



ARGO

UCIĄG – 30 T
HOLOWNIK



INFORMACJE OGÓLNE

ROK BUDOWY	1981
ZBUDOWANY	Stocznia MW GDYNIA
UCIĄG	30 T
GT	331 t
FLAGA	Polska
SYGNAŁ ROZPOZNAWCZY	SQMC
IMO	8102593
MMSI	261 000 220
PORT MACIERZYSTY	Gdańsk
ZAŁOGA	4
KLASA PRS	*KM TUG II L 1
PRĘDKOŚĆ	12 węzłów

PODSTAWOWE WYMIARY JEDNOSTKI

DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	35,66 m
SZEROKOŚĆ	9,35 m
ZANURZENIE MAX	5,22 m

POJEMNOŚĆ ZBIORNIKÓW

PALIWO	100 t
WODA PITNA	11 t

WYPOSAŻENIE SIŁOWNI

SILNIK GŁÓWNY	1 x FIAT B3012SS
MOC	1 x 1840 kW
SILNIKI POMOCNICZE	2 x MAN D 2566
MOC PRĄDNICY	2 x 153 kW
AGREGAT PORTOWY	1 x ANDRYCHÓW 400/231/ 52 kW
NAPĘD	1 x ŚRUBA NASTAWNA ZAMECH
STER STRUMIENIOWY	1 x SCHOTTEL 63 kW

WYPOSAŻENIE HOLOWNICZE

HOLOWANIA W PORCIE	
HAK HOLOWNICZY	31 T
KABESTAN	5 T

WYPOSAŻENIE NAWIGACYJNE I KOMUNIKACYJNE

VHF	1
VHF + DSC	1
VHF + DSC HH	2
VHF HH	1
RADAR	2
ECHOSONDA	1
GPS	1
AIS	1
EPIRB	1
SART	1
WIATROMIERZ	1
KOMPAS MAGNETYCZNY	2
KOMPAS SATELITARNY	1

INNE WYPOSAŻENIE

POMPA POŻAROWA	100 m ³ /h
POMPA RATOWNICZA	400 m ³ /h