









Un produit





Goélette sur mât

### LE - SOCIÉTAL **ET ENVIRONNEMENTAL**

- Composants réalisés par des travailleurs adultes en situation de handicap dans un atelier ESAT
- **ÉCONOMIE DE RESSOURCES** Réduction maximale des déchets résiduels
- SOBRIÉTÉ ÉNERGÉTIQUE Ligne de découpe laser fonctionnant à air comprimé sans gaz d'apport, imprimante de décors à LEDs réduisant de 75 % la consommation d'énergie
- Fabriqué en région Centre-Val de Loire



Gamme de panneaux évolutifs, qui informe les usagers sur le patrimoine touristique et d'intérêt local à proximité, permettant une mise à jour rapide des informations sans changer l'intégralité de la signalétique.

#### LES POINTS FORTS

#### USAGE

- Lisibilité optimale : décor réalisé en impression numérique, avec option de fond rétroréfléchissant Classe 1 ou 2
- Ensembles en aluminium entièrement recyclables : légèreté et durabilité dans le temps

#### SIGNALÉTIQUE MONO-MÂT

- Plaquettes interchangeables garantissant une flexibilité des informations
- Polyvalence : panneau simple ou double face et orientable

#### SIGNALÉTIQUE BI-MÂT

- Lames amovibles pouvant être retirées individuellement et remplacées sans impacter les autres lames
- Configuration évolutive : possibilité de juxtaposition produits (trimâts, quadri-mâts, totems)

#### > OPTIONS

Plusieurs options disponibles:

- Personnalisation couleur
- Film de protection anti-graffiti
- Lame PMR (couleur en contraste avec les supports)
- Logo au dos



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### • Signalétique sur mât :

- · Panneau volume traversant simple ou double face, orientable en aluminium
- Décor réalisé en impression numérique sur fond rétroréflechissant Classe 1
- Panneaux peints (couleurs incluses) et plaquettes interchangeables
- Mât elliptique, baguettes et collerettes en aluminium
- Pièces détachées : bandeau (hauteur 150 mm), plaquette amovible (hauteur 100 mm)

#### Signalétique sur bimât :

- Panneau plat
- Revêtement rétroréflechissant Classe 1 et 2
- · Lames interchangeables simple ou double face
- Pièces détachées : glissières amovibles pour montage des lames, chapeaux, pinces amovibles



Goélette sur mât



Goélette sur bimât

# **DIMENSIONS**

#### > SIGNALÉTIQUE SUR MÂT

HAUTEUR (MM)	350	550	750	950	1150
Nombre de plaquettes amovibles en simple face*	2	4	6	8	10

<sup>\*</sup> A multiplier par deux en double face

### > SIGNALÉTIQUE SUR BIMÂT

HAUTEUR	LAMES SIMPLES FACE / DOUBLE FACE (L EN MM)					
(MM)	800	1000	1300	1600		
120						
150						
300	•					

## MÂTS

#### > MÂT VALENÇAY POUR SIGNALÉTIQUE SUR MÂT

TYPE	MOMENT DAN.M	HAUTEUR (MM) JUSQU'À						
		3000	3300	3700	4000	4800	5000	5400
MC	500	•	•	•				
MD	1000							
ME	1500	•						
MF	2500							

#### > MÂT GOÉLETTE POUR SIGNALÉTIQUE SUR BIMÂT

HAUTEUR (MM)	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500
MB (250 daN.m)	•						
Embase bimât H 500 avec platine							
MC (500 daN.m) avec renfort pour montage en fourreau	•		•		•		•
MC (500 daN.m) pour montage avec embase ci-dessous	•	•	•	•	•		•
Embase avec platine H 1500							
Embase avec sabot H 1500							



Mât Goélette

