

S. Bianca.


Hauptspant.

Länge zwischen den Loten-----74,00 m.

Breite, grösste über Spanten-----10,98 m.

Tiefe an der Seite bis Hauptdeck-----5,49 m

Tiefe an der Seite bis Poopdeck----- 7,79 m

Klasse: Germ. Lloyd  100 ^F/₄ [E].

Material: Stahl.

$$(B+H) L = (10,98 + 5,49) \cdot 74,0 = 1219 \text{ für Eindeckschiff.}$$
$$(B+H) L = (10,98 + 7,79) \cdot 74,0 = 1389 \text{ für Zweideckerschiff}$$
$$L/B \frac{74.00}{10.00} = 675 \quad L/H = \frac{74.00}{5.50} = 135 \quad L/H \frac{74.00}{8.00} = 94$$

1:20.

Лукеп.

Nr.	Größe	Längs- maß	Quer- maß	auf Deck	Schiebbalken		Nästerne	
					Platten	Winkel	Längsmaß	Quermaß
I	1020x300	13	9	box 10x13	2,25	410x55	75x125x5	2 Stück hoch
II	1020x300x10	22	9	box 10x13	2,70	410x55	75x65x5	2 " 200x10
III	1020x300x10	14	9	box 10x14	2,70	410x55	75x65x5	2 " 200x10
IV	1020x300x10	22	9	box 10x13	2,70	410x55	75x65x5	2 " 200x10
V	1020x300x10	11	9	box 10x11	3,00	450x55	75x65x5	2 " 200x10

Hauptdeck in der Well

Deckstringer 830 x 11,5 mm a. d. E. 500 x 8 mm

Stringer * 100 x 100 x 10

Beplattung (8 mm für $\frac{1}{2} L$) 7 mm a. d. E. 6,5 mm

Einzelheiten.

Vorstetten 1750.
Schwaben, Steuereuren, Steuerehler, Rudenschaff, Fingerlinge
nach besondere Rechnung.
Spantentfernung 600 Z.
Spanten 110250 lb. in der Vor- u. hinter 110250 lb.
Porenschuppen 110250 lb. reichen bis 500 Z. unter Naupfdeck
Rehmen, welchen im M.R.u.R. an jed. 6ten Spant 3500 Z. 36 110250 Z.
12 Spanten hinter dem Zell, schiff 110250 lb. stellt der Rehmen, spanten.
Spanten in der M.W. u. auf 110250 lb. im Bereich des Tunnelschiff 110250 lb.
Zwischen spanten auf 1/2 Bm Vorstetten 2 110250 lb. reichen von
Porendeck bis 300 Z. unter Leertiefgang
Rechnung 110250 lb.

Eisverstärkung.

Die Kuppelhaut wird auf ca. 110 m. vom Vorsteven von 600 Z. oberhalb der Lade-
linie bis 600 Z. unter d. Herrn Wasserlinie auf der 11. Lage der Mittelschiffdecke errichtet.
Zwischenspannen auf ca. 55 m vom Vorsteven x 130 x 35 x 5
Stringer reichen bis ca. 110 m vom Vorsteven.

Ausrüstung [4420]

2 Bogenader	10 kg ohne Stiel				
"	530 "				
1 Stromader	530 mit "				
1 Varpander	225 " "				
375 Hg. Stengel	42 7/8 f				
1 Trasse 185	89 " Umfang Stahlfasse mit 124 Drähten				
1 Trasse 185	88 " " " " "				
f " " "	44 7/8 " " " " "				

Vernichtung.

Flachheit	Stiefel 3 fuch genietet, viert 2 1/2. Längsnaht doppelt genietet.
Sohlen in Lederen	Stiefel an 2 1/2 fuch, überlapp, an den Bänden 3 fuch überlapp genietet.
gerder Stiefel	Stiefel 1 1/2 fuch, Längsnaht doppelt genietet, Stiefel 1 1/2
Doppelbänder	Mittelfuß, Stiefel einfach genietet, Stiefel 1 1/2
	Handgelenke u. Strickbänder, Stiefel doppelt, überlapp, an d. B. einfach, Stiefel 1 1/2
	Längsnaht einfach, Stiefel 1 1/2, viert in Bänder, wangen u. Spanten 1 1/2
	Stiefel 1 1/2, Spanten u. Hussenhaat 1 1/2, viert
Spaten	Stiefel doppelt, überlapp genietet, an 2 1/2, an den Bänden einfach genietet.
Diebs	Stiefel 1 1/2, Längsnaht einfach, viert Mittelfuß.
	Handgelenke u. Strickbänder, Stiefel doppelt, Längsnaht einfach gen. Stiefel 1 1/2
Schütte	Stiefel u. Stiefel der Schelle, überlapp, einfach genietet, Stiefel 1 1/2

Schnitt A-A

Längsschnitt

350

22

"EMPIRE WARRIOR. EX BIANCA"

Approved Midships Section

Lth Report No 20041

W34-0016



© 2020

Lloyd's Register
Foundation