

CLASSIC CKKS

CILINDRISCHE KOKER KANTELBAARE SLIMLINE MASTEN



De Classic cilindrische koker kantelbare slimline masten zijn bij uitstek geschikt voor toepassingen zoals vaste camera opstelling, linkapparatuur voor beeld- en geluid, verlichtingsbronnen, antennes etc.

Het is een mast die ontwikkeld is om de aan de mast aangebrachte apparatuur voor de gebruiker gemakkelijk toegankelijk te maken. Bovendien is rekening gehouden met veiligheid, stabiliteit, bedieningsgemak en bestendigheid tegen vandalisme.

Veiligheid en bedieningsgemak

- 1 : Alle masten zijn voorzien van een deugdelijke handgreep
- 2 : Alle masten zijn standaard uitgebalanceerd voor een topgewicht van 15 kg. Dit maakt het kantelen van de mast eenvoudig.
- 3 : Technische tekeningen kunnen op verzoek worden verstrekt.

Indien de topbelasting meer dan 15 kg bedraagt, dan kunnen de masten met een aangepast tegengewicht worden geleverd.

Belasting

De masten zijn berekend voor een vrijstaande opstelling met een topbelasting van een VHF/UHF antennesysteem. Een en ander berekend voor een gemiddelde windbelasting in Nederland.

Stabiliteit

- 1 : De masten zijn berekend volgens de thans geldende normen. De uitbuiging van de masten is minimaal.
- 2 : De masten zijn voorzien van een grondstuk met voldoende lengte. Afhankelijk van de lengte wordt het grondstuk uitgerust met een tweetal betonnen fundatieblokken, die door middel van de meegeleverde U-beugels haaks ten opzichte van elkaar aan het grondstuk kunnen worden geschroefd.

Vandalisme

- 1 : De masten zijn voorzien van aangelaste sluitstrippen, die door middel van een standaard bout-moer verbinding worden geborgd. Optioneel kan een hangslot als extra vergrendeling worden meegeleverd.
- 2 : Uw kabels kunnen geheel inwendig worden doorgevoerd.
- 3 : Tegen een meerprijs kunnen de masten worden uitgevoerd met een tweetal luikopeningen, eventueel voorzien van een gepatenteerde sluiting.

Uitvoering

- 1 : Elke mast van dit type heeft een kabeldoorvoergat van 150 x 50 mm, dat is aangebracht op 425 mm onder het maaiveld (zie tekening).
- 2 : Tot aan het mechanische scharnierpunt is de mast opgebouwd uit een koker profiel, die overgaat op een cilindrische buis.
- 3 : Deze cilindrische buis heeft een topdiameter van \varnothing 76 mm, voorzien van zes lasmoeren. Hierdoor geschikt voor standpijp \varnothing 50-70 mm
- 4 : Het gronddeel heeft een lengte van minimaal 800 mm.



Article id:

CLASSIC CKKS

Price:

€ 0,00

ex VAT € 0,00



CLASSIC CKKS

CILINDRISCHE KOKER KANTELBARE SLIMLINE MASTEN

5 : De mast is standaard thermisch verzinkt volgens NEN 1275. De minimale laagdikte van het zink is 55 µm en gemiddeld 70 µm.

6 : Het is mogelijk de mast in elke gewenste RAL-kleur te laten poedercoaten. Het poedercoat procédé wordt uitgevoerd conform de VISEM kwaliteitseisen.

Leverbare types

De masten zijn leverbaar in de hoogtes m. (A) met resp. kantelhoogte m. (B) en hoogte gronddeel m. (C); eigengewicht kg (D)

(A) 3 || (B) 1,60 || (C) 0,80 || (D) 60

(A) 4 || (B) 1,60 || (C) 0,80 || (D) 67

(A) 5 || (B) 1,60 || (C) 1,20 || (D) 84

(A) 6 || (B) 2,40 || (C) 1,20 || (D) 101

(A) 8 || (B) 3,60 || (C) 1,25 || (D) 138

(A) 10 || (B) 4,00 || (C) 2,00 || (D) 299

(A) 12 || (B) 5,00 || (C) 2,00 || (D) 365

(A) 15 || (B) 6,00 || (C) 2,00 || (D) 408

Bovenstaande masten kunnen aan uw wensen worden aangepast. Wij maken graag een offerte voor uw speciale toepassing.

Article id: CLASSIC CKKS

Price: € 0,00

ex VAT € 0,00

Classic International B.V.

Zuidhoven 9 G

6042 PB Roermond

The Netherlands

info@classicinternational.eu

<https://www.classicinternational.eu>

Copyright © 2021 Classic International B.V.

Printing errors reserved

Date: 17-01-2021