



VRIPOD

Mât support projecteurs en acier à la structure vrillée.

Hauteurs : 8 à 12m

Description :

Diamètre base - en fonction des hauteurs

Diamètre top - en fonction des hauteurs

Ensemble composé d'une borne tubulaire et de 3 hélicoïdes tubulaires cintrées reliées entre elles par des anneaux soudés.

Galvanisation à chaud suivant NF EN ISO 1461.

Porte positionnée à 500mm de la semelle et équipée d'un système de fermeture 2 points.

Semelle de fixation entraxe 300x300mm à 400x400mm (selon modèle).

Matériau :

Acier S235.

Demi bague en alliage d'aluminium AlSi7Mg

Finitions possibles :

Thermolaquage polyester 100% contrôlé (teinte et tenue).

Compensation :

Neutralisation carbone selon programme ZEP sur simple demande.

Gamme conçue et développée selon la norme EN40 partie 1 à 6.

Marquage CE 1166-CPR-0003.

