

Re: eigen was recyclen voor eigen kunstraat

- [Wijzig](#)
- [Verwijder bericht](#)
- [Meld dit bericht](#)
- [Informatie](#)
- [Citeer](#)
-

Berichtza 29 okt 2016, 10:56

Ik kijk uit naar Teake zijn foto's 😊

Had wat gezocht naar artikelen en ideeën over stoomwassmelters. En uiteraard weer mijn eigen wensen meegenomen, ik imker namelijk met 3 systemen raam en wil graag de ramen hangend uitstomen. Zaterdag actie van 2 weken geleden, 2 uur frutsel met hetgeen ik nog had liggen. Ben hierop uitgekomen. Geheel van resthout gemaakt en een koninginnenrooster als grove zeef gebruikt. Benoem even de hoofddelen anders wordt het een langdradig verhaal, als er interesse is in details / mijn overwegingen hoor ik het wel.



2 bakken gemaakt van sloophout, beide zelfde maat. Bodem is nu een plaat piepschuim, de deksel is een plaat PUR schuim. Rechts op de foto staat overigens de voormalige vuilnisbak die met een dompelaar is gebruikt als uitkoker, simpelweg de ramen onderdompelen in heet water. Maar bewerkelijk, matig resultaat en ook potentieel gevaarlijk. Bovenop de vuilnisbak staat de bak uit een oude frituur die ik als opvangbak gebruik, de frituurmand is de zeef 😊



onderste bak. leeg! Hierin staat de opvangbak en de zeef. In de kopse kant is het gat geboord zodat de stoomleiding tegen de opvangbak en zeef blaast (dus van onderaf gestolde bijenwas laat smelten) en ook door de trechter omhoog blaast. Op de bovenkant zijn een paar latten geschroefd om de 2 delen ook weer uit elkaar te kunnen wrikken. Hout werkt als een gek met vocht en hitte, het hout lag er al 8 jaar te liggen dus goed droog.



Onderkant bovenste bak. Hier heb ik 2 stukken blik op geschroefd, net een beetje schuin uitgeknipt zodat de 2 blikken samen een flauwe trechter vormen.



Bovenkant bovenste bak met koninginnenrooster op latjes, dit zijn ook de latjes waarin het blik is vastgeschroefd en die de beide bakken centreren. Aan de bovenzijde van de bovenste bak heb ik gaten geboord en daar staaldraad doorheen gehaald. Net op de maat zodat in de lange kant Dadant Blatt ramen kunnen hangen en op de korte kant simplex en hoffmann ramen op de staaldraad. Flink opspannen.

Als test gewoon volgehangen met ramen en stomer aanzet. In de praktijk kon ik ramen blijven afkrassen (hele oude ramen) terwijl de stomer aanstaat en vervolgens ramen bijhangen en continu doorgaan. Nieuwere ramen smolten volledig en vrijwel schone ramen als resultaat. Heb in iets van anderhalf uur 80 ramen schoongemaakt en het merendeel waren oude lelijke ramen (uit een kast overgenomen van een collega imker). Ben zelf heel tevreden over dit knutselwerkje maar ben toch

aan het denken over verbeteringen. Wordt vervolgd 😊.

Grtz, Erik.