



STANDAARD HYDRAULISCHE RADARMAST

De standaard hydraulische radarmast is het basismodel radarmast, in aluminium of roestvaststaal verkrijgbaar. Primair is deze mast bedoeld om de radar een goede plek te geven voor een optimaal functioneren en minimale verstoring.

Het parallelsysteem zorgt ervoor dat de gemonteerde navigatiemiddelen horizontaal blijven als de mast wordt neergeklapt.

Als optie te bestellen met sierlijke ruitvleugels, en ook gemonteerd met een blauwbord.

Hydraulisch bediend middels een krachtige cilinder en een handpomp waardoor en weinig handkracht nodig is om hem omlaag of omhoog te laten klappen.

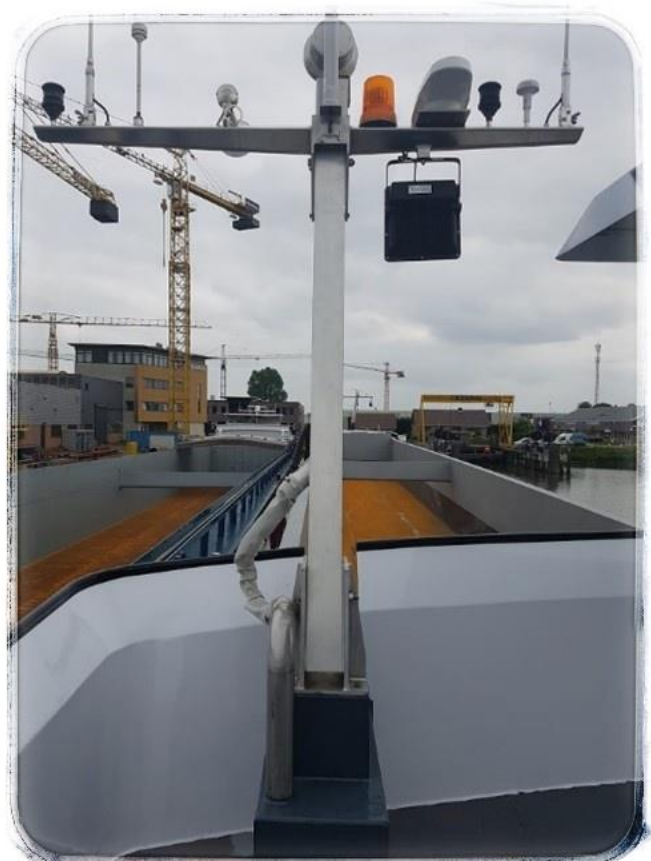
Een compact hydraulieksysteem benodigd en kan hierdoor overal op het schip worden geplaatst, bij uitstek op het roefdek achter, wat veel flexibiliteit geeft. De mast kan zo worden geplaatst dat hij of voorover of achterover klapt.



Met opties vleugels en blauwbord



Met opties vleugels en doorklappen





De “standaard hydraulische radarmast” is opgebouwd uit een aluminium voet, voor boutbevestiging (afmetingen: 400 x 300 mm), een staander (120 x 120 mm) van aluminium of roestvaststaal, en een aluminium parallelstang en een aluminium top met topplaat t.b.v. radarbevestiging.

De lengte wordt in verticale stand gemeten (= afstand van onderkant voet tot bovenkant topplaat). Geschikt voor hydraulische bediening en voorzien van een hydraulische dubbelwerkende stalen cilinder met verchromde stalen cilinderstang. Vanaf een lengte van 3.000 mm is de fundatie 400 mm breed uitgevoerd.

Opties:

- ✓ Uitvoering mastlijf (150 x 150 mm) in roestvaststaal tot een lengte van maximaal 4.000 mm
- ✓ Stalen voetplaat met draadeinden
- ✓ Roestvaststalen voetplaat met draadeinden
- ✓ Roestvaststalen hulpstuk t.b.v. omhooghalen
- ✓ Aluminium siervleugels in ruitmodel of ovaalmodel
- ✓ Aluminium lepel vóór of achter de topplaat t.b.v. verlaging van kruiplijn
- ✓ Aluminium klapbare antennesokken, per stuk
- ✓ Door de haak klappen
- ✓ Hydraulische handpomp
- ✓ Montage van handpomp aan fundatie, incl. slangen, koppelingen en smoorventiel