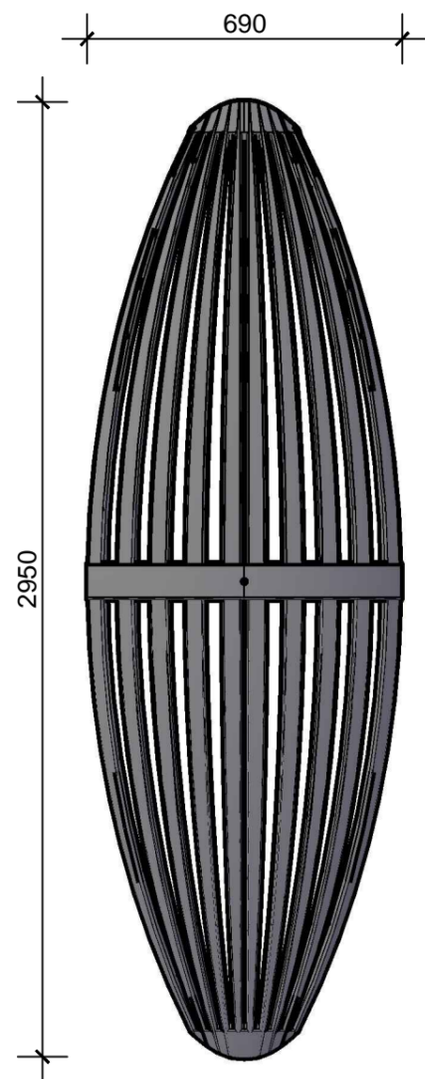
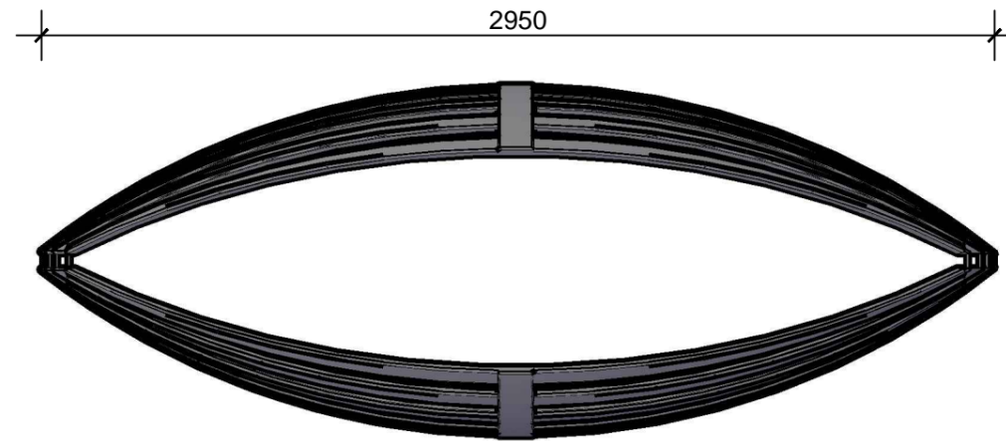
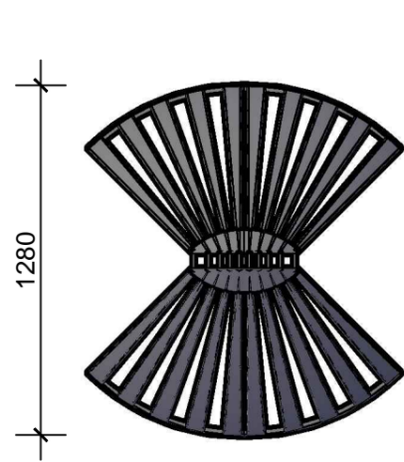


TragWERK 15 Crooked Hammock

Die Idee unserer Konstruktion basiert auf einer frei schwebenden Hängematte. Dieses fertige Möbel besteht durch seine ergonomische Form gekoppelt mit dem schlichten Design. Durch Drahtseile wird die obere, sowie die untere Schale im Bodenaufbau beziehungsweise in der Deckenkonstruktion befestigt. Die zwei Schalen sind ebenfalls mit Drahtseilen miteinander verbunden um der Konstruktion den nötigen Halt zu geben.

Mit Pölster und Decken kann die Hängematte zu einer gemütlichen Oase der Entspannung werden. Durch eine fließende Wippbewegung wird ein Gefühl des Schwebens vermittelt.

Design gepaart mit einer ausgeklügelten Konstruktion - Crooked Hammock



TragWERK 15 Crooked Hammock Konstruktionsskizze

Die Länge beträgt knapp drei Meter womit ein angenehmes Liegegefühl erreicht werden kann. Die Breite ist mit 69 cm ebenfalls optimal auf ein ergonomisches Liegen eingestellt.

Die Konstruktion besteht aus schichtverleimten Buchenfurnieren welche den Grundstein der Stabilität setzen. Mithilfe von eigens dafür angefertigten Schablonen wird die eigentliche Form hergestellt.

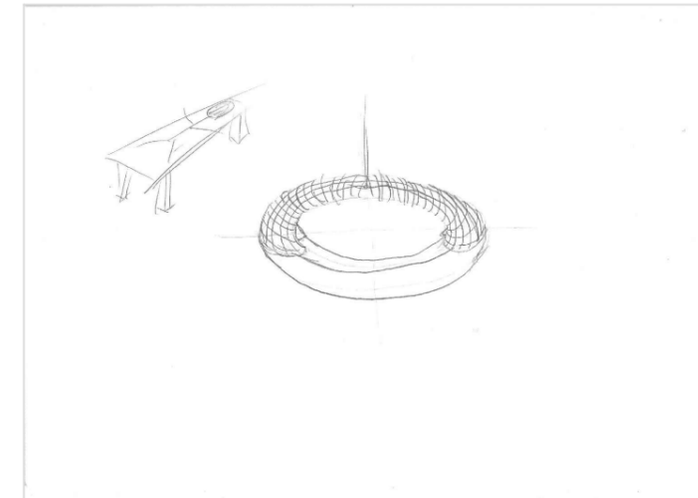
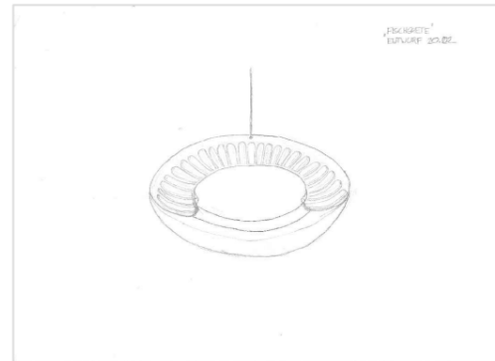
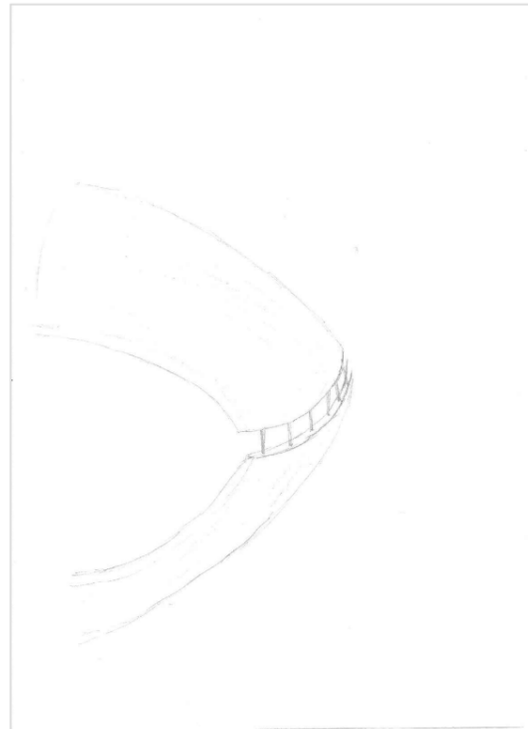
Der mittlere Querbalken dient zur Fixierung der einzelnen Längsbalken sowie dient er als Aufnahme der Stahlseile.

Am Ende jeder Seite dient ein ebenfalls aus schichtverleimten Buchenfurnier gefertigtes Fixierungsholz zur Aufnahme der einzelnen Längsbalken. Diese werden miteinander verleimt und zusätzlich gedübelt um die Stabilisierung zu gewährleisten.

TragWERK 15

Crooked Hammock

Skizzen



Nach langem Hin und Her und einer umfassenden Entwicklungsphase vielen eine Menge Skizzen an. Die Palette unserer Skizzen reichte von organischen Strukturen bis hin zu skelettartigen Aufbauten. Entscheidend war für uns jedoch auch die einfache Herstellung und somit entschieden wir uns für die jetzige Konstruktion.

