

HABER 700MPL – WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Kadłub i pokład

- Wzmocniony kadłub z laminatu poliestrowo-szklanego, wykonany ręcznie
- Kadłub i pokład – sandwich
- Żelkot: pokład – krem, kadłub ciemno-zielony lub granatowy
- Integralna platforma kąpielowa pokryta pokładem teakowym
- Suwklapa u wejścia do messy
- Zaczep ze stali nierdzewnej do wciągania jachtu

Silnik stacjonarny

- YANMAR 4JH110, 110 KM
- Kompletny osprzęt, akumulator startowy
- Śruba stała
- Zbiornik paliwa ze stali nierdzewnej z wskaźnikiem paliwa – 100 l
- Elektryczna pompa wody zęzowej pod silnikiem z możliwością opróżnienia do zbiornika wody zęzowej lub bezpośrednio za burtę
- Nierdzewny zbiorniczek zabezpieczający przed przelaniem paliwa przy tankowaniu

Wyposażenie pokładu

- 8 okien z plexi
- Luk z aluminium / plexi
- 2 okrągłe otwierane, nierdzewne bulaje
- Grzybek ze stali nierdzewnej – wentylacja
- Komora kotwiczna
- Wentylowane bakisty z zamknięciem od wewnątrz
- Sztorckłapa 3 częściowa – plexi
- Flagsztok ze stali nierdzewnej
- 2 jaskółki w kokpicie
- 6 knag z kątownikami ochronnymi ze stali nierdzewnej
- Hydrauliczne urządzenie sterowe ze stali nierdzewnej z kołem sterowym – kolumna sterowa w kokpicie sterowanie awaryjne - rumpel
- Trzy poziomowe siedzenie sternika
- Kosz dziobowy ze stali nierdzewnej i stopniem teakowym
- Stopień drewniany na pawęży oraz składana drabinka ze stali nierdzewnej (stopnie teakowe) na platformie kąpielowej

Zrębica zejściówki, prowadnice suwklapy, maszt – teak, platforma kąpielowa – korek

Zabudowa i wyposażenie wnętrza

- Zabudowa z drewna - jasny dąb
- Kambuz: 2 szafki, 2 szuflady, zlew nierdzewny z odpływem, kuchenka turystyczna gazowa, jednopalnikowa na kartusze
- Kabina sanitarna: umywalka z szafką, WC chemiczne Porta Potti 365 – przesuwne
- Składany stół jako element koi
- Kompletna tapicerka, poszerzony materac przy zejściówce – koja w messie
- Zbiornik wody pitnej - 50 l
- Kompletna ciśnieniowa instalacja wodna, pompa elektryczna
- Pompy zęzowe – elektryczna i ręczna
- Wykładzina na podłodze w messie

Instalacja elektryczna

- Tablica elektryczna Philippi STV 108, 8 automatycznych bezpieczników
- Oświetlenie wnętrza: 1x WC, 2 x forpik, 3 x messa
- Lampy pozycyjne odpowiadające IMO (bez BSH)
- Akumulator 110 Ah
- Woltomierz
- Gniazdo 12 V
- Sygnał dźwiękowy

HABER 700MPL

WYPOSAŻENIE DODATKOWE – SILNIK • DIESEL

Nr	Opis
30/3.	Dodatkowy zbiornik paliwa 100 l ze stali nierdzewnej – z kompletnym osprzętem (ze wskaźnikiem poziomu paliwa)

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Nr	Opis
10/1.	Wewnętrzne stanowisko sterowania: ruchomy i rozkładany fotel sternika mocowany na stole w messie, przesuwna konsola z kołem sterowym, hydrauliczny układ sterowania sterem oraz mechaniczny układ sterowania pracą sternika
13/1.	Zabudowa wnętrza – mahoń. Dopłata
13/2.	Zabudowa wnętrza – czereśnia. Dopłata
14M.	Okrągłe, otwierane, nierdzewne bulaje – 2 szt.
15.	Kuchenka turystyczna gazowa, dwupalnikowa na kartusze. Dopłata
17.	Kuchenka spirytusowa ORIGO 3000 dwupalnikowa na kardanie – umieszczona we wnęce kambuza na kardanie. Dopłata
19/1.	Kuchenka – WALLAS 85 DT – jednocześnie ogrzewającą wnętrze. Dopłata
19/2.	Kuchenka – WALLAS 85 DT. Dopłata
21.	Dodatkowy, elastyczny zbiornik wody pitnej – 50 l z instalacją zalewową
22.	Zbiornik na wodę brudną - 50 l z instalacją
25/1.	Prysznic: instalacja wodna (zimna woda), automatyczna pompa wody brudnej z włącznikiem pływakowym, wyciągana wylewka prysznicowa
25/2.	Prysznic w kokpicie (zimna woda)
26.	Urządzenie do grzania wody WEBASTO THERMO TOP C wraz z instalacją rozprowadzającą – ciepła woda w kambuzie i kabinie WC
27.	Ogrzewanie wnętrza i grzanie wody – urządzenie WEBASTO THERMO TOP C – ciepła woda w kambuzie i kabinie WC
28.	Ogrzewanie wnętrza (bez grzania wody) WEBASTO AIR TOP 2000 wraz z instalacją rozprowadzającą
40.	Zejsściówka na zawiasach – tzw. „kowbojka”. Dopłata do standardowej zejściówki
44.	Rufowe siedzenie sternika wraz z koszami rufowymi – 2 szt.
45.	Prowadnice do zaston ze stali nierdzewnej wraz z zastonkami
46.	Dwa podwójne kosze na odbijacze fi 160 - na koszu dziobowym
51.	Lampy pozycyjne spełniające wymagania niemieckich przepisów BSH. Dopłata
53.	Antyosmoza VC TAR 2 (4 warstwy) i Antyfouling VC 17m (2 warstwy) – firmy International
56.	Bidata i40 “Raymarine” log, echosonda i temperatura - DST 800
57.	Chartploter (model do wyboru)
59.	Radio samochodowe z odtwarzaczem CD z MP3 z dwoma głośnikami
60.	Dodatkowa tablica elektryczna (GTR) – 8 obwodów Philippi STV 108, 8 bezpieczników automatycznych
61.	Regulator natężenia oświetlenia wnętrza (70W)
64.	Oświetlenie kokpitu pod dachem nadbudówki – 2 wodoszczelne lampy
67.	Kompas – podświetlany
68.	Lodówka “szufladowa” – Isotherm CRUISE 36 (36 l). Montaż w miejscu szafki ubraniowej LB

HABER 700MPL

72/1.	Ładowanie z lądu – wraz z prostownikiem elektronicznym 30A, wyłącznikiem zwarciovym F1 i gniazdem 230V w kabinie
73/1.	Panel słoneczny 20W
73/2.	Panel słoneczny 38W
80.	Odbojnicza linowa z okuciami ze stali nierdzewnej przy założeniu, że jest zamówiony punkt 83/2
81.	Podłoga w kokpicie – teak
82.	Siedzenie w kokpicie – teak
83/1.	Nierdzewny profil do odbojnicy teakowej. Dopłata
83/2.	Odbojnicza teakowa. Dopłata
83/3.	Ochrona dziobnicy – listwa nierdzewna
85/1.	Teak na pokładzie głównym
85/2.	Teak na pokładzie niskiej nadbudówki
86.	Szandek - teak
94.	Poduszki na siedzenia w kokpicie
97.	Cabrio nad kokpitem
101.	Szalunki na burtach z listew drewnianych dębowych. Dopłata
102/1.	Morskie WC: pompa elektryczna, nierdzewny zbiornik na fekalia – 55 l, złącze WASTE do opróżniania zbiornika w porcie
102/2.	Morskie WC: pompa elektryczna, nierdzewny zbiornik na fekalia – 55 l, złącze WASTE do opróżniania zbiornika w porcie oraz pompa z przejściem dennym do opróżniania na otwartym morzu
108.	Dziobowa platforma kotwiczna z kotwicą typu Bruce, 5 mb nierdzewnego łańcucha oraz 30 mb liny kotwicznej
111/2.	Stół w kokpicie – montowany na kolumnie
113.	Reflektor radarowy
116.	Szyby ze szkła klejonego zamiast szyb z plexi
117.	Wycieraczka elektryczna – 1 szt.

Edycja: Grudzień 2022