



SIER-RADARMAST “MARINA” ACHTER

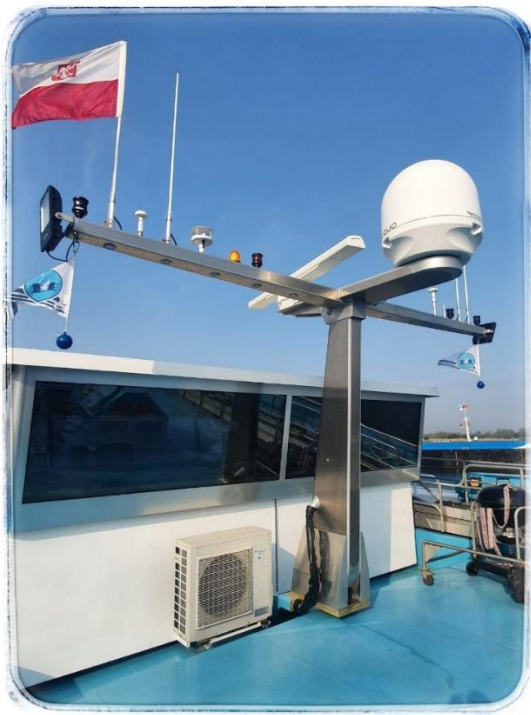
De achteroverklappende achter sierradarmast type “Marina”, een meer robuuste mast dan zijn smallere variant de “Njord”, die losstaat van het stuurhuis, gemonteerd op het dek of onderaan het stuurhuis met aluminium lijf en topplaat. Het model mast die door het meer robuuste design meer variaties biedt m.b.t. schotelantennes.

Heeft siervleugels in die naast een radar plaats bieden voor o.a. schotelantennes, navigatieverlichting, camera's, werkverlichting en andere antennes.

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 heeft de mast meer uitstraling en blijft deze beter corrosiebestendig.



Met opties schotelsteun en D-vleugels



BEERENS



Met opties luchthoornkast en Doos-vleugels



De "Marina" is uitgevoerd met met een aluminium voet LxB = 400x625 mm voor boutbevestiging, staander en topplaat. Voorzien van een hydraulische dubbelwerkende stalen cilinder met verchroomde stalen cilinderstang, aluminium siervleugels en een menie-geconserveerde stalen voet voor lasbevestiging.

Met aluminium doorvoer onderaan zijkant van het lijf voor de kabeluitgangen en de hydrauliekslangen.

Opties:

- ✓ Hydrauliek unit 0,75 kW, 230/400V 1,2 l/min met slangen/leidingen en koppelingen
- ✓ Roestvaststalen voet
- ✓ Vleugels in doosmodel of D-model
- ✓ Eenvoudig verlengde topplaat voor schotelantenne
- ✓ Luchthoornkast op topplaat
- ✓ Sierlijk verlengde topplaat voor dubbele schotelantenne
- ✓ Aluminium klapbare steun i.v.m. kruiplijn t.b.v. schotelantenne of radarscanner
- ✓ Hoogglans of metallic gespoten uitvoering volgens onze standaard
- ✓ Hoogglans aluminium gepolijste uitvoering volgens onze standaard