



De Adelaar als 2e lijnsoliebestrijder

Beuninhoud Adelaar 600 m3

## Basisgegevens

<b>Naam:</b>	Adelaar	<b>Inzet</b>	open zee
<b>Leverancier:</b>	Baggerbedrijf de Boer BV	<b>Lengte (m):</b>	60
<b>Type skimmer:</b>	dynamisch scheepsgebonden	<b>Breedte (m):</b>	8
<b>Principe:</b>	overstort	<b>Hoogte (m):</b>	7
<b>Gevoeligheid drijfvuil:</b>	niet gevoelig	<b>Gewicht (kg):</b>	0
<b>Max. golfhoogte (m):</b>	1,7	<b>Diepgang (m):</b>	3,3
<b>Viscositeit:</b>	III - t/m zware olie	<b>Veegsnelheid (m/s):</b>	0,9
<b>Opslagcapaciteit (m3):</b>	600	<b>Padbreedte (m):</b>	30
<b>Type pomp:</b>	centrifugaalpompe	<b>Vereist vermogen:</b>	
<b>Pompcap. (m3/uur):</b>	0		
<b>Opvoerh. pomp (mWk):</b>			
<b>Aandrijving pomp:</b>	hydraulische aandrijving		

TRIMdb

## Omschrijving

De Adelaar is een tweede lijnsoliebestrijdingsvaartuig die kan worden uitgerust met veegarmen, davits en meetinstrumenten zoals een vlampuntmeter en een explosie meter. Normaal is het een baggervaartuig.

## Toepassing

Aan boord zijn verschillende oliebestrijdingsinstrumenten: 1 veegarm (13,5 m) met davit, 1 marflex MSP 150 pomp. De Adelaar is een 2e-lijnsvaartuig, dit houdt in dat het vaartuig alleen olie met een vlampunt hoger dan 60 graden Celcius mag veegen en vervoeren.

## Opmerkingen

De Adelaar kan door de directie Noord-Nederland worden ingezet. en ligt gestationeerd in Harlingen.