



SIER-RADARMAST “ALEXANDRA” ACHTER

De achteroverklappende sierradarmast type “Alexandra” is een zeer robuuste naturel aluminium mast die losstaat van het stuurhuis, gemonteerd op het dek of onderaan het stuurhuis met aluminium lijf en topplaat.

Dit is een model mast die door zijn robuuste ovaalvorm lijf in het topsegment van de achtermasten behoort.

De “Alexandra” heeft siervleugels in vier richtingen die naast een radar plaats bieden voor o.a. een extra radar of schotelantennes, navigatieverlichting, camera’s, werkverlichting en andere antennes.

De optie pijlstaartrog-model of zeester-model geven door zijn afgeronde vormen de mast een nog meer elegante uitstraling. Door zijn vele mogelijkheden met betrekking tot de inrichting wordt deze mast zeer vaak besteld.

De mast heeft een hydraulische cilinder voor de hoogteverstelling. Het parallelsysteem zorgt ervoor dat de gemonteerde navigatiemiddelen horizontaal blijven als de mast wordt neergeklapt. De hydrauliek kan eventueel eenvoudig worden aangesloten op een bestaand systeem aan boord.

Door te kiezen voor een conservering of polijsten heeft de mast meer uitstraling en blijft deze beter corrosiebestendig.





De "Alexandra" is uitgevoerd met een aluminium voet LxB = 850x700 mm voor boutbevestiging, staander en topplaat.

Voorzien van een hydraulische dubbelwerkende stalen cilinder met verchroomde stalen cilinderstang, een grote ronde van voren recht en van achter gebogen staander, vier siervleugels met een maximale spanwijdte van BxL = 6000x2500 mm.

Cilinder en parallelstang binnenlangs. Ruimte voor kabels is voorzien met aluminium doorvoer onderaan het lijf voor de kabeluitgangen en de hydrauliekslangen.

Opties:

- ✓ Hydrauliek unit 1,5 kW, 230/400V 3,3 l/min met slangen/leidingen en koppelingen
- ✓ Roestvaststalen dubbelplaat voor lasmontage op roefdek
- ✓ Aluminium luchthoornkast op topplaat
- ✓ Vleugels in Cosmic uitstraling, rondom rondgezet
- ✓ Aluminium klapbare steun i.v.m. kruiplijn t.b.v. schotelantenne of radarscanner
- ✓ Aluminium vleugelpartij in pijlstaartrog-model
- ✓ Aluminium vleugelpartij in zeester-model
- ✓ Hoogglans of metallic gespoten uitvoering volgens onze standaard
- ✓ Hoogglans gepolijst aluminium