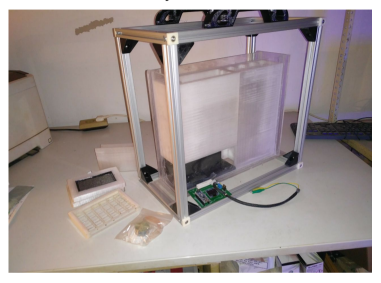
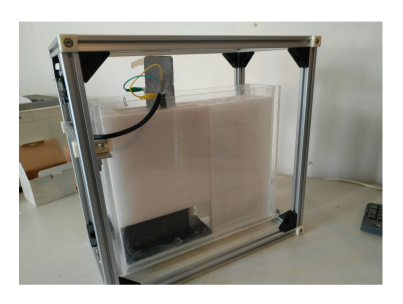
UPK-Frame Subassembly-BOM

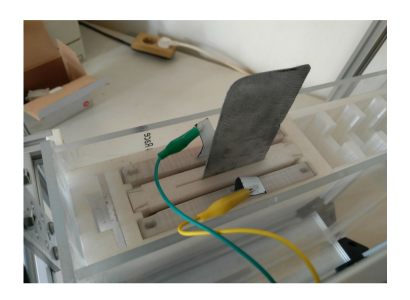


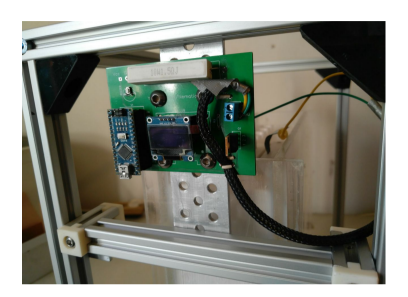






Page 1



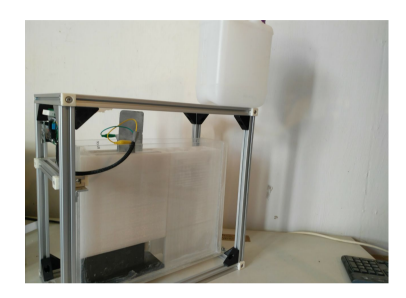


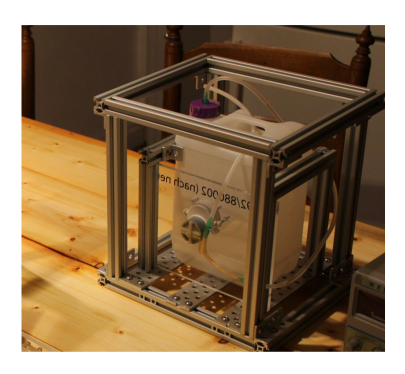
Unterer u. oberer Rahmen f. Kammer

tslot24con	4	Rahmen, quer
tslot40	4	Rahmen längs
m6x25cyl	8	Eckverbindungen
endcap1d	8	Endkappen
m6x8	8	Befestigung Endkappen

Aufrechte f. Rahmen		
tslot40	4	Rahmen Aufrechte
raconnector	16	Eckverbinder
m6x12	16	Befestigung Eckverbinder
m6nutplate	16	Befestigung Eckverbinder
Mittelquere		
tslot16	1	Mittelguere 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
moxo	7	Deleging witterquere
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







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

angle6 m6nutplate m6x8 flat24 m6nutplate m6x8	8 16 16 3 12 12	Eckverbindung Befestigung Eckverbindung Befestigung Eckverbindung Bodenplatten Befestigung Bodenplatten Befestigung Bodenplatten
Tankhalter Tslot16con Tslot16 m6x25cyl m6x12 angle2 m6x12	2 4 4 4 4	Quere Aufrechte Befestigung oben Befestigung unten Klemmung f. Tank Befestigung angle2
Zirkulationspumpe Pumpenplatte_200x160 m6x12 m6nutplate circulationpump12v24l m3x30 m3nut	1 4 4 1 2 6	Montageplatte f. Pumpe Befestigung d. Platte Befestigung d. Platte Peristaltikpumpe, 24L/h Befestigung Pumpe Befestigung Pumpe
Tank Tank2.5L Schlauch6mm Stutzen 6mm	1 2 3	2,5L-Behälter, 220x160x100 Silikonschlauch 6mm, 50mm Anschlussstutzen f. Schlauch



