



- ❑ Nome: Marlin Yare
- ❑ Tipo: OSRV 750
- ❑ Proprietário: Marlin Coöperatief UA
- ❑ Bandeira: Brasileira (BRA) / REB
- ❑ Porto: Rio de Janeiro
- ❑ Projeto: UT 755
- ❑ Ano de construção: 2001
- ❑ IMO: 9255098
- ❑ Prefixo de Chamada (Call Sign): PPVC
- ❑ Notação de Classe: DNV 1A1 DK(+) DPS(1) E0 HL(2.5) SF
- ❑ Comprimento Total (Loa): 67 m
- ❑ Comprimento entre Perpendiculares: 61,8 m
- ❑ Boca: 16,0 m
- ❑ Pontal moldado: 7,0 m
- ❑ Calado Máximo: 5,9 m
- ❑ Arqueação Bruta (*Gross Tonnage*): 1970
- ❑ Arqueação Líquida (*NetTonnage*): 848
- ❑ Peso Bruto (*Deadweight*): 3000 T
- ❑ Área do Convés: 620 m<sup>2</sup>
- ❑ Local de Construção: AUKRA INDUSTRIER AS (Hull number 103)
- ❑ Motores Principais: (2x) Bergen KRMB 9 / 2005 kW
- ❑ Motores Auxiliares: (2x) Volvo Penta HCM434E1 325 kVA
- ❑ Gerador de Emergência: SISUDIESEL 58 kW, 450 V
- ❑ Gerador de Eixo: (2x) Stamford/ 1600 kW
- ❑ Thrusters: Bow Tunnel Kamewa Ulstein 150 TV - 522 kW  
Stern Tunnel Kamewa Ulstein 150 TV - 590 kW
- ❑ Deck Crane HYDRAMARINE HMC 1301 LT 30 - 3 tons - 16 m  
(2x) Tugger Winchs ULSTEIN BRATTVAG WM 4110 SWL 10t  
(2x) Cabrestantes ULSTEIN BRATTVAG WM 4110 SWL 8t  
Molinete: ULSTEIN BRATTVAG GS 660 SWL 12t
- ❑ Sistema DP: SDP10 C-Joy Joystick (DP1)
- ❑ Velocidades: Máxima: 14 knots / Econômica: 10 knots
- ❑ Capacidades dos Tanques: Combustível: 700 m<sup>3</sup> /  
Água doce: 1350 m<sup>3</sup> / Lastro: 895,7 m<sup>3</sup>
- ❑ Acomodações: Número Total de Cabines: 15 / Lotação: 22 pessoas