

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

BARENT ZANEN

Самоотвозный трюмный землесос



ПОСТРОЙКА/ КЛАССИФИКАЦИЯ

Строитель	«IHC Smit B.V.»
Год постройки	1984
Классификация	B.V. I * HULL * MACH * AUT-UMS, самоотвозный земснаряд, дноуглубительные работы в пределах 15 миль от береговой линии или в 20 милях от порта, дноуглубительные работы на расстоянии более 15 миль от берега при высоте волны <=3 м, неограниченная навигация, ледовый класс IA

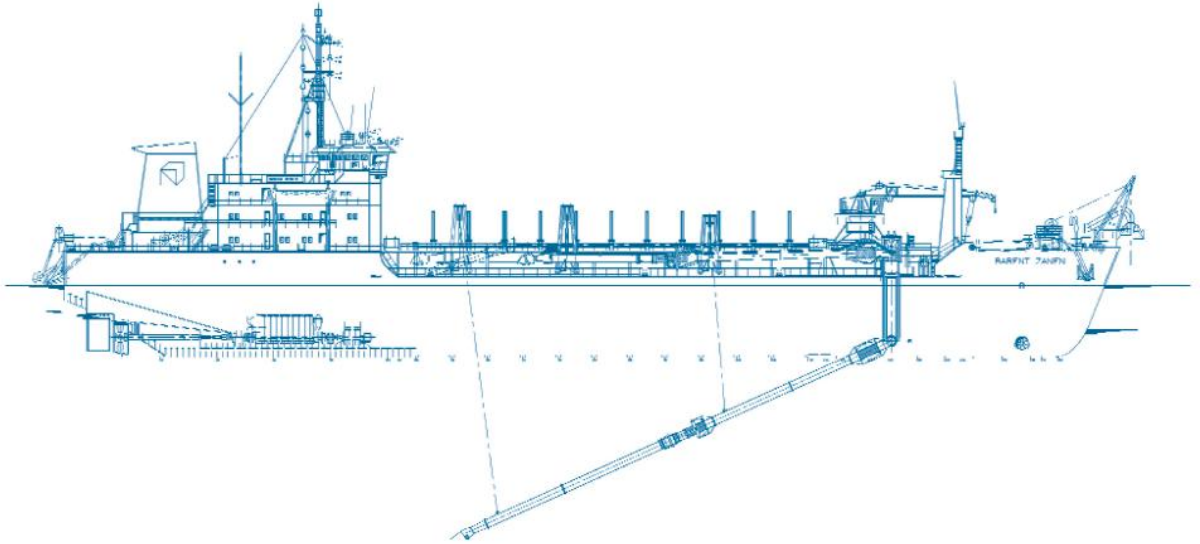
ПАРАМЕТРЫ

Дноуглубление до грузовой марки на торговой территории на расстоянии до 15 миль от берега
Оснащен системой динамического позиционирования и слежения

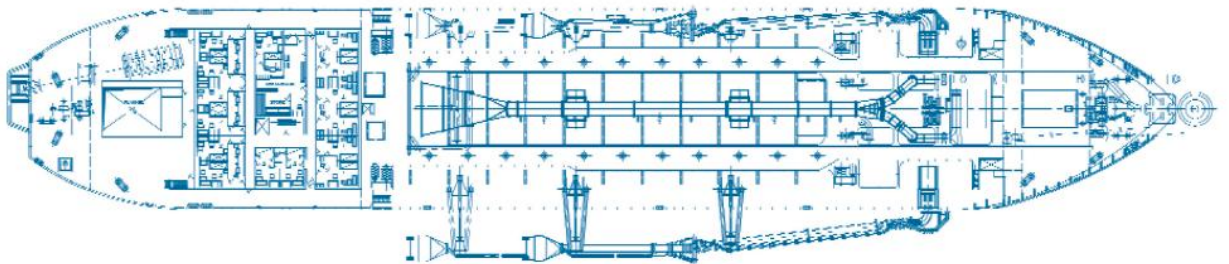
ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Валовой регистровый тоннаж	9 773
Общая длина	133,58 м
Ширина	23,13 м
Расчётная высота борта	10 м
Макс. осадка без груза	5,66 м
Максимальная осадка в соответствии с международным стандартом грузовой марки	7,95 м
Максимальная осадка по загрузочной отметке дноуглубления	8,81 м
Полная грузоподъемность	14 335 т
Емкость трюма	8 116 м ³
Диаметр всасывающей трубы	2 x 1 м
Максимальная глубина дноуглубления	49 м
Система сброса	Днищевые дверцы с гидравлическим приводом (44шт.)/ рефулирование/ радужное распыление
Скорость свободного хода в грузу	13,5 узлов
Общая установленная мощность	12 658 кВт
Производительность насоса для песка	3 600 кВт
Производительность струйного насоса	1 576 кВт
Производительность рефулирования	5 902 кВт
Тяговая мощность при движении	9 120 кВт
Носовое подруливающее устройство	750 кВт

BARENT ZANEN
Самоотвозный трюмный землесос



ВИД СБОКУ



ПАЛУБА – ВИД СВЕРХУ

Royal Boskalis Westminster N.V.
а/я 43
3350 AA Папендрехт
Нидерланды

T +31 78 69 69 000
Ф +31 78 69 69 555
royal@boskalis.com
www.boskalis.com