



Algemeen

Scheepscategorie	Motorvrachtschip
Naam	Res Nova
ENI nr	02203999
Vraagprijs	€ 950.000,-
Bouwjaar	1964
Scheepswerf	Voorwaarts te Foxhol
Afbouwwerf	Hijlkema te Hoogezand

Afmetingen

Lengte	84,96
Breedte	9,50
Diepgang	2,80
Holte	2,80
Kruiphoogte met ballast	4,30
Kruiphoogte zonder belast	5,70

Laadvermogen

Max Tonnage	1.503
Tonnage (2.80m)	1.503
Tonnage (2.50m)	1.280
Tonnage (2.20m)	1.058
Ruiminhoud	2.300 m ³

Ruim / Beun

Ruimlengte(-s)	2 x 29 meter
Buikdenning	Staal 52, 12mm. Bj. 2009
Luiken	Blommaert, aluminium schuifluiken, Bj. 1992

Machinerieën

Hoofdmotor (bj,type)	Caterpillar 3508 B, 1.020 pk, 750 kW, Bj. 2001. Koprevisie in 2010 uitgevoerd.
Hoofdmotor uren	39.700 uur (jan'19)
Keerkoppeling	Reintjes, WAF 542 L, Bj. 2001
Boegschroef (systeem,pk,revisie)	van Tiem, stuurrooster
Boegschroefmotor (merk,bj,revisie)	DAF, 320 pk, Bj. 1996
Generatoren	Deutz 35 kVa / Hatz 25 kVa, Bj. 2019
Stuurwerk	Teun de Heus, hydraulisch elektrisch, Bj. 1999
Roeren	2
Ballastpomp	van Ballegooij
Autokraan	van Wijk, 18 meter, 2.000 kg, Bj. 2017
Spudpaal	Vorbereiding voorop
Straalbuis	van der Giessen met RVS binnenband, Bj. 2001
Schroef	van der Giessen, 5-blads, CuNiAl

Accommodatie

Stuurhuis	Stalen onderbouw met aluminium bovenbouw, 90 cm hefbaar, bovenbouw hydraulisch klapbaar.
Nautische installatie	Alphatron rasterscan radar / RZ piloot / echolood Dogger 42 / DGPS met Tresco kaartstelsysteem / AIS
Woning achter	Ingang binnendoor. Woonkamer met open keuken, 3 slaapkamers, badkamer met toilet. Airconditioning aanwezig.
Woning voor	Woonkamer met open keuken, 2 slaapkamers en badkamer met toilet. Airconditioning aanwezig.

Tanks

Brandstof	28.000 liter/ 1.300 liter
Drinkwater	8.000 liter / 4.000 liter

Overig

Recente vernieuwingen	<ul style="list-style-type: none">• 2019 - Hatz generator 25 kVa.• 2018 - Voorwoning betimmerd plus voorbereiding spudpaal, combi-acculader-omvormer 200 Amp/8000Watt + accu's, airco,s achterschip.• 2017 - Ballastpomp 750 m³ fabr. van Ballegooij, van Wijk autokraan,• 2009 - Vlak 10mm / Stalen vloer 12mm.
-----------------------	--