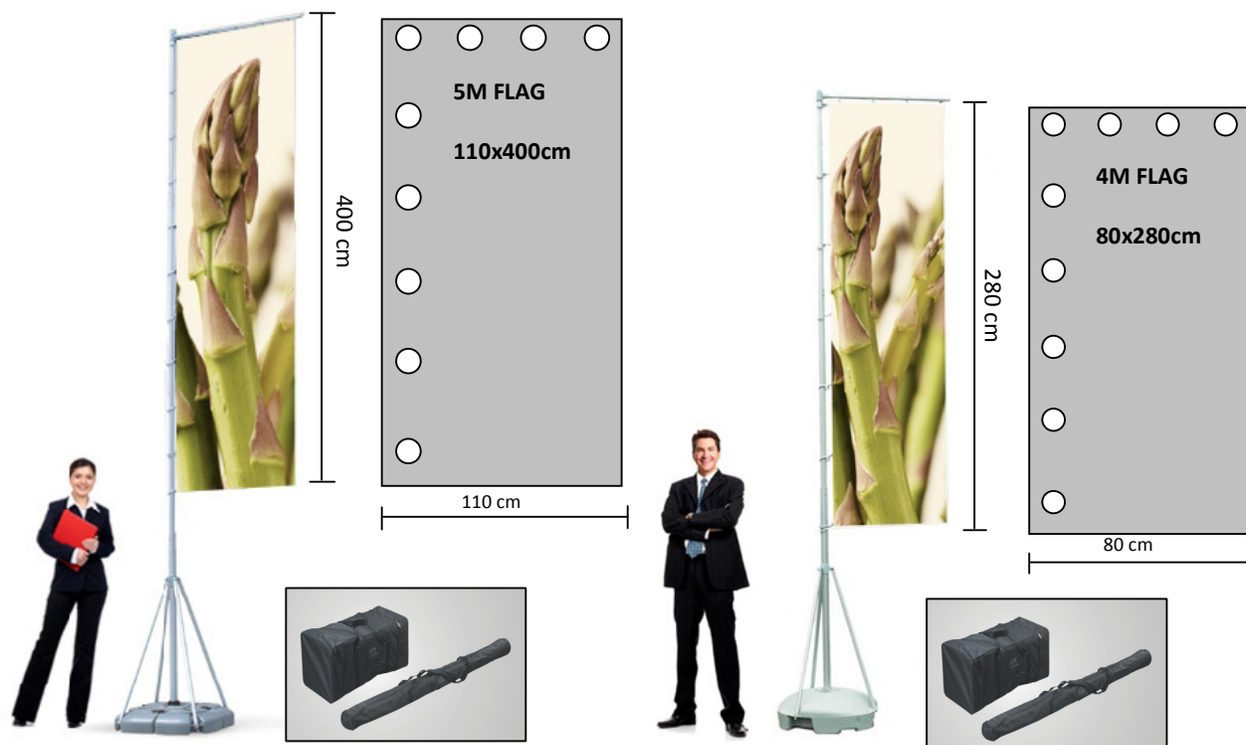


Piquet



Pied en croix

4M / 5M Flag



4M / 5M FLAG

Le *Flag* 4M/5M est un drapeau idéal pour les événements à l'extérieur, conférences ou événements sportifs. Le mât télescopique en aluminium est planté dans un socle moulé en plastique qui peut être rempli avec 50/70 litres d'eau ou avec du sable pour une meilleure stabilité.

Le drapeau 4M/5M est un moyen d'affichage publicitaire qui atteint 4/5 mètres de haut. Il est conçu pour résister aux vents allant jusqu'à 50 km/h. Le mât en aluminium peut être installé par une seule personne. Au sommet du mât, un bras de support maintient le drapeau de façon à assurer la complète visibilité du drapeau.

Cet affichage de drapeau publicitaire comprend des mâts en aluminium léger et durable et un socle en plastique moulé.

Le socle moulé peut contenir 50/70 litres d'eau ou de sable et se remplit facilement par l'orifice supérieur. Les trois tiges de support répartissent les efforts du vent sur la base et préviennent le renversement. Ce système est fourni avec un sac de transport.

	4 M	5 M
Poids	13kg	19kg
Hauteur	150-400cm	160-500cm
Taille de la base (LxPxH)	65x65x20cm	80x80x20cm
Taille du visuel	80x280cm	110x400cm
Taille du carton	4 mâts/carton: 1630x300x300mm 1 base/carton: 670x270x670mm	2 pcs/carton: 1750x450x570mm
Contenu du kit	Base en plastique, mât télescopique, sac de transport	Base en plastique, mât télescopique, sac de transport
Structure	Aluminium, plastique	Aluminium, plastique