



Nummer: 6125
Type: van 1500 en meer

Algemene informatie

Certificaten: CVO en CVG geldig tot 15/05/2026 , GreenAward (Silver)
Afmetingen: 110,0 x 11,45 x 3,63
Ton: 3204
Op 2m20: 1505,0
Op 2m50: 1856,0
Op 2m80: 2210,0
Op 3m00: 2447,0
Teu: 208
Bouwjaar: 2008
Scheepswerf: Vahali Gend , Belgrado
Ruimen: 1
Afm. hoofd: 82 m x 10,14 m
Afm. vloer: 82 m x 10,14m
Ruiminhoud: 3500
Buikdenning: staal, met containerversterkingen
Hoogte den: 1,2
Trimvullingen: neen
Semibeun: neen
Beun: ja
Luiken: geen
Stuurh. mater.: aluminium
Stuurh. fabrik.: Kampers
Bjr: 2012
Overzakbaar: ja
Kolom: ja
Kijkhoogte: 14,80 m
Kruiph. zond. ballast: 6,3

Accomodatie

Woning achter: 2x slpk. , open keuken , woonkamer , badkamer
Woning achter 2: 1x slpk. , open keuken , woonkamer , badkamer
Woning voor: 1 slpk. met 2persoonsbed , 1 slpk. met 2x éénpersoonsbed , open keuken , woonkamer , badkamer

Technische informatie

Motor 1 Merk: Mitsubishi
Motor 1 Type: S16R
Motor 1 Pk: 1700
Motor 1 T/m: 1600
Motor 1 Bj: 2008
Motor 1 Opmerking: nieuwe beunkoeler uren 08/19 - 45443
Koppeling 1 Merk: Masson

Koppeling 1 Type: MM W 7350
Koppeling 1 Reductie: 5.259
Koppeling 1 Bj: 2008
Aggr. 1 Merk: John Deere
Aggr. 1 Type: Re11 97
Aggr. 1 Kva: 83,0
Aggr. 1 Bj: 2018
Aggr. 1 Opmerking: 6300 voorschip + nieuwe beunkoeler
Aggr. 2 Merk: John Deere
Aggr. 2 Type: Re11 97

Aggr. 2 Kva: 83,0
Aggr. 2 Bj: 2008
Aggr. 2 Opmerking: 36300
Boegschroef fabrikant: Verhaar
Boegschroef systeem: kanalen
Boegschroef bj: 2008
Boegschroef motor: Volvo Penta , 750 pk
Boegschroef bj: 2008
Stuurw. fabrik.: Van de Velde
Stuurw. systeem: hydraulisch
Stuurw. roeren: 2
Schroef: Watsila Tiprake
Straalbuis: ja

Voorzieningen

Naut. apparatuur: Compleet uitgerust , 2x radar , Conningsysteem , 8 camera's , Tresco , piloot , tankmeting op alle tanks (ook ballast) , Sygo ijkmeting / hoogte
Lieren voor: Hydro met trommel
Lieren achter: Hydro met trommel
Autokraan: Van Wijk , 18m
Gasolie achter: 48000
Gasolie voor: 12000
Water achter: 7000
Water voor: 9000
Bijzonderheden: Uitgerust met speciaal ballastsysteem voor lage bruggen met 3 lagen lege containers. Mogelijkheid tot 1060 ton ballast zonder ruim gebruik.
Bijkomende uitrusting: Spudpalen

Vraagprijs

Vraagprijs: € 3095000