Autoridad del Canal de Panamá – Flota de Remolcadores – Características Principales



LIDER

GENERALES

Armador : Autoridad del Canal de Panamá Operador y dueño : Autoridad del Canal de Panamá

Clasificación : Remolcador de puerto

Tipo : Tractor Año de construcción : 1988

Astillero : Houma Fabricators, Inc., USA

No. de casco : 89 Notación de Clase de Construcción : ABS Bandera : Panameña

Puerto de registro : Cristóbal, Panamá

Distintivo de llamada : HP-9783

Capacidad de tiro : Aprox. 31.0 toneladas

Velocidad : 12 nudos

DIMENSIONES

Toneladas de registro bruto TRB : 286.00 toneladas

 Eslora máxima
 : 28.95 m

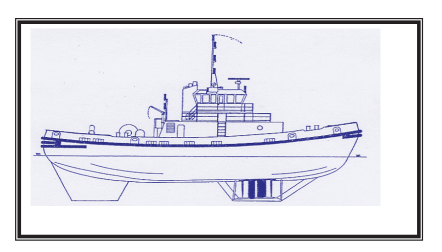
 Manga
 : 10.36 m

 Calado máximo
 : 5.18 m

 Puntal
 : 4.01 m

CAPACIDAD DE TANQUES

Combustible : 103.8 m^3 Agua fresca : 26.6 m^3 Espuma : 4.7 m^3



PROPULSIÓN

Máquina principal : 2 unidades

Fabricante : General Motors EMD

Modelo : 645-E6
Potencia total : 3,000 HP
Sistema de propulsión : GII Unidad 28G

Descripción del sistema : Sistema de propulsión cicloidal.

tipo Voith-Schneider

5 alabes en orientación vertical.

EQUIPO CONTRA INCENDIO

Bomba centrifuga de 2-etapas : 5.68 m³/min. @ 10.55 Kg./cm²

Dos (2) monitores : SKUM MK 100

EQUIPOS DE CUBIERTA

Chigre con doble tambor en la popa : Markey Machinery Company Inc.

Modelo

Capacidad de tiro

Tambores independientes : 195 metros de línea sintética 25.2 cm.

de circunferencia.

Tracción : 907 Kg. @ 70 m/min.

: 68,040 Kg.

: DF-51

Cabrestante de eje vertical en la proa

Modelo

Diámetro del tambor

Tracción

: Markey Machinery Company Inc.

: CYP 90

: 68.58 cm.

: 15.24 m/min. @ 5,443 Kg. tiro.

: 33.53 m/min. @ 3,175 Kg. tiro.