



OCTOGONAL

MÂT OCTOGONAL EN ACIER GALVANISÉ BASCULANT AU MILIEU JUSQU'À 18M ET Ø100 EN TÊTE

MATÉRIAUX

Fût en tôle d'acier, qualité S275 JR, EN 10025-2.

Format octo-conique, avec fixation sur semelle.

FIXATION DU LUMINAIRE

Fixation sur le mât en position horizontale.

MÉTHODE DE BASCULEMENT

- Manuel (1) Treuil (2)

LIVRAISON

Mât complète avec fût, porte de visite et vis (en acier inoxydable ou Dacromet - Classe B).

- Tiges de scellement (en option)

ANTI-CORROSION

Galvanisation par immersion à chaud, selon la norme EN ISO 1461. Sur demande, peinture après galvanisation (Système Duplex).

Les luminaires et les appareillages électriques ne sont pas inclus dans notre offre.

DONNÉES TECHNIQUES

				<u>*</u>						#		##.	##
H(m)	Ød	Ød1	Z	Υ	Х	S	K	В	Α	М	L	F	G
6.00	78	183	500	500	120	96	102	400	300	M20	500	800	800
7.00	69	191	500	500	120	105	112	400	300	M20	500	800	800
8.00	60	200	500	500	120	106	125	400	300	M20	500	1000	900
10.00	60	260	500	500	120	111	183	400	300	M20	800	1000	900
12.00	88	260	500	500	120	111	181	400	300	M22	600	1500	800
				<u>_</u>					*****	***		## .	##
H(m)	Ød	Ød1	Z	Υ	Х	S	K	В	Α	М	L	F	G
15.00	102	300	500	500	120	111	241	500	370	M22	600	1700	1000
								101				##.	##
H(m)	Ød	Ød1	Z	Υ	Х	S	K	В	Α	М	L	F	G
18.00	100	460	500	500	120	120	278	770	670	M24	700	1900	1300

Metalogalva se réserve le droit de changer les caractéristiques des mâts. Il est dès lors conseillé de confirmer les données de ceux-ci avant de faire le massif, afin de sauvegarder éventuels erreurs typographiques ou modification des modèles.