

350| 0

350| 50

350| 100

350| 150

400| 0

400| 50

400| 100

400| 150

Vorderse

Ruderh
Seitenr

Dienen zur Verstärkung des
Rumpfes im unteren Bereich,
wo das Brett zur
Fahrwerksbefestigung
eingeklebt wird

450| 0

450| 50

450| 100

450| 150

Un
des Motor:
werden anges

500| 0

500| 50

500| 100

500| 150

Verstärkung des Rumpfes. Wird vom Motorträger bis aufs
Maße: 650 mm x 30 mm.

550| 0

550| 50

550| 100

550| 150

600| 0

600| 50

600| 100

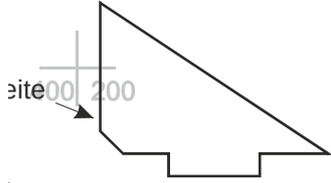
600| 150

350 | 200

350 | 250

350 | 300

350 | 350



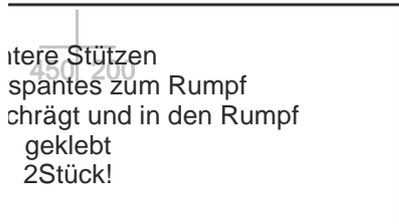
Seite 200

400 | 250

400 | 300

400 | 350

Form für Ruder



Ältere Stützen spärtes zum Rumpf chrägt und in den Rumpf geklebt 2Stück!

450 | 250

Höhenleitwer

Holzstreifen zur Verstärk (Z.B. Teileine Kaffeerüh Feld nicht aus

Vordeck muss des R

500 | 200

500 | 250

500 | 300

500 | 350

Höhenruder unter 45 ° beidseitig oben in den Rumpf eingeklebt.

F

550 | 200

550 | 250

550 | 300

550 | 350

600 | 200

600 | 250

600 | 300

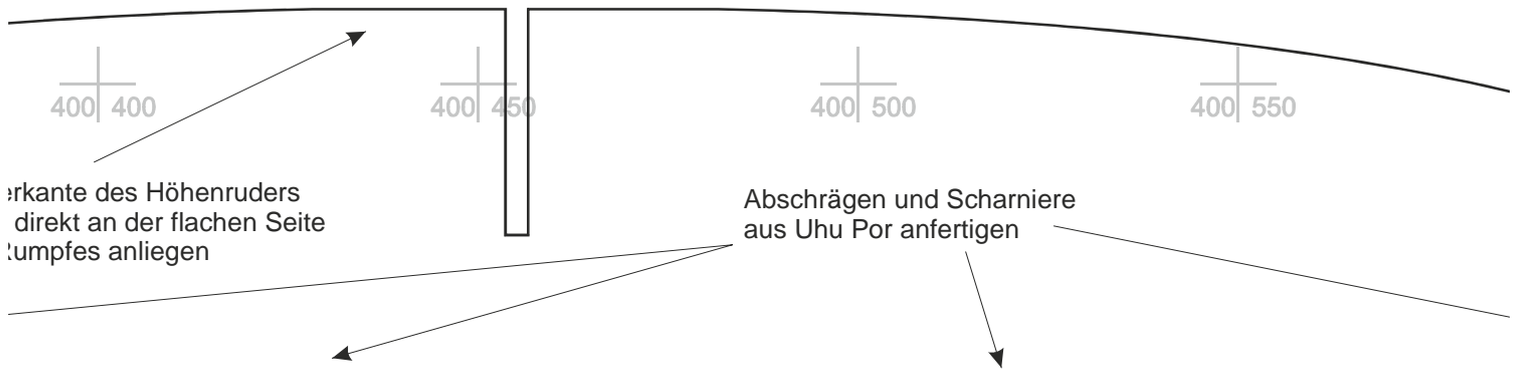
600 | 350

350 | 400

350 | 450

350 | 500

350 | 550



400 | 400

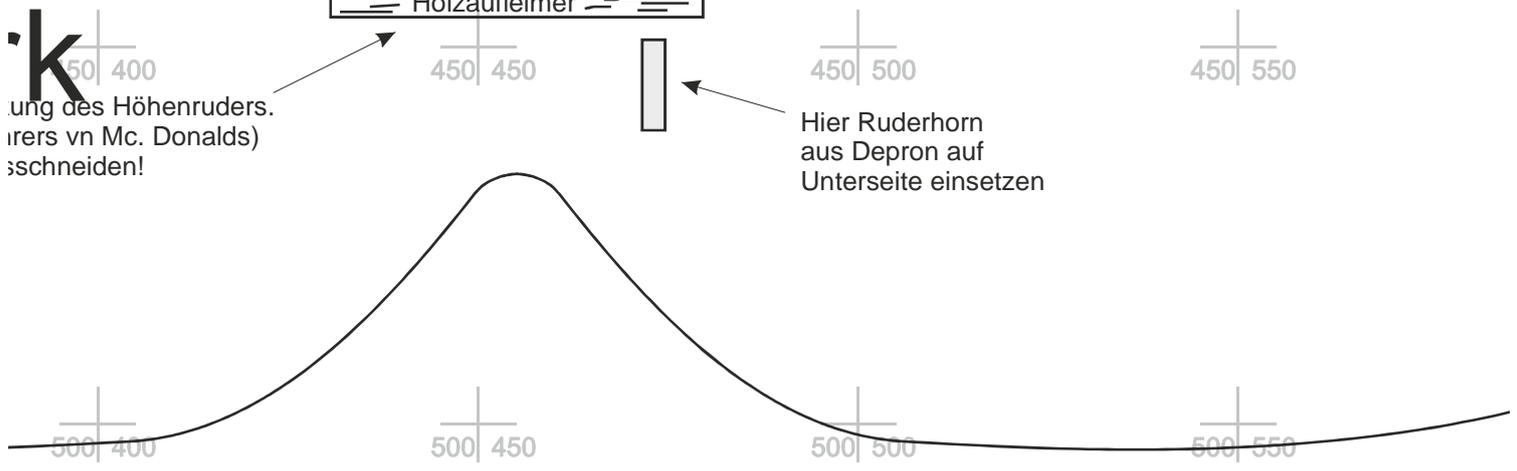
400 | 450

400 | 500

400 | 550

Vorderkante des Höhenruders
direkt an der flachen Seite
stumpfes anliegen

Abschrägen und Scharniere
aus Uhu Por anfertigen



Kanten des Höhenruders.
(Kanten von Mc. Donalds)
abschneiden!

Holzaufleimer

Hier Ruderhorn
aus Depron auf
Unterseite einsetzen

450 | 400

450 | 450

450 | 500

450 | 550

500 | 400

500 | 450

500 | 500

500 | 550

Rumpfverstärkungen (2 Stü

550 | 400

550 | 450

550 | 500

550 | 550

600 | 400

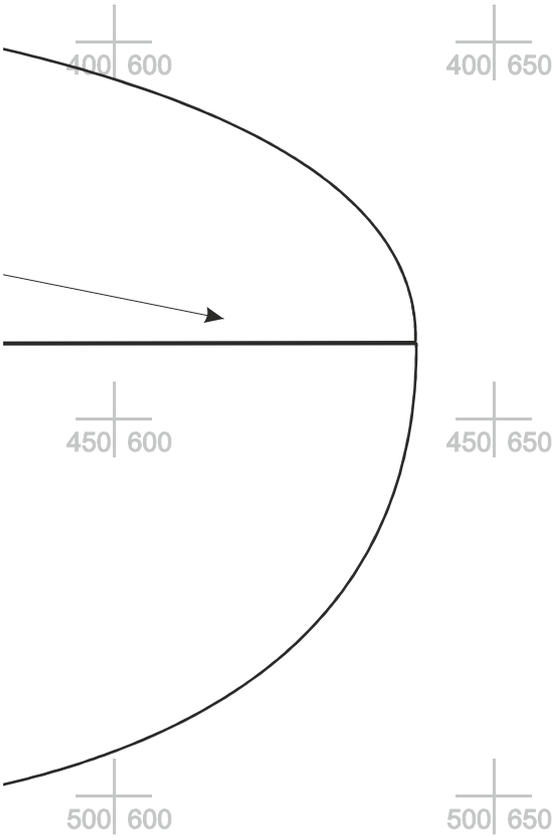
600 | 450

600 | 500

600 | 550

350 | 600

350 | 650



ick)

550 | 600

550 | 650

600 | 600

600 | 650