

Основные данные

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

Главные характеристики

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

Машинное отделение

2 x MITSUBISHI S6A3-MPTK / 445 кВт (597 л.с.) / 1.900 об/мин Главный двигатель*

ADVANCE / 1,08:1 Редуктор 2 x NAV 300B Гребной винт

ВДГ VOLVO D34A-MT и MITSUBISHI S12A2-MPTK / 680 кВт

Палубное оборудование

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

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 х монитор, 8 х гидрант) Спасательные средства (в т.ч. 4 х спасательный плот на 20 чел.)

^{*-} Расход: 43 л/ч.