

NICOL`S DUO Standardspezifikation

MATERIALIEN

Weißes Polyester für Rumpf, Deck und Flybridge und wassergrüner Streifen auf dem Rumpf

INNENMATERIALIEN

Trennwände: Wasserfeste Spanplatte „Kirschholz“ 16 mm

Gegossene Decke aus beigem Polyester

Monoblock-Nasszelle aus beigem Polyester

PVC-Bodenbelag Mahagoni mit schwarzem Muster

Spanten und Rumpfboden: Tannenholz in Tischlerqualität und CTBX-Sperrholz 19 und 40 mm

Matratze und Sitzfläche aus Bultex-Schaumstoff (10 cm dick) mit Kunstlederüberzug

BESCHLÄGE

Handlauf aus rostfreiem Stahlrohr – Ø 20 mm

1 zweiteiliger Bugkorb mit Zwischenrohr (rostfreier Stahl, Ø 23 mm) mit Durchgang nach vorne

1 Heckreling mit 2 Öffnungen (Rohr aus rostfreiem Stahl – Ø 23 mm)

2 verstärkte Leuchten

4 einfache Leuchten

2-reihiges Geländer (umhüllter rostfreier Stahl – Wantenspanne aus rostfreiem Stahl) auf Steuerbord und auf Backbord

4 Verriegelungen 250 (eloxiertes Aluminium)

4 Navigationslichter

1 Rumpfscheinwerfer jeweils auf Backbord und Steuerbord

2 schwarze PVC-Streifen auf dem Rumpf, davon 1 auf Ebene der Rumpf-Deck-Verbindung (3. Leiste als Option)

2 Geländerträger in der Aussparung der Seitentüren

1 Aluminiumgeländer

1 Stützrolle für Ankerkette

1 Polyestertisch auf Aluminiumgestell im vorderen Steuerstand

1 elektrischer Scheibenwischer

1 Hupe

MOTORISIERUNG

1 Dieselmotor 38 PS Innenborder (Wellenstrang) mit mechanischem Inverter und elastischer Kupplung

1 Batterie 100 Ah (zum Anlassen des Motors)

2 Batterien 100 Ah (Nebengeräte)

3 Batterien 100 Ah (Kühlschrank)

1 3-Wege-Ladungsverteiler

1 25-Ah-Ladegerät

2 Monogashebel (Haupt- und Nebensteuerstand)

1 Hydrauliklenkung an 2 Steuerständen

1 Drehzahlmesser

1 Kraftstoffanzeige

1 Betriebsstundenzähler

1 zweiter Steuerstand

1 Kraftstofftank 270 l.

1 Ruderstandsanzeige am Hauptsteuerstand und am Steuerstand der Flybridge

1 Motorraum mit Schalldämmung (Schaum)

INNENAUSRÜSTUNG

Salon

1 Steuerbank mit 2 Sitzplätzen
1 Heizung zum Entfeuchten der Windschutzscheibe
1 C-förmige Sitzbank, die in ein Doppelbett umgewandelt werden kann
1 Polyestertisch – beige
1 Kühl-/ Gefrierkombination 220 l mit 220-Volt-Betrieb
1 Spülbecken (120 x 60). 1 Becken mit Abtropffläche und Mischbatterie
1 2-Flammen-Gaskocher mit elektrischer Piezo-Zündung
1 Küchenschrank aus wasserfester Spanplatte – kirschholzfarben
1 Grill (Gasbetrieb)
Automatische Abfallklappe unter Fahrerbank
Verschiedene Staufächer
1 LCD-Farbfernseher mit DVD-Player
1 Radio-CD mit MP3-Player und USB-Anschluss – 2 HP
Sonnenschirm

Vorschiffskabine

1 Doppelbett ca. 140 × 190 cm
Staufach unter dem Bett
Kleiderschrank
Schränke
1 Bullauge an Steuerbord
1 feststehendes Bullauge am Bug
1 runde Deckluke zum Öffnen
1 direkter Zugang zu Bad und WC
Sichtschutzvorhang aus Stoff mit Scotchgard-Beschichtung
Nachtischlampe

WC-Raum

1 Mischbatterie mit Dusche und verstellbarem Strahl
1 Waschbecken aus beigem Polyester
1 Schrank aus beigem Polyester
1 Spiegel
Kleiderhaken
1 Schiebefenster mit Verdunkelungsfolie
1 Duschwand aus weißem Kunststoff
1 Bootstoilette
1 Solarlüfter

AUSSENAUSRÜSTUNG

1 Sonnensegel, aufrollbar
Fliegengitter auf Bullauge der Kabine
1 Deckdusche, die von der hinteren Plattform zugänglich ist
Steuerstand der Flybridge mit Kartenhalter
2 Außenleuchten

1 Badeleiter
2 Solarlüfter
1 Fach für Bootshaken
2 Seitentüren aus Polyester
1 feste Treppe als Zugang zur Flybridge

Fenster - Luken

1 Windschutzscheibe aus gebogenem 5-mm-Sicherheitsglas, 4-teilig, von denen 2 geöffnet werden können
Seitliche Schiebefenster der Kajüte aus grün getöntem 4-mm-Sicherheitsglas und mit lackiertem Aluminiumrahmen
Schiebetür hinten, 2 Flügel aus weiß lackiertem Aluminium und ungetöntes Glas
Glasscheiben für feste und öffnende Bullaugen – grün getönt
1 runde Deckluke, grün getönt

Zubehör

Lenzsystem

1 Schalter + 1 Bilgepumpe
1 Schalter + 1 Duschpumpe vorne
1 Schalter + 1 Pumpe am Kiel

Frischwassersystem

Wasserbehälter mit 750 Liter Kapazität, davon 100-Liter-Tank für Warmwasser
Warmes und kaltes Wasser unter Druck mit Vasa-Speicher
Warmwasseraufbereitung mit isoliertem Sphärentaucher und 100-l-Tank
Brauchwasser

Fäkaliensystem

2 nebeneinander liegende Kunststoffbehälter für organische Abfälle mit einer Gesamtkapazität von 240 Litern

Gas

2 Sicherheitsgasfächer mit Lenzöffnung– Mischer – Inverter für eine 13-kg-Gasflasche
Gaskreislauf aus Kupferrohr 6/8

Heizung

1 TRUMATIC-Warmluftheizung (4000 W)

Beleuchtung

Deckenleuchten und Halogenstrahler 12 Volt

Energie

Landanschluss 220 Volt

Irrtum und Änderungen vorbehalten