

DESCHAMPS

MÂTS COMPOSITE

VIDEO-SURVEILLANCE

Cylindrique

	VIDEO100				VIDEO150				VIDEO200				VIDEO250				VIDEO300			
Hauteur H	1m	2m	3m	4m	3m	4m	5m	6m	5m	6m	7m	8m	7m	8m	9m	10m	9m	10m	11m	12m
Diamètre Ø	100mm				150mm				200mm				250mm				275mm			
Ouverture porte (BxA)	SANS				400x75mm				500x85mm				500x85mm				500x85mm			
Type de pied	Entraxe 135x135mm Basculant avec tiges M16				Entraxe 135x135mm Basculant avec tiges M16				Entraxe 300x300mm Fixe avec tiges M20				Entraxe 300x300mm Fixe avec tiges M20				Entraxe 300x300mm Fixe avec tiges M20			
Diamètre pour entrée de câble	70mm				70mm				115mm				115mm				115mm			
Poids mât complet	8kg	10kg	12kg	14kg	25kg	30kg	35kg	40kg	67kg	75kg	83kg	90kg	104kg	114kg	123kg	133kg	135kg	147kg	158g	169kg
Massif préconisé* (LxIxp)	0.4x0.4x0.6m				0.6x0.6x0.8m				0.6x0.6x1m				0.8x0.8x1m				1x1x1,2m			

* Les dimensions des massifs béton sont seulement des préconisations ne connaissant ni la nature du sol d'implantation ni la prise au vent des équipements installés sur les mâts.

Notre bureau d'étude est à votre disposition pour vous aider dans votre projet suivant vos contraintes et votre cahier des charges afin que vous choisissiez le mât le plus adapté à vos besoins.