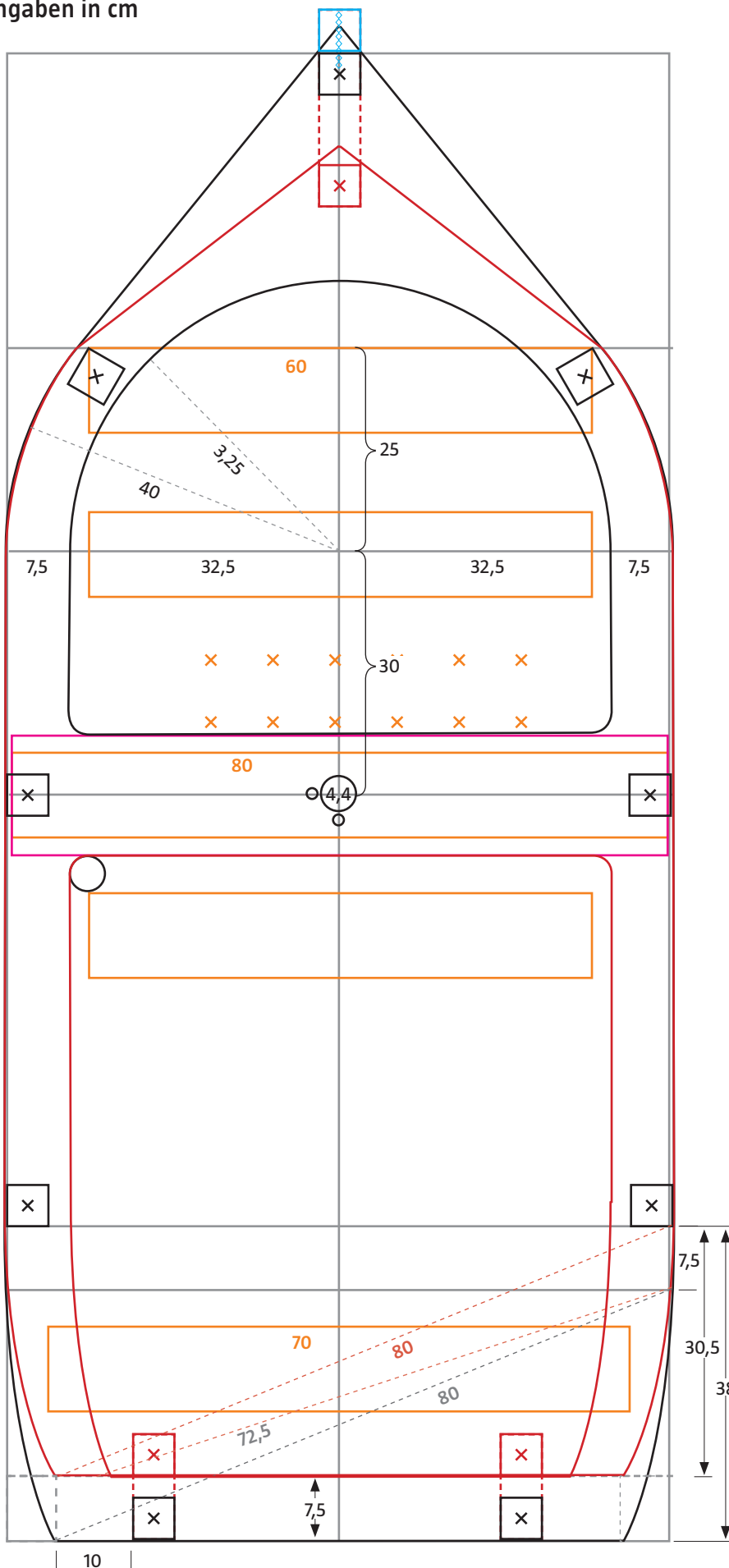


PIRATENSCHIFF

(1/8)

alle Angaben in cm



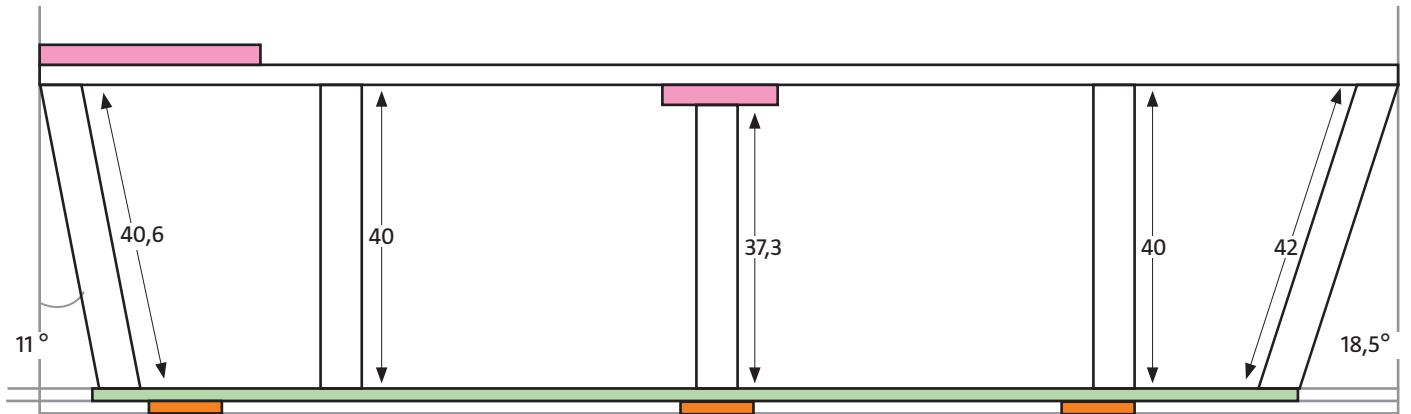
- Außenkante am Boden
- Kante Deck
- x Position Rahmenholz oben 5,4 x 5,4
+5 x 70 mm Schraube
- x Position Rahmenholz Boden
5,4 x 5,4
+5 x 70 mm Schraube
- x Rahmenholz Halterung Galionsfigur
+5 x 70 mm Schraube
5,4 x 5,4
+5 x 70 mm Schraube
- Bodenbretter 10 cm breit,
1,8 cm dick
- Brett 14,4 cm breit,
2,7 cm dick




PIRATENSCHIFF

(2/8)

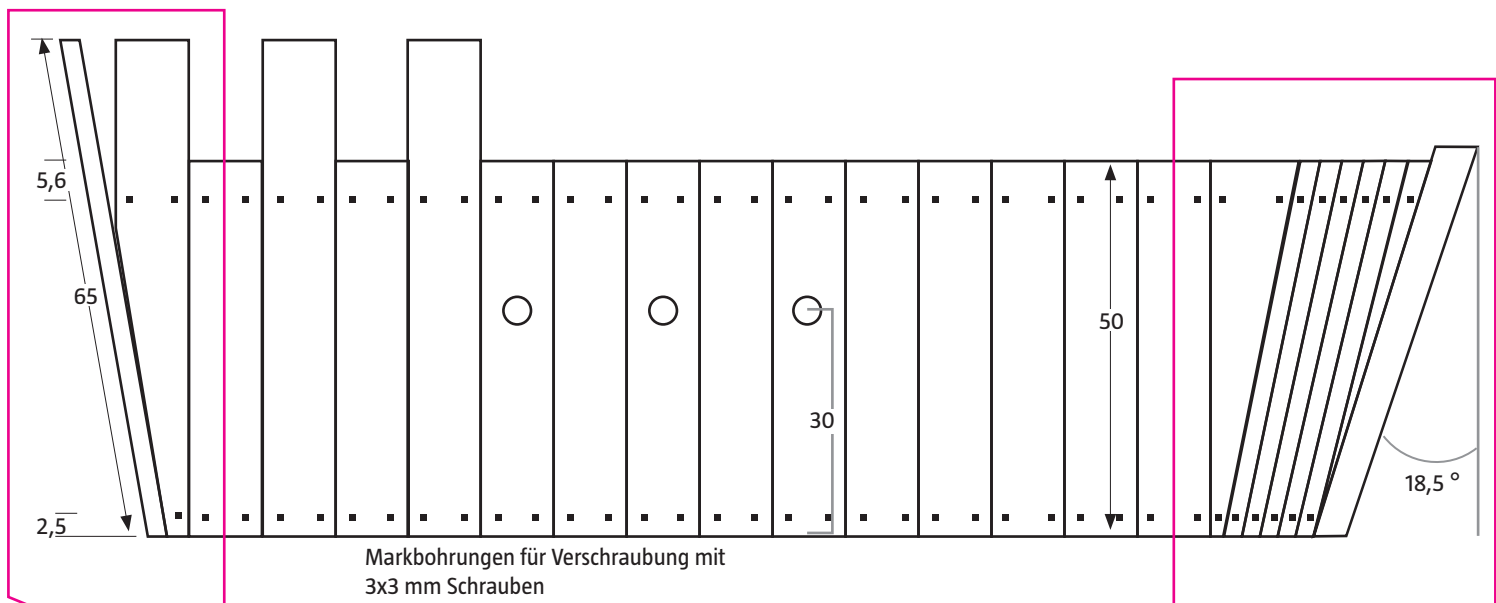
Konstruktion Seitenansicht | alle Angaben in cm

RAHMEN



-  Bodenbrett 1,8 cm dick
-  Boden
-  Douglasienbrett

VERSCHALUNG



DETAIL 1
+ Ansicht Heck

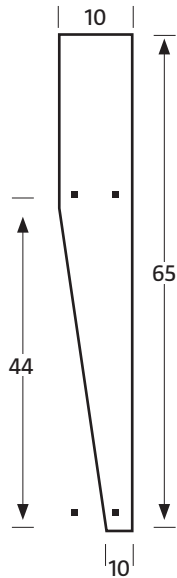
DETAIL 2

PIRATENSCHIFF

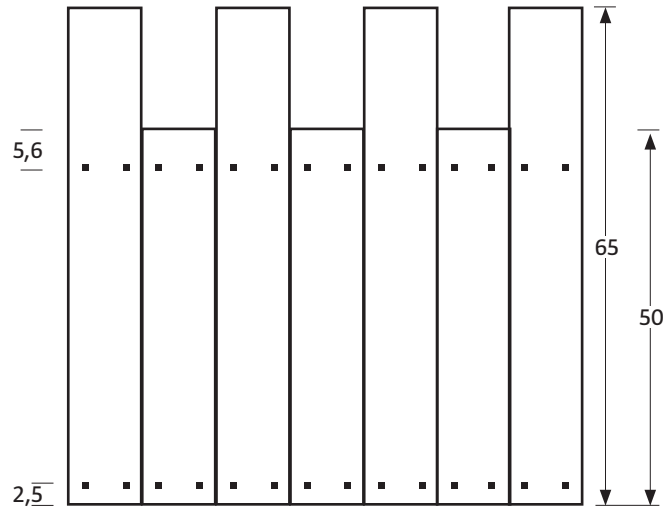
(3/8)

Konstruktion Seitenansicht | alle Angaben in cm

DETAIL 1



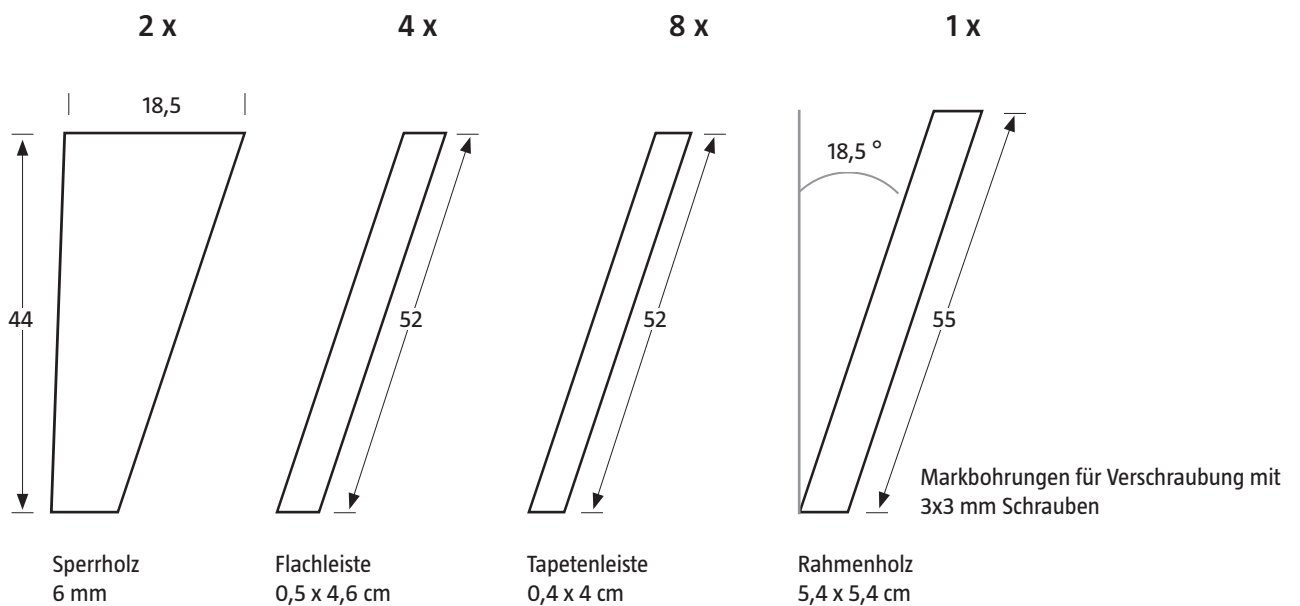
Ansicht Heck



Markbohrungen für Verschraubung mit 3x3 mm Schrauben

Glattbrett Douglasie 10 x 1,8 cm

DETAIL 2

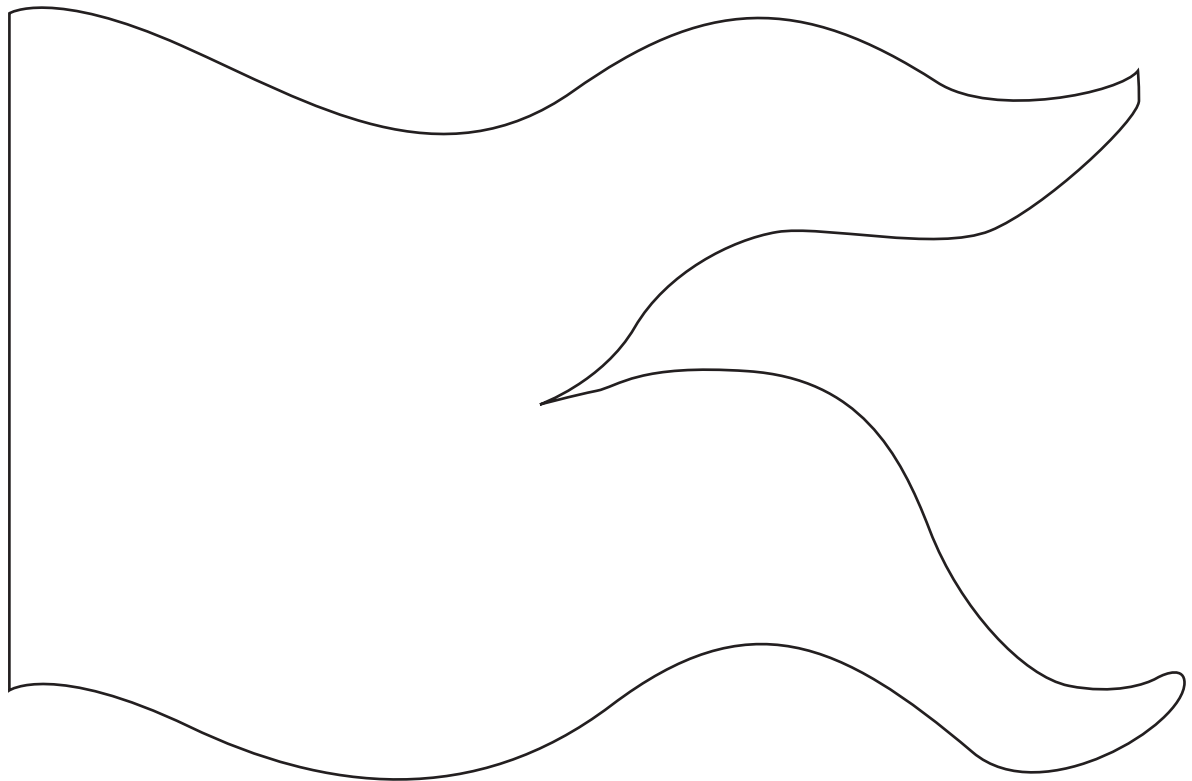


PIRATENSCHIFF

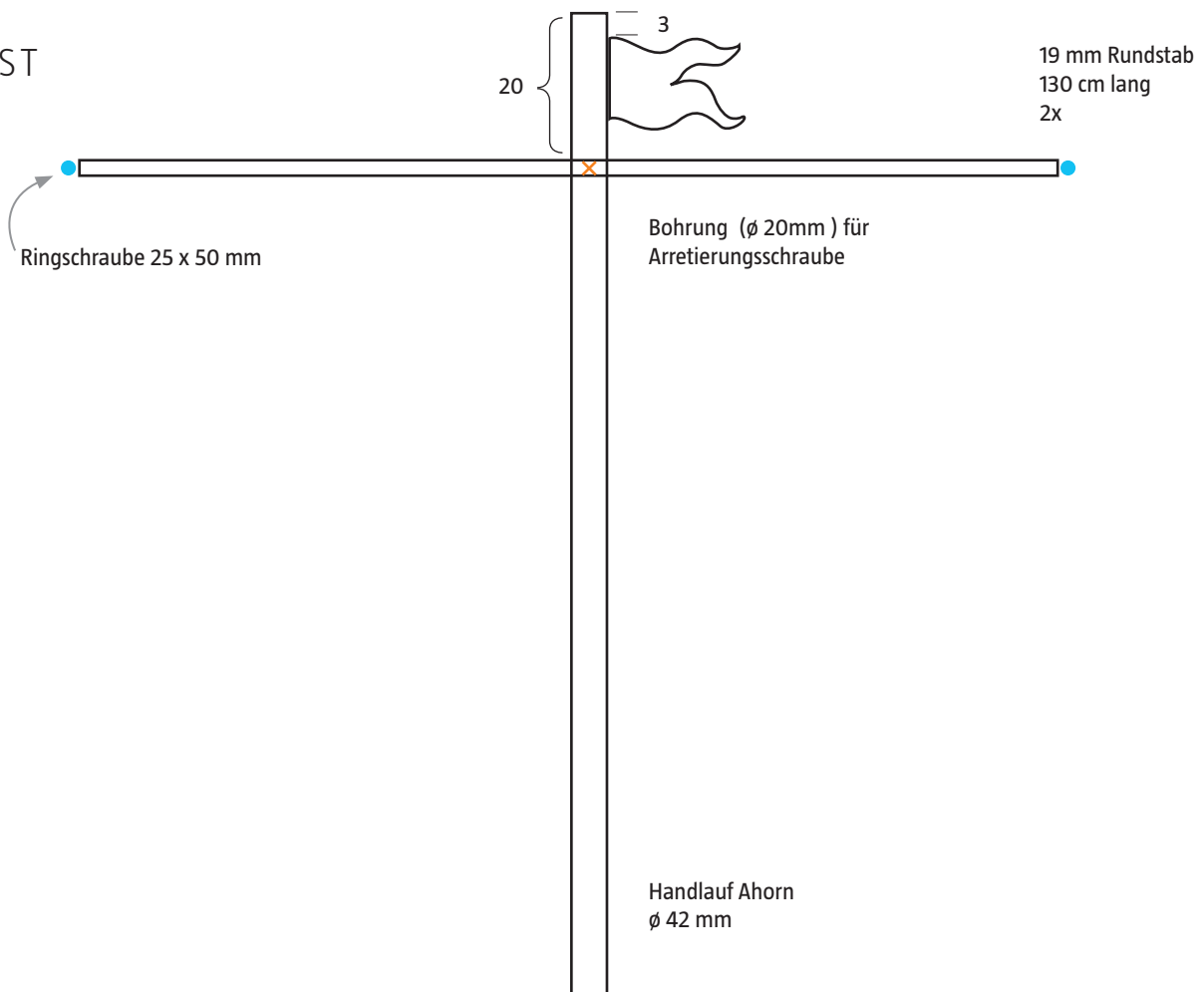
(4/8)

alle Angaben in cm

FAHNE



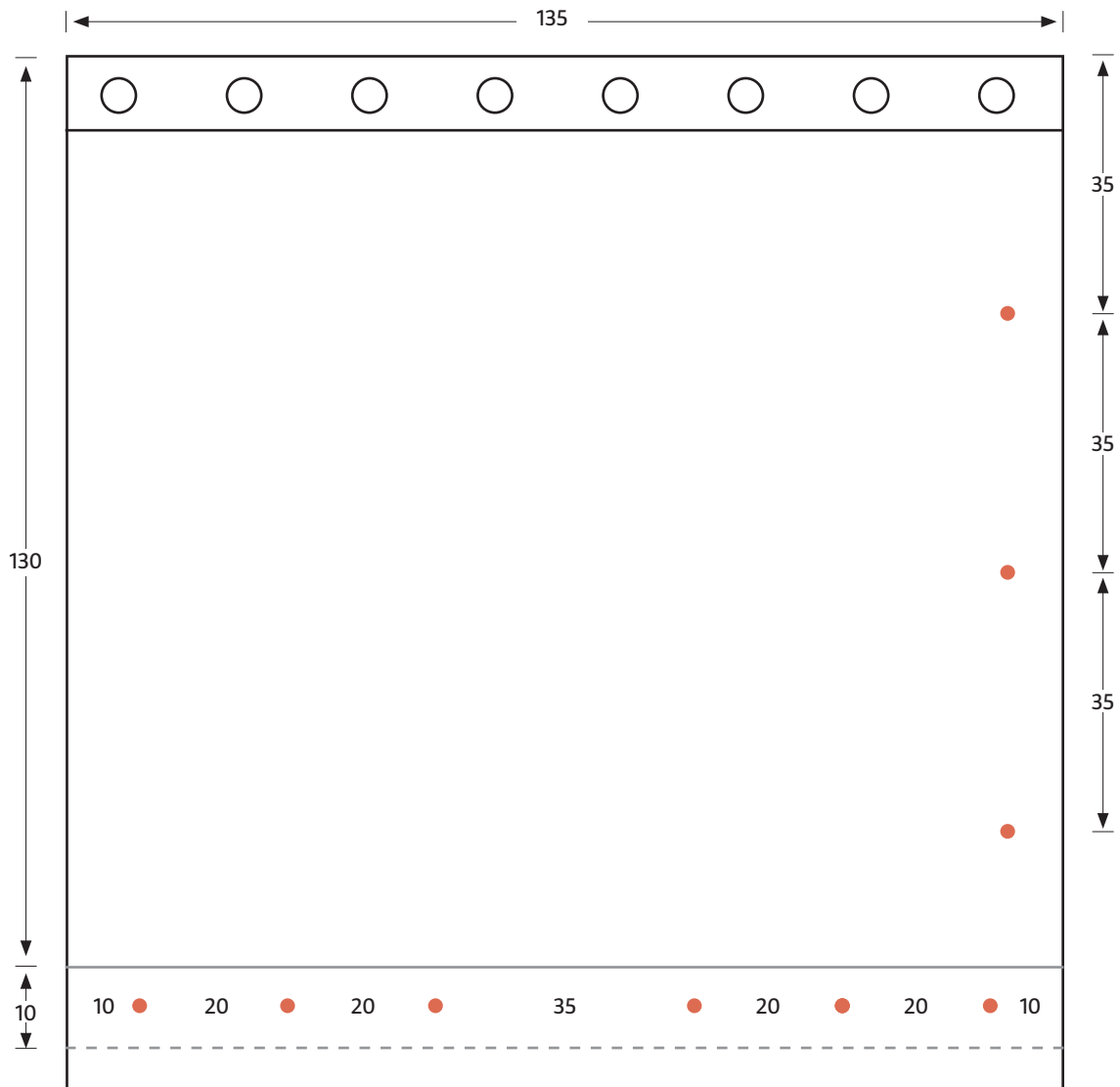
MAST



PIRATENSCHIFF

(5/8)

Segel | alle Angaben in cm



● Markierung für Rundkausch

Abstand zur Kante umlaufend je 5 cm

PIRATENSCHIFF

(6/8)

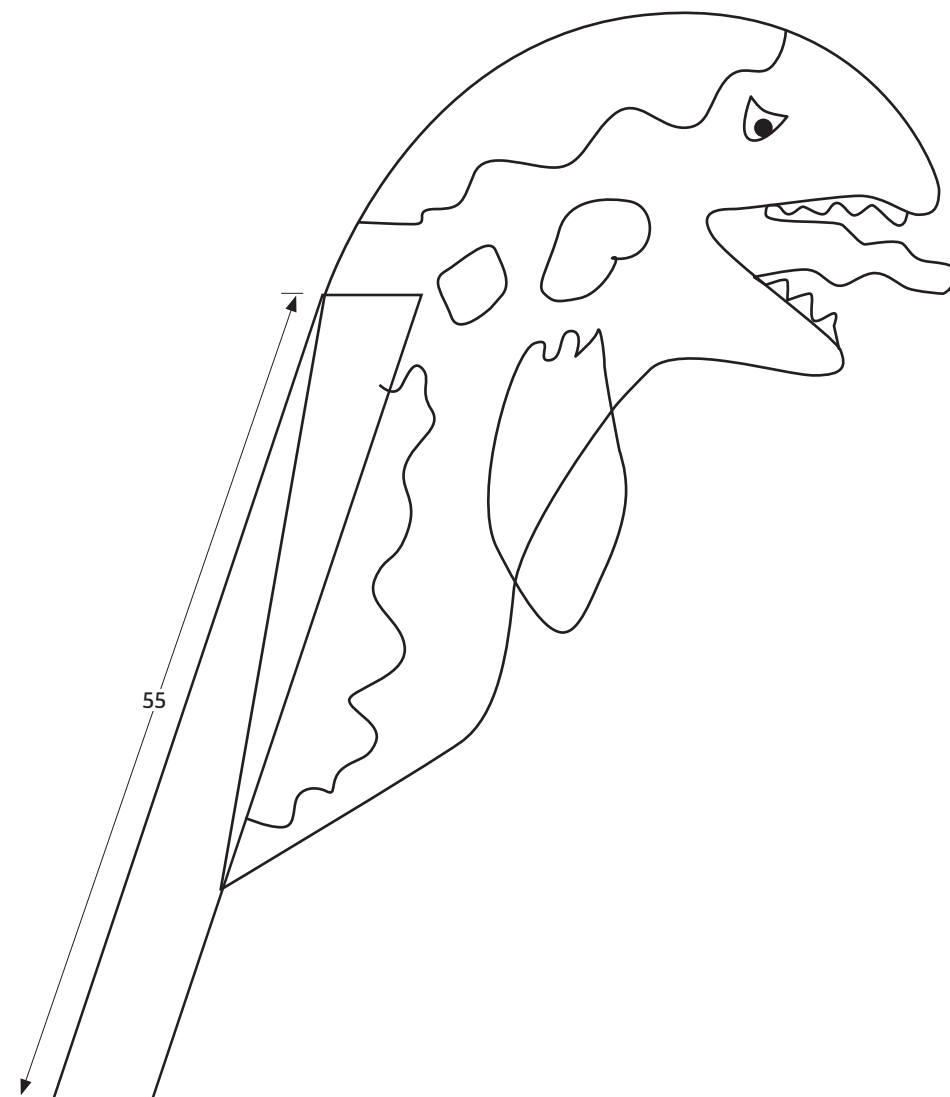
Zeichnung Anker und Totenkopf



PIRATENSCHIFF

(7/8)

Galionsfigur Orca



Rahmenholz
5,4 x 5,4 cm

PIRATENSCHIFF

(8/8)

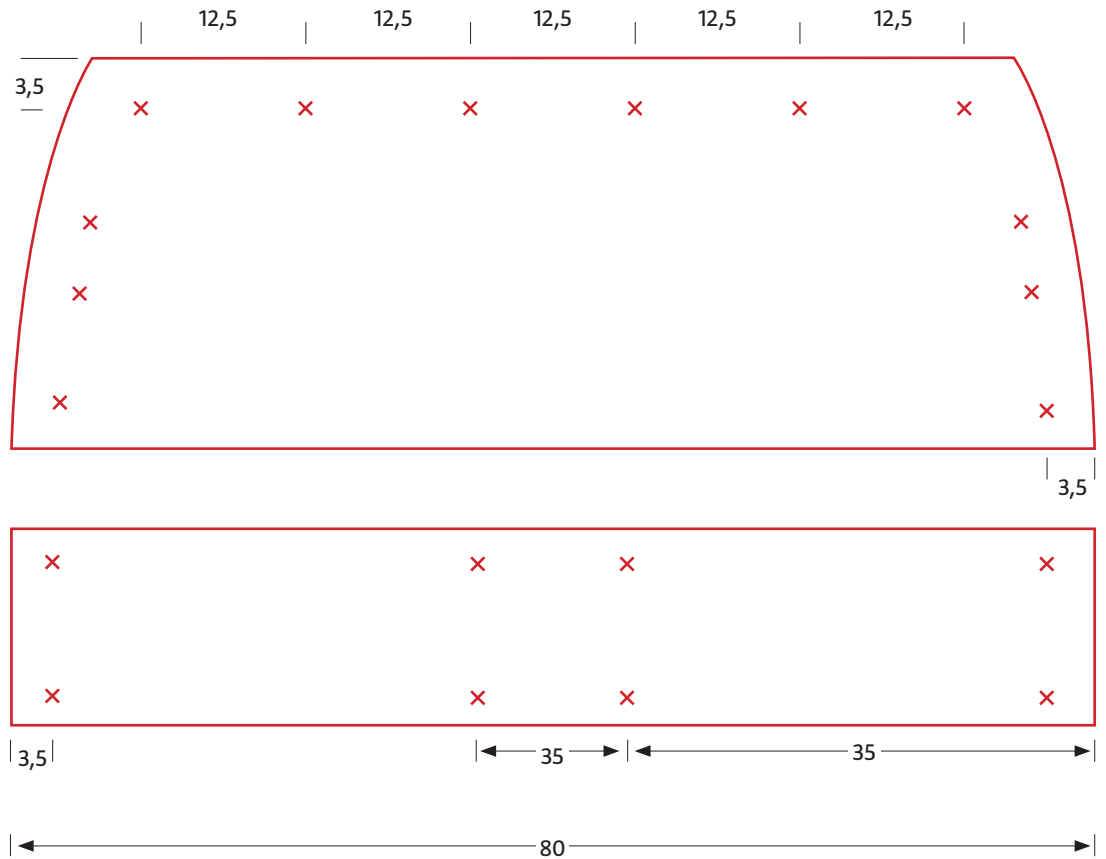
Bohrpunkte

✗ Bohrpunkte für
3 x 35 mm Schrauben

✗ Bohrpunkte für
3 x 30 mm Schrauben

GLATTKANTBRETT

Douglasie
14,4 cm breit
2,7 cm dick



GLATTBRETT

Douglasie
10 cm breit
1,8 cm dick

