

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

SMIT BRONCO МОРСКОЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СУДНО



СТРОИТЕЛЬСТВО/КЛАССИФИКАЦИЯ СУДНА

Год постройки	2006
Классификация	Бюро Веритас HULL MATCH Буксир Неограниченная навигация AUT-UMS; ЛЕДОВЫЙ КЛАСС ID
Номер ИМО	9345491

ХАРАКТЕРИСТИКА

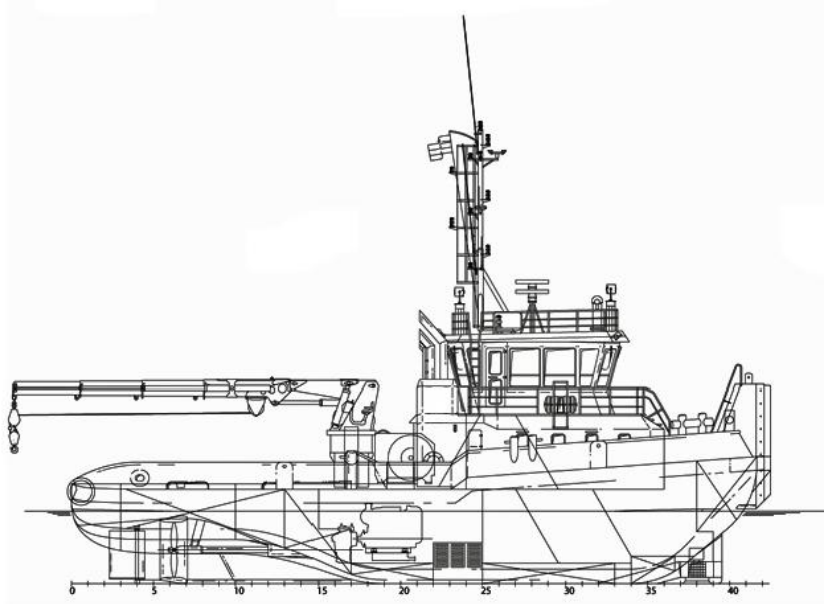
Каюты на 6 человек с кондиционером
Площадь палубы (кормовая часть) 50 м ²
Кран 10T SWL. @ вылет 12,25 м
Вместимость баков: вода питьевая 33 м ³ , жидкое топливо 64 м ³

ОБОРУДОВАНИЕ

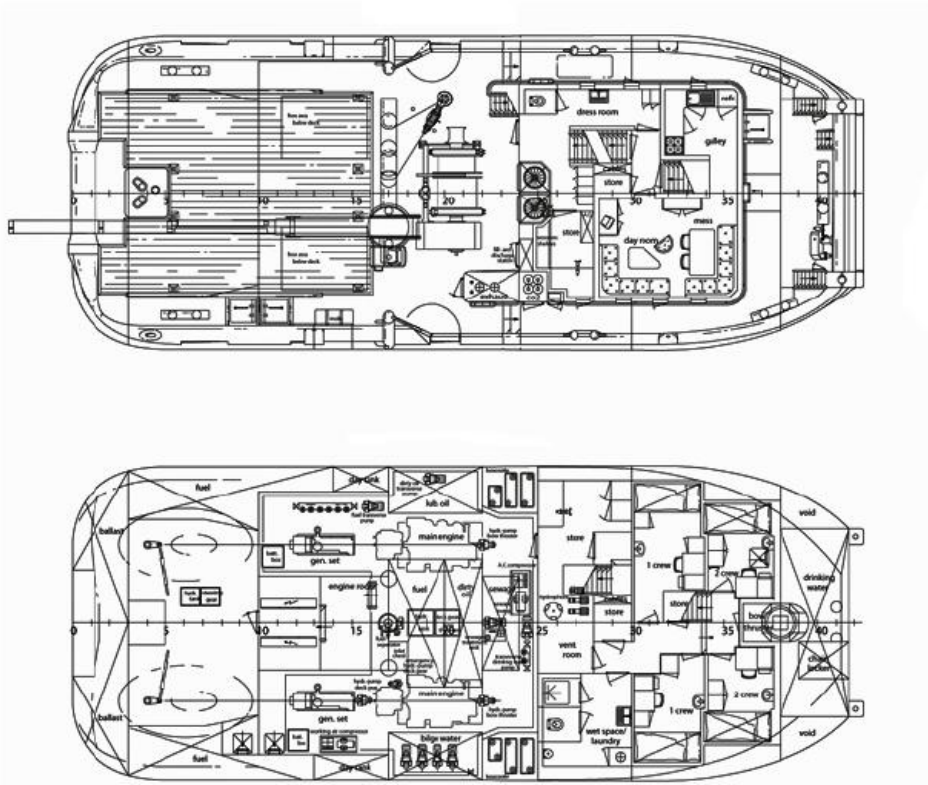
Кормовая лебёдка	Гидравлическая Разъёмный барабан – 70 Т тормозная нагрузка Тяговое усилие 50 Т. @ 7 м/мин на 1-м слое
Кормовой роульс	3,3 м x 0,8 м, 100 SWL
Буксирные лебёдки	1 x 5 Т. @ 10 м/мин

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Валовой регистровый тоннаж	230
Длина	23,66 м
Длина стрелы	10,05 м
Максимальная осадка	3,17 м
Главные двигатели	2 x Caterpillar 3508 B
Гребные винты	2 x с фиксированным шагом
Общая мощность	1,492 кВт
Носовое подруливающее устройство	1 x 150 кВт
Тяговое усилие на гак (впереди)	28 т
Скорость (макс.)	11 узлов
Скорость (в экономичном режиме)	9 узлов



ВИД СБОКУ



ПАЛУБА. ВИД СВЕРХУ