

Основные данные

Тип судна	Плавкран самоходный
Год постройки	2013 (Индонезия)
Класс. общество	ВКИ (Индонезия)



Главные характеристики

Длина x ширина x высота	82,29 м x 21,34 м x 2,40 м
Осадка	2,4 м
Жилые помещения	11 помещений на 40 чел.

Машинное отделение

Главный двигатель*	2 x MITSUBISHI S6A3-MPTK / 445 кВт (597 л.с.) / 1.900 об/мин
Редуктор	ADVANCE / 1,08:1
Гребной винт	2 x NAV 300B
ВДГ	VOLVO D34A-MT и MITSUBISHI S12A2-MPTK / 680 кВт

*- Расход: 43 л/ч.

Палубное оборудование

Швартовная лебёдка:	150KN / гидравлическая
тяговое усилие	150 кН
тяговое усилие на тормозе	450 кН
скорость выбирания	15 м/мин
канатоёмкость барабана	300 м (стальной трос диам. 26 мм)
Шпиль	2 x на носу и 2 x на корме
Кран:	2 x KWG/O&K Anlagen / гидравлический
грузоподъёмность	40 т (28 м)
скорость подъёма	15 м/мин (при полной нагрузке)
скорость поворота	0,7 об/мин (при полной нагрузке)

Судовая электроника

Радиостанция УКВ	ICOM IC-M304
Трансивер ПВ/КВ	SAMYUNG SRG-3150DN
Приёмник НАВТЕКС	SAMYUNG SNX-300
GPS	FURUNO GP-32
Радар	FURUNO 1715
Компас	DAIKO T-150B

Прочее

Противопожарное оборудование (в т.ч. пожарный насос, 2 x монитор, 8 x гидрант)
Спасательные средства (в т.ч. 4 x спасательный плот на 20 чел.)