

Основные данные

| | |
|-----------------|---------------------|
| Тип судна | сухогруз (генгрузы) |
| Построено | 2001г. (Норвегия) |
| Класс. общество | член МАКО |
| Ледовый класс | 1С (FS) |



Главные характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Длина x ширина x высота | 49,99 м x 12,00 м x 7,40 м |
| Осадка | 4,31 м |
| Дедвейт | 1.300 т |
| Тоннаж (БТ/НТ) | 1.163/485 |
| Эксп. скорость (в грузу) | 11,0 уз @ расход топлива около 180 л/ч |

Машинное отделение

| | |
|-------------------|--|
| Главный двигатель | CAT 3512B DITA / 749 кВт |
| Редуктор | SCANA VOLDA ACG 56/420/PF 435-1 |
| Гребной винт | SCANA VOLDA CP 56/4 / диам. 2.420 мм / сопло Корта |
| Носовое ПУ | BRUNVOLL FU-45-LTC-1225 / 295 кВт |
| Кормовое ПУ | BRUNVOLL FU-45-LTC-1225 / 295 кВт |
| Валогенератор | |
| ВДГ | CAT 3408 / 410 кВт |
| ВДГ | IVECO AIFO / 50 кВт |

Грузовые характеристики

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| Площадь | 621 кв.м (открытая палуба – 343 кв.м) |
| Объём | 1.669 куб.м |
| ДФЭ (TEU) | 40 |

Погрузочно-разгрузочное оборудование

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Палубный кран | 1 x 14 т @ 17 м и 1 x 3 т @ 17 м |
| Лифт для палет | 2 x 4,1 т / 2,5 м x 2,2 м |
| Бортовые ворота (ЛБ) | ширина 6,35 м |
| Вилочный погрузчик | 2 x 2,5 т + 1 x 2,0 т / электрический |

