

p.52 LEMPEA

4-6m



Kakemono



Pointes



Magnetik



Eliss



Luciole



Elec&Sons



Masques



Soprano



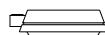
Alto

CARACTÉRISTIQUES



	Hauteur (m)	Impact CO ₂ (kg _{eq} CO ₂)	Embase (mm)	Top (mm)	Base (mm)	Dimensions Porte (mm)				Semelle (mm)		Tiges (mm)	Massif Béton (m)	
						Hauteur	Largeur	Distance sem	Carré inscrit	Largeur	Entraxe		Côté	Hauteur
LEMPEA	4	98	1300	90	140	400	85	500	80x90	270	200	J16/14x300	0,4	0,7
	5	103											0,4	0,7
	6	108											0,4	0,7

CAPACITÉS



	Hauteur (m)	Poids en tête (kg)	Zone 1 22m/s		Zone 2 24m/s		Zone 3 26m/s		Zone 4 28m/s		Zone Cyclonique			M*	T*
			Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 2	Classe 1	Classe 1	Classe 1	Classe 1		
LEMPEA	4	20	1,64	1,30	1,36	1,09	1,15	0,91	0,98	0,79	0,59	0,52	0,46	571	172
	5	20	1,00	0,80	0,82	0,65	0,68	0,54	0,57	0,45	0,34	0,30	0,26	540	153
	6	20	0,61	0,48	0,49	0,39	0,40	0,31	0,33	0,25	0,18	0,15	0,13	533	147

La gamme est conçue et développée selon les règles du CUAP 01-06/07 « Candélabre mixte bois-métal »

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.

*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.

L'impact CO₂ est donné à titre indicatif pour tout produit peint en Kg équivalent CO₂ par quantité unitaire. Les dimensions des Massifs sont données à titre indicatif pour une pression de fond de fouille de 2 bars.

Tous les documents normatifs et de certification sont consultables sur notre site www.valmont-france.com