



# ATLAS

## UCIĄG – 70 T HOLOWNIK



### INFORMACJE OGÓLNE

|                     |   |
|---------------------|---|
| ROK BUDOWY          | 2018                                    |
| ZBUDOWANY           | Stocznia Damen                          |
| UCIĄG               | 70 T naprzód<br>67 T wstecz             |
| GT                  | 264                                     |
| TYP                 | ASD                                     |
| FLAGA               | Polska                                  |
| SYGNAŁ ROZPOZNAWCZY | SPG4825                                 |
| IMO                 | 9780598                                 |
| MMSI                | 261082060                               |
| PORT MACIERZYSTY    | Gdańsk                                  |
| ZAŁOGA MIN/MAX      | 3/4                                     |
| KLASA PRS           | mKM tug                                 |
| PRĘDKOŚĆ            | 12,7 węzła naprzód<br>12,2 węzła wstecz |

### PODSTAWOWE WYMIARY JEDNOSTKI

|                   |         |
|-------------------|---------|
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA | 24,72 m |
| SZEROKOŚĆ         | 11,33 m |
| ZANURZENIE        | 4,60 m  |

### POJEMNOŚĆ ZBIORNIKÓW

|            |                     |
|------------|---------------------|
| PALIWO     | 68,2 m <sup>3</sup> |
| WODA PITNA | 8,8 m <sup>3</sup>  |

### WYPOSAŻENIE SIŁOWNI

|                    |   |
|--------------------|---|
| SILNIKI GŁÓWNE     | 2 x CATERPILLAR<br>3516CTA HD+/D<br>2100 kW KAŻDY |
| MOC                | 4200 kW   |
| SILNIKI POMOCNICZE | 2 x CATERPILLAR C4.4<br>– 86 kVA                  |
| NAPĘD              | 2 x AQUAMASTER<br>US 255 FP                       |

### WYPOSAŻENIE HOLOWNICZE

WINDA HOLOWNICZA:  
HYDRAULICZNIE NAPĘDZANA  
DWIE PRĘDKOŚCI WYDAWANIA 11 / 51 m/min.  
DWA BĘBNI O ŚR. 600 mm Z POLICZKAMI ŚR. 1750 mm  
SIŁA NA HAMULCU 150 T  
POJEMNOŚĆ BĘBNÓW 2 x 150 m o ŚREDNICY 80 mm  
KABESTAN NA LEWEJ BURCIE  
PODWÓJNA PRZEWŁOKA HOLOWNICZA

KABESTAN RUFOWY:  
NAPĘD ELEKTRYCZNY, UCIĄG 5 T, PRĘDKOŚĆ 15 m / min

### WYPOSAŻENIE RADIOWO NAWIGACYJNE

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| NAŚWIETLACZ                    | 2 x PESCH 1000 W  |
| RADAR                          | FURUNO FAR 2117 Z KOLOROWYM<br>EKRANEM 19" + DODATKOWY,<br>RUFOWY |
| GPS                            | FURUNO GP-150D  |
| AIS                            | FURUNO FA-150   |
| NAVTEX                         | FURUNO NX-700   |
| KOMPAS MAGNETYCZNY, TYP KOTTER |   |
| AUTOPILOT                      | SIMRAD AP-70  |
| ECHO SONDA                     | FURUNO FE-700   |
| LOG                            | FURUNO DS-80  |
| VHF/DSC                        | 2 x „SAILOR” 6222   |
| PRZENOŚNE VHF                  | „JOTRON” TR-20  |
| CCTV                           |   |
| EPIRB                          | "JOTRON" TR 60S   |