



YACHTHORNET
Jachty na życzenie

YACHT HORNET

UL. ZALEWSKA 31

14-200 ILAWA

NIP 744-123-59-25

tel. 0048 694 418 152

0048 502 141 206

e-mail: biuro@yachthornet.pl

www.yachthornet.pl

certyfiikat „CE” HORNET 24 nr OR/RCD/1254/2012

Hersteller Code

HOR

Norm

EN-ISO10087

Norm

EN-ISO 12217-2:2005

SPECYFIKATION YACHT HORNET 24

Der Rumpf wird auf der Werft nach den geltenden Normen hergestellt

Alle Holzarbeiten sind in Bootsbausperrholz ausgeführt

HAUPTABMESSUNGEN:

Rumpf länge	7,30 m	Segelfläche	28 m ²
Länge der wasserline	7,20 m	Anzahl Kabinen	2
Breite	2,55 m	Aussenbordmotor	max. 10 HP
Breite der wasserline	2,50 m	Stationärer Motor	max. 10 HP
Tiefgang	0,30 m /1,35 m	Besatzung	max.6
Stehhöhe	1,65 m		
Gewicht	1.700 kg		
Ballast	450kg		
Schwert	90 kg		

INNENAUSSTATTUNG

BUGBEREICH eine Doppelkabine mit zwei Seitenfächer Staufächer unter den Kojen auf Kundenwunsch	NABZELLE ein Schrank unter dem Waschbecken ein Fach unter dem Waschbecken ein Wasserhahn am Waschbecken Wasserabsperrentil bei den Borddurchbrüchen Wandspiegel in Naßzelle Haken für Kleidung
HECKBEREICH eine Doppelkabine mit Staufächer unter den Kojen auf Kundenwunsch	PANTRY Zweiflammiger Kocher mit Abdeckung 12V Steckdose Staufächer über Pantry Wassersperrventil am Borddurchbruch Wasserhahn am Waschbecken
SALON Sitzgruppe als Kojen für zwei Personen nutzbar klappbarer Tisch aus drei Teilen Rückenlehnen mit Staufächern zwei Fächer über Rückenlehnen Beleuchtetes Gläserfach Reihe von Staufächern auf beiden Seiten Staufächer unter den Kojen auf Kundenwunsch Fußboden mit Hebegriffen	

INSTALLATIONEN

<p>WASSERINSTALLATION Trinkwassertank mit Tauchpumpe Wasserhahn in Kombüse und WC</p> <p>ELEKTROINSTALLATION Hauptstromschalter Sicherungspaneel mit 6 Schaltern LED Beleuchtung in Bugkabine, Achterkabine, Salon und Naßzelle 12-Volt Steckdosen Batteriehalterung unter dem Niedergang Navigationsbeleuchtung nach Vorschrift vorn und hinten</p> <p>GASINSTALLATION entspricht den internationalen Vorschriften Kupferleitung, Ventil am Herd, etc.</p> <p>POLSTERUNG Polstermaterial für Kojen nach Kundenwunsch angefertigt. Polstermaterial mit Schaumstoff oder Polster für Verkleidung auf Kundenwunsch angefertigt</p>	<p>DECK Beschlüge aus Edelstahl A2 Bugkorb Heckkörbe an Steuerbord und Backbord Jütvorrichtung zum Mastlegen, 4 Teilig Relingstützen für Doppelreling + Relinggurte 4 St. Wantenhülsen Heckleiter Halterung für Aussenbordmotor Maststütze einstellbar Ruderhalterung Ruderpinne Edelstahl Decksstütze im Salon Leinenpoller 4 St. Aufholbares Schwert mit Rollen geführt</p>
--	--

Fenster und Klappen

<p>FENSTER UND NIEDERGANG Fenster aus Kunststoff 5 mm stark 2 St. zweiteiliges Niedergangsluk, 8mm Dick mit Lüftungsgitter</p>	<p>LUKEN UND LÜFTUNGSÖFFNUNGEN ein Vorschiffsluk ein Ventilationsluke über der Naßzelle</p>
---	--

DECKSAUSRÜSTUNG

<p>Scheuerleiste aus PVC Beschlüge an Backskisten, Ankerkasten und Niedergang</p> <p>DECKSAUSRÜSTUNG Schotschienen für Fock 25 mm 2 St. Kugelgelagerte Umlenkblöcke an den Schotschienen dreifach Umlenkblock – 2 St. Schotwischen 2 St. Bank mit Klemmen Dreifachstopper für Fallen - 2 Stück Großsegeltalje mit Schäkel Großsegeltalje mit kugelgelagerten Blöcken und Stopper Baumniederholer mit kugelgelagerten Blöcken Kugelgelagerte Umlenkblöcke an: Fallen, Großsegel, Vorsegel, Lasy Jack</p>	<p>STEHENDES UND LAUFENDES GUT Mast und Baum Profilvorstag mit Roller Wantsatz – Ober und Unterwanten Ø 4mm Achterstag Ø 4 mm mit Achterstagspanner adjustment Wantenspanner Ø 8mm Verschiedene Leinen zur Segeltrimmung Fallen für : Großsegel, Vorsegel, Lazy Jackets, Achterstagtalje, 4-fach gescheert Baumniederholer 6-fach gescheert Spinker Fall Auf- und Niederholer für das Ruderblatt Festmacher - Bugleine Festmacher - Heckleine</p>
--	--

SEGEL

<p>Großsegel mit allen Latten und einer Reffreihe Fock geeignet für ein Profilvorstag mit UV-Schutzstreifen Lazy Jacket Taschen für Fallen</p>
--