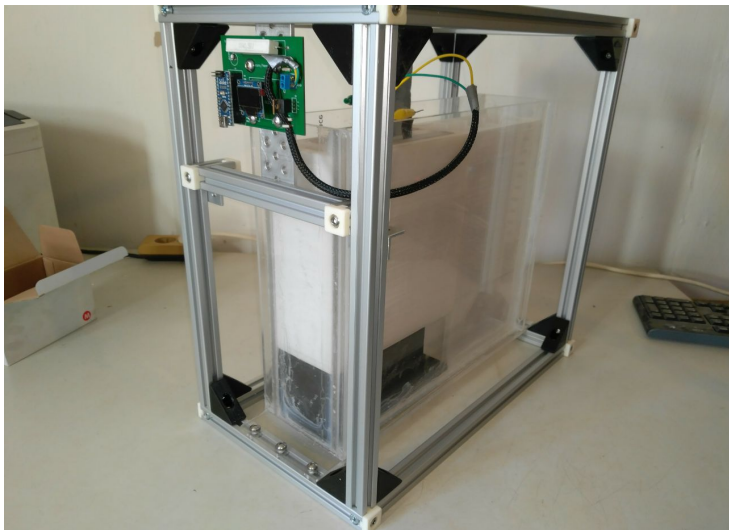
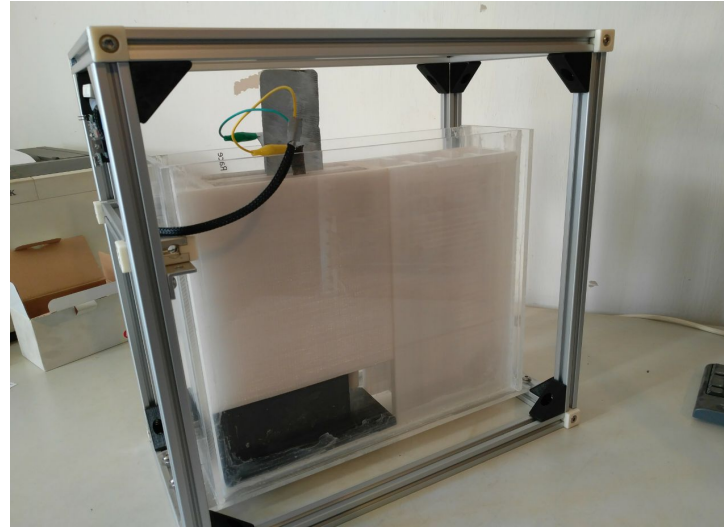
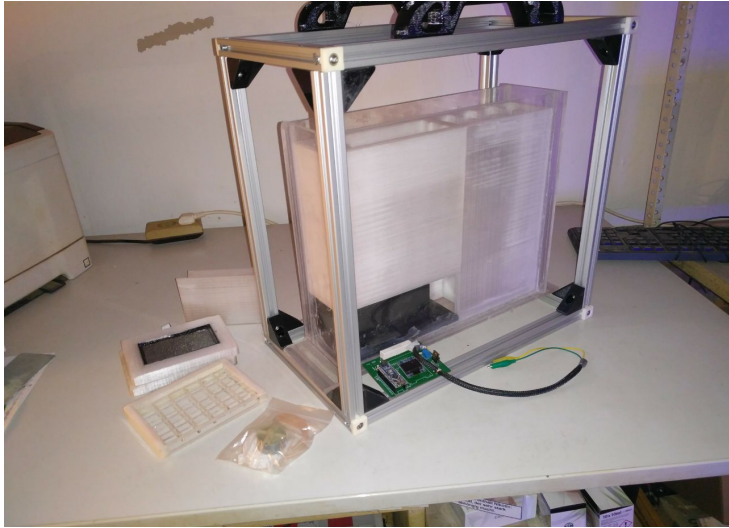
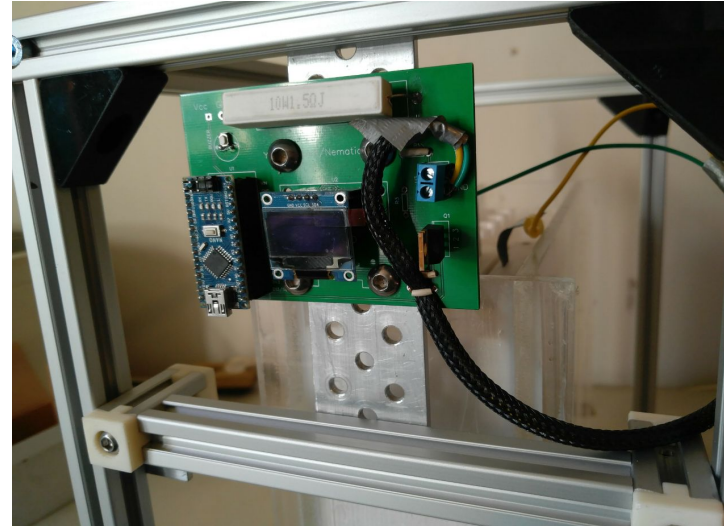
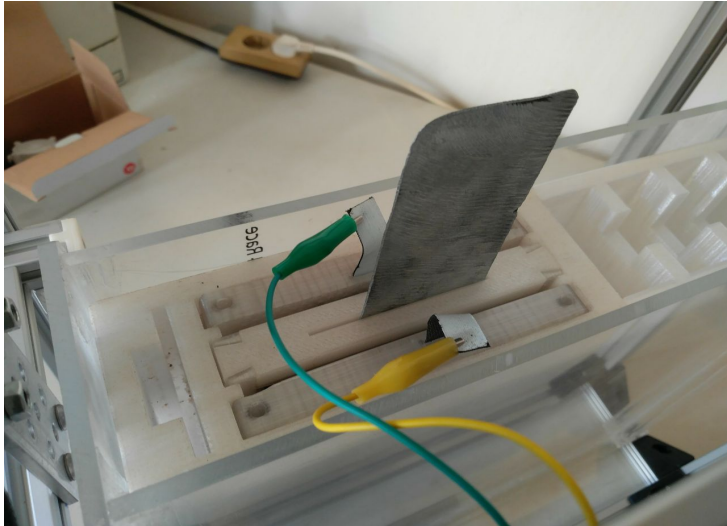


UPK-Frame Subassembly-BOM



Sheet1



Unterer u. oberer Rahmen f. Kammer

tslot24con	4
tslot40	4
m6x25cyl	8
endcap1d	8
m6x8	8

Rahmen, quer
Rahmen längs
Eckverbindungen
Endkappen
Befestigung Endkappen

Sheet1

Aufrechte f. Rahmen

tslot40	4	Rahmen Aufrechte
raconnector	16	Eckverbinder
m6x12	16	Befestigung Eckverbinder
m6nutplate	16	Befestigung Eckverbinder

Mittelquere

tslot16	1	Mittelquere Front
tslot4con	2	Aufdoppelung f. Mittelquere
m6x25cyl	2	Eckverbindung Mittelquere
endcap1d	4	Endkappen
m6x8	4	Befestigung Endkappen
angle4	2	Befestigung Mittelquere
m6nutplate	4	Befestigung Mittelquere
m6x8	4	Befestigung Mittelquere

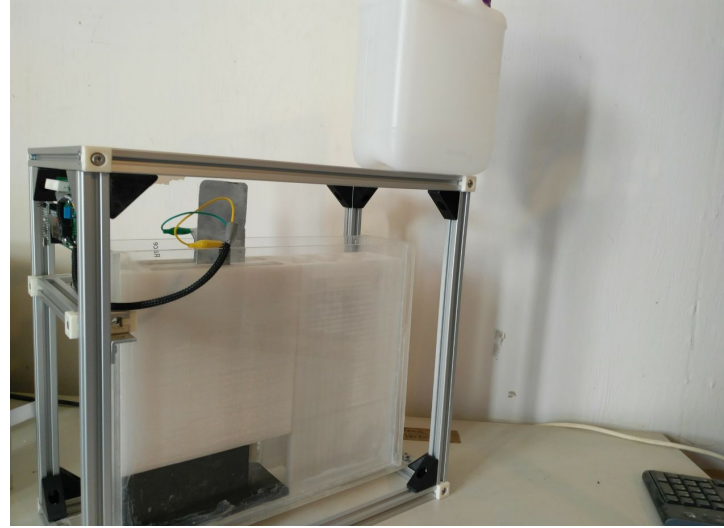
Interface-Träger

flat16	1	f. Interface-Montage
m6nutplate	4	Befestigung flat16
m6x8	4	Befestigung flat16
m6x12	4	Befestigung Interface
m6nut	4	Befestigung Interface

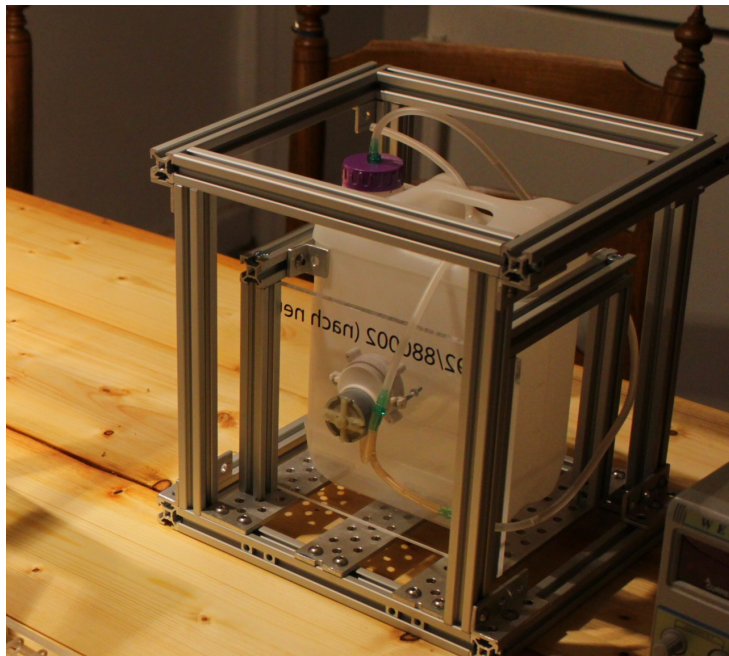
Verbindung Kammer-Tank

flat16	2	Verbindet Tankmodul mit Kammer
m6nutplate	8	Befestigung flat16
m6x8	8	Befestigung flat16

Sheet1



Sheet1



Unterer u. oberer Rahmen f. Tank

tslot24con	4	Rahmen, quer
tslot24	4	Rahmen längs
m6x25cyl	8	Eckverbindungen
endcap1d	8	Endkappen
m6x8	8	Befestigung Endkappen

Aufrechte f. Rahmen

tslot24	4	Rahmen Aufrechte
---------	---	------------------

Sheet1

angle6	8	Eckverbindung
m6nutplate	16	Befestigung Eckverbindung
m6x8	16	Befestigung Eckverbindung
flat24	3	Bodenplatten
m6nutplate	12	Befestigung Bodenplatten
m6x8	12	Befestigung Bodenplatten

Tankhalter

Tslot16con	2	Quere
Tslot16	4	Aufrechte
m6x25cyl	4	Befestigung oben
m6x12	4	Befestigung unten
angle2	4	Klemmung f. Tank
m6x12	4	Befestigung angle2

Zirkulationspumpe

Pumpenplatte_200x160	1	Montageplatte f. Pumpe
m6x12	4	Befestigung d. Platte
m6nutplate	4	Befestigung d. Platte
circulationpump12v24l	1	Peristaltikpumpe, 24L/h
m3x30	2	Befestigung Pumpe
m3nut	6	Befestigung Pumpe

Tank

Tank2.5L	1	2,5L-Behälter, 220x160x100
Schlauch6mm	2	Silikonschlauch 6mm, 50mm
Stutzen 6mm	3	Anschlussstutzen f. Schlauch

Sheet1

