

---

# Mâts télescopiques

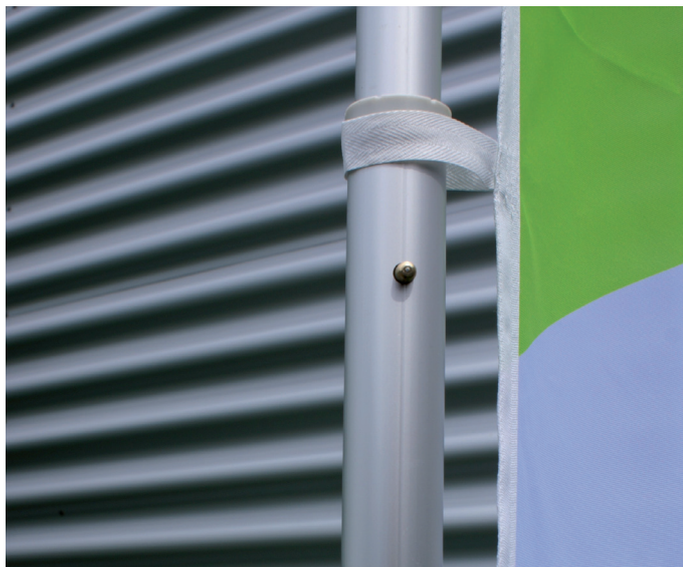
## Haut rendement publicitaire et flexibilité intérieur et extérieur

---



# Mâts télescopiques

## Haut rendement publicitaire et flexibilité intérieur et extérieur



Mât télescopique Clic-Clac

Les mâts télescopiques sont idéalement conçus pour attirer le regard pour d'utilisations lors de foires, d'expositions ou de congrès.

Les mâts sont robustes, simple d'utilisation, réglables en hauteur en continu et toujours rapidement montés.

Couissant dans des dimensions maniables, les mâts télescopiques peuvent être facilement transportés dans une voiture sans prendre de place. Ils sont pratiquement utilisables partout, en intérieur comme en extérieur. Pour obtenir une image optimale du drapeau, ces mâts peuvent être également livrés avec potence rotative jusqu'à 150 cm max.

Les mâts télescopiques sont en aluminium, en 3 pièces, disponibles en différentes longueurs jusqu'à 8 m et dans trois modèles différents:

**Standard:** Le mât télescopique standard est en aluminium naturel et donc très bon marché. L'arrêt des tubes s'effectue à l'aide d'une vis de fixation qui logée dans une bride en alu bloque le tout petit segment suivant. Longueurs: 4 m/6 m/8 m. Conçu pour l'intérieur et l'extérieur!



Mât télescopique standard (en haut) / Mât télescopique Deluxe (au milieu) / Mât télescopique Clic-Clac (en bas)

**Deluxe:** Le mât télescopique Deluxe est anodisé incolore. Les tubes sont arrêtés par un mécanisme à l'intérieur avec un mouvement de contre rotation à la hauteur souhaitée. Longueurs: 4/6 m. Exclusivement conçu pour l'intérieur!

**Clic-Clac:** Le mât télescopique Clic-Clac est également anodisé incolore. Le mât peut être arrêté à trois hauteurs fixes en un clip (375/450/550 cm). Ce mât télescopique est conçu pour une utilisation en intérieur et en extérieur. Une sélection d'embases complète l'offre:

### Intérieur:

Plaque au sol ronde ou carrée, supports d'intérieur, pied auto cale, pied en fonte

### Extérieur:

Tube d'anergage, broche fire bouchon, pied auto cale, socle en béton 37/77 kg

### Caractéristiques techniques: Mâts télescopiques

Mât	Diamètre	Poids	Longueur du pack	Longueurs de tube
Standard 4 m	45/40/35 mm	2,7 kg	env. 165 cm	1400/1450/1450 mm
Standard 6 m	45/40/35 mm	3,8 kg	env. 225 cm	1900/2000/2200 mm
Standard 8 m	45/40/35 mm	5,4 kg	env. 305 cm	2850/3000/2200 mm
Deluxe 4 m	45/40/35 mm	2.7 kg	env. 165 cm	1400/1450/1450 mm
Deluxe 6 m	45/40/35 mm	3,8 kg	env. 240 cm	1900/2000/2200 mm
Clic-Clac 5,5 m	45/40/35 mm	3,2 kg	env. 230 cm	1700/1900/2100 mm

### Entretien:

Les mâts télescopiques ne demandent aucun entretien. En cas d'utilisation en extérieur, les mâts doivent être dépoussiérés avant d'être coulés.

### Remarques:

Les mâts télescopiques ne sont pas conçus pour une utilisation permanente en extérieur. Par fort vent, le drapeau doit être amené pour des raisons de sécurité. Nous déconseillons le mât télescopique Deluxe pour une utilisation en extérieur.