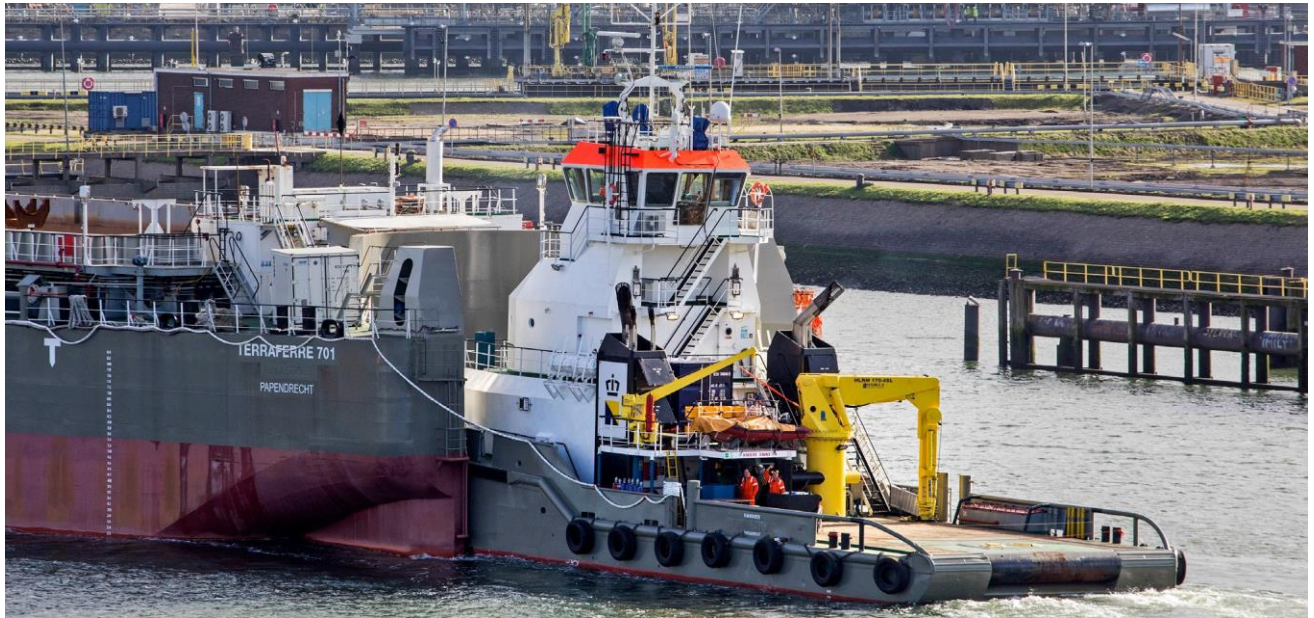


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

HARRIER

СУДНО ДЛЯ БУКСИРОВКИ, ШВАРТОВКИ И
ТОЛКАНИЯ / ЯКОРЕЗАВОДЧИК



ПОСТРОЙКА / КЛАССИФИКАЦИЯ

Строитель	«Damen shipyards»
Год постройки	2009
Классификация	Бюро Веритас ✘ Hull 1 ✘ Mach Tug Неограниченный район плавания AUT- UMS
IMO	9524516

ОПИСАНИЕ

Судно для буксировки, швартовки и толкания / якорезаводчик
Поддержка дноуглубительных работ
Швартовка барж при помощи системы «Articouple»

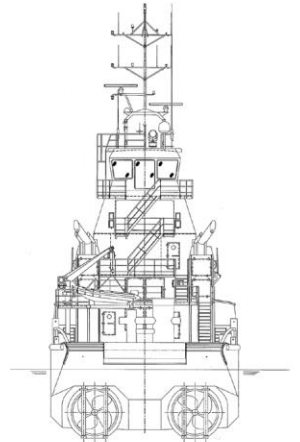
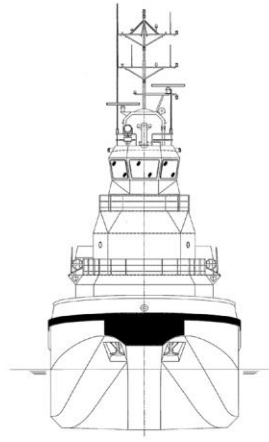
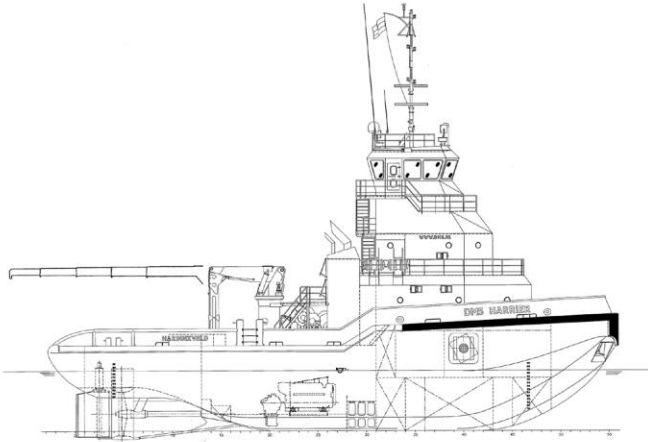
ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Якорная лебёдка	«Ridderinkhof» с гидравлическим приводом
Палубный кран	Heila HLRM 170-4SL 170 т-м
Буксировочная лебёдка	«Ridderinkhof» 50 т (м) при 10 м/мин (тяга), удерживающая способность 100 т (м) 750 м кабель 48 мм
Лебёдка для перекладки якоря	«Ridderinkhof» 100 т (м) при 5 м/мин (тяга), удерживающая способность 100 т (м) 600 м при 48 мм, 400 м при 50 мм

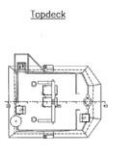
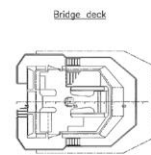
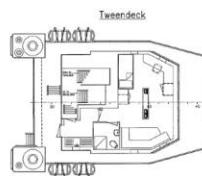
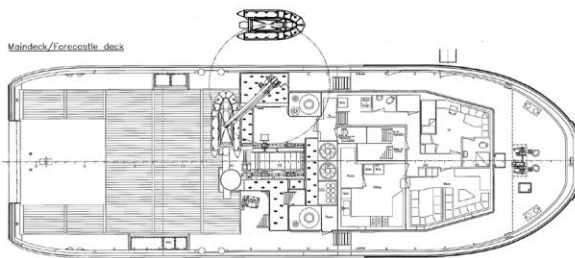
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Валовой тоннаж	627 т
Общая длина	35,25 м
Ширина	11,6 м
Осадка припл.	3,7 м
Основные двигатели	2х 1 825 кВт, два гребных винта с фиксированным шагом
Общая мощность	4 000 кВт
Тяговое усилие на швартовах	60 т
Скорость (макс.)	11 узлов

HARRIER
СУДНО ДЛЯ БУКСИРОВКИ,
ШВАРТОВКИ И ТОЛКАНИЯ
ЯКОРЕЗАВОДЧИК



БОКОВОЙ РАЗРЕЗ



ПАЛУБА, ВИД СВЕРХУ

