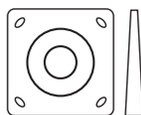


# Lynx 6-12m Mât de pavsoisement



## DESCRIPTION

Candélabre cylindro conique acier sans porte, avec kit de pavsoisement.  
Plage de hauteurs : 6 à 12m. Diamètre top Ø60mm.

Mât acier HLE S420.  
Soudure affleurante SSV.  
Semelle emboutie acier S420.

## OPTIONS & ACCESSOIRES

FINITIONS	Thermolaquage	Bord de Mer	Anodisation	Spectrocoloration
PROTECTIONS	Invisibl'protect	Bitume	Alucoat	Base Inox
PORTES	Ventilée	Câblette		
FERMETURES	Magnetik2	3 Empreintes	Torx	Triangulaire
CHARNIÈRES	Alto	Soprano	Tempo	
SUPPORT projecteurs	Trav Eco	Trav Sydney	Eliss 2.0	
CROSSETTES	Décoratives	Fonctionnelle		
EMBOUS	Lisse	Pas du Gaz	Rotule	
ELEC & SON	Mini-prise	Kit mini-prise avec coffret		



La gamme est conçue et développée selon la norme EN40 partie 1 à 6, et a obtenu le marquage CE 1166-CPR-003.

Dimensions et informations techniques données à titre indicatif. Valmont se réserve le droit d'apporter, sans délai et sans préavis, les modifications techniques ou esthétiques qu'il jugera nécessaires à l'amélioration des produits de la Collection Fonctionnelle.

## CARACTÉRISTIQUES

LYNX	Hauteur (m)	Top (mm)	Base (mm)	Dimensions Porte (mm)			Semelle (mm)		Tiges (mm)	Massif Béton (m)		
				Hauteur	Largeur	Distance	Carré inscrit	Entraxe		Largeur	Largeur	Hauteur
	6	60	150	-	-	-	-	200	271	16/M14 x 300	0,4	0,6
	8	60	183	-	-	-	-	200	271	20/M18 x 300	0,4	0,8
	10	60	215	-	-	-	-	300	412	20/M18 x 400	0,5	1,0
	12	60	247	-	-	-	-	300	412		0,6	1,2

Fiche de Données Environnementales disponibles, pour nos produits, sur demande.  
Les dimensions des massifs sont données à titre indicatif pour une pression de fond de fouille de 2 bars.

## CAPACITÉS

LYNX	Ht. (m)	Pds (kg)	Dimension max. du drapeau Ht. x Lg. (m)	Zone 1 22m/s		Zone 2 24m/s		Zone 3 26m/s		Zone 4 28m/s		Zone Cyclon 34m/s 36m/s		M* m.daN	T* daN
				Cat II	Cat I										
6	2	1,2 x 1,8	Insatallation possible										450	117	
8	3	1,5 x 2,25	Insatallation non possible										787	166	
10	3,5	2 x 3	Insatallation non possible										1355	235	
12			Insatallation non possible										2216	322	

IMPORTANT : la tenue du mât n'est plus garantie si le drapeau n'est pas descendu au delà d'une vitesse de vent de 100km/h.

\* M et T sont des informations réservées aux entreprises d'installation pour dimensionner les massifs de fondation lorsque la pression de fond de fouille diffère de 2 bars.

Mât livré en standard avec une sphère, RAL au choix, en top et une drisse nylon Ø 6mm (L=2xh)  
- Fourni sans porte et avec un taquet d'arrêt pour drisse extérieure.

