

# CFC1

## ROND-CONIQUE

### MÂT ROND-CONIQUE EN ACIER GALVANISÉ, JUSQU'A 12M ET Ø60 EN TÊTE

#### MATÉRIAUX

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

#### FÛT

Fût en un seul élément, format rond-conique, sur semelle ou enterré.

#### FIXATION DU LUMINAIRE

Fixation sur le mât en position verticale ou horizontale avec simple ou double crosse jusqu'à 1.50m.

#### LIVRAISON

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

- Tiges de scellement (en option)

#### ANTI-CORROSION

Traitement anti-corrosif de galvanisation par immersion à chaud, selon la norme EN ISO 1461. Sur demande, peinture après galvanisation (Système Duplex).

#### OBSERVATIONS

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



#### DONNÉES TECHNIQUES

| H(m)  | Ød | Ød1 | Z   | Y   | X   | S  | K   | B   | A   | M  | L   | F    | G   | E    | R   |  |  |
|-------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|------|-----|------|-----|--|--|
| 3.00  | 60 | 108 | 500 | 400 | 70  | 63 | 55  | 280 | 200 | 16 | 300 | 500  | 500 | 800  | 500 |  |  |
| 3.50  | 60 | 116 | 500 | 400 | 70  | 63 | 66  | 280 | 200 | 16 | 300 | 500  | 500 | 800  | 500 |  |  |
| 4.00  | 60 | 124 | 500 | 450 | 80  | 65 | 76  | 280 | 200 | 16 | 300 | 600  | 500 | 800  | 500 |  |  |
| 4.50  | 60 | 132 | 500 | 450 | 80  | 73 | 68  | 280 | 200 | 16 | 300 | 700  | 500 | 800  | 500 |  |  |
| 5.00  | 60 | 140 | 500 | 450 | 80  | 73 | 79  | 280 | 200 | 16 | 300 | 700  | 500 | 800  | 500 |  |  |
| 6.00  | 60 | 156 | 500 | 450 | 80  | 73 | 100 | 400 | 300 | 20 | 500 | 800  | 600 | 1000 | 500 |  |  |
| 7.00  | 60 | 172 | 500 | 500 | 95  | 85 | 120 | 400 | 300 | 20 | 500 | 800  | 600 | 1000 | 500 |  |  |
| 8.00  | 60 | 188 | 500 | 500 | 95  | 85 | 139 | 400 | 300 | 20 | 500 | 900  | 600 | 1200 | 500 |  |  |
| 9.00  | 60 | 204 | 500 | 500 | 100 | 93 | 145 | 400 | 300 | 20 | 500 | 900  | 700 | 1200 | 500 |  |  |
| 10.00 | 60 | 220 | 500 | 500 | 100 | 93 | 164 | 400 | 300 | 20 | 500 | 1000 | 700 | 1500 | 500 |  |  |
| 11.00 | 60 | 236 | 500 | 500 | 100 | 93 | 183 | 400 | 300 | 20 | 500 | 1000 | 800 | 1500 | 500 |  |  |
| 12.00 | 60 | 252 | 500 | 500 | 100 | 93 | 201 | 400 | 300 | 20 | 500 | 1000 | 800 | 1700 | 500 |  |  |

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.