Rauchgenerator

den Generator habe ich im Shop vom Räucherspezi gekauft, das Syphon entfernt im ersten Schritt Kondenswasser und der etwas entwässerte Rauch kommt in meinen Räucherschrank.



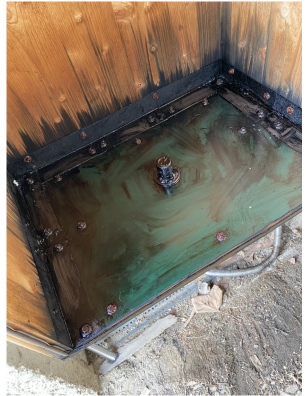
Der Räucherschrank

wurde von mir selbst aus 25 mm Dreischicht Leimplatte gefertigt. Gehoben und gesenkt wird mit einem Seilhebezug .



Innenansichten

Das untere Blech mit dem Raucheinlass und oben ein Ventilator zur Rauchzirkulation.







Der Ventilator dient sowohl zur Umwälzung als auch zur Entfernung des Rauches aus der Kammer.

Belüftung



Schornstein



Die Belüftung oben habe ich eingebaut, damit während der Nichtbenutzungszeiten die Luft innen nicht abstickt. In Anbetracht des eingebauten Schornsteins und des Raucheinlasses war diese Idee nicht meine Beste:-)

Wird ebenfalls entfernt und das Loch mit Sägespänen und Leim zugespachtelt. Das untere Bild zeigt noch die Lüftung von aussen.



Aus Metall, Grund für die Kondenswasserbildung. Wird aus Holz verleimt. Damit sollte das dann Geschichte sein. Der Umbau wird an wärmeren Tagen erfolgen.