



SERAPH

SKJUTBOGSERARE

Seraph är en modell byggd med de många skjutbogserare som finns i norra Europas hamnar och floder som förebild. Även om modellen inte har en specifik förlaga överensstämmer den i form och detaljer med originalen och har likvärdiga egenskaper som fartyg av denna typ. Bogseraren är byggd helt efter egna ritningar.

Alla utvändiga ytor är tillverkade av Plasticard, 1-2 mm tjock. Det mesta av detaljerna (propelleraxlar, propellrar, propellerdysor, bogser- och ankarvinschar, lanternor, pollare, reling, bogserkrok) är egentillverkade. Materialet här är övervägande mässing och aluminium.

Byggskala:	1:30
Längd öa:	765 mm
Bredd:	226 mm
Djupgående:	c:a 80 mm
Deplacement	9,775 kg
Motorer:	2 st Decaperm 12V, uteffekt 2x42 W
Motorstyrning:	2 st separata fartreglage, Action Electronics P94, 2x20 A
Propellrar:	2 st Ø47 mm i styrbara dysor
Energi:	1 st blyaccumulator 12V 4,5 Ah för drivmotorerna 1 st NiMHaccumulator 6V 2,2 Ah för funktionerna

Funktioner

Belysning:	Däcks-, arbets- och innerbelysning. Positions- och bogserlanternor.
Ljud:	Motorljud, signalhorn, skeppsklocka och måsskrik. 15W förstärkare.
Övrigt:	Brandspruta, kylvatten, ankarspel, radar, öppningsbara dörrar och luckor. Fungerande bogserkrok (Knief patent). El-manövrerade bogservinschar.

Radiostyrning: Multiplex evo, 9 kanaler

Byggare: Tord Andersson