

Elysium Passage 2.0

Dette er det første Passage kit jeg lavede i serien med Scan-Speak Revelator enheder. Kitted startede som et SP95 af Troels Gravesen, men blev opgraderet med R29 enhed og en coated udgave af 18W. Jeg følte dels af den coatede udgave var mere rolig.

Kitted her vil blive beskrevet meget bedre senere, men lige nu har jeg travlt med at få indhold på websiden.

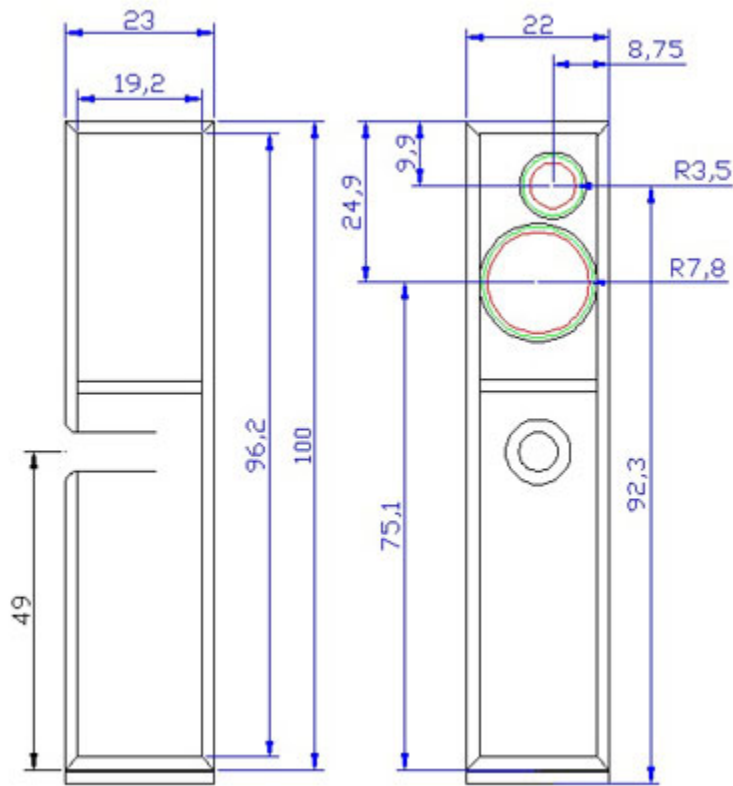


Enheder jeg brugte var :

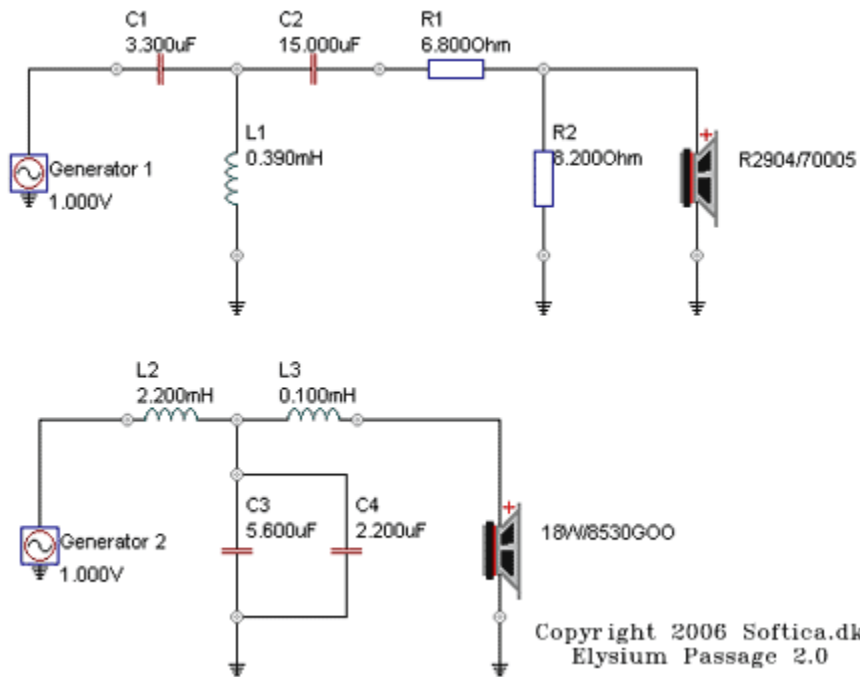
Scan-Speak R2904
Scan-Speak 18W8530



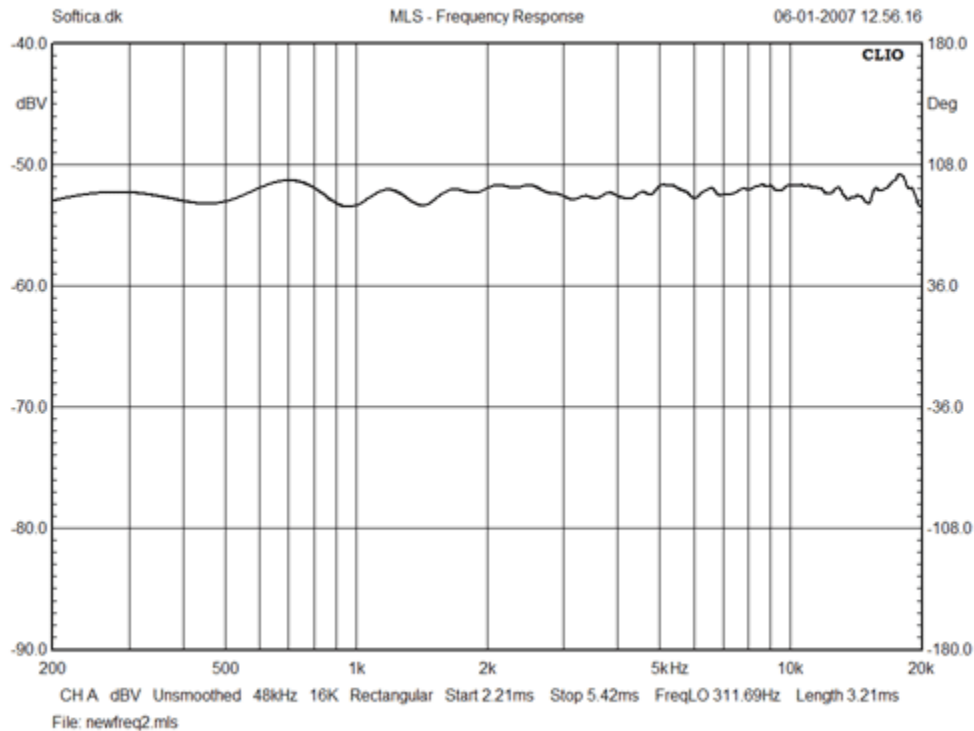
Kabinettet er et traditionel gulvkabinet. Måler lidt over en meter i højden.



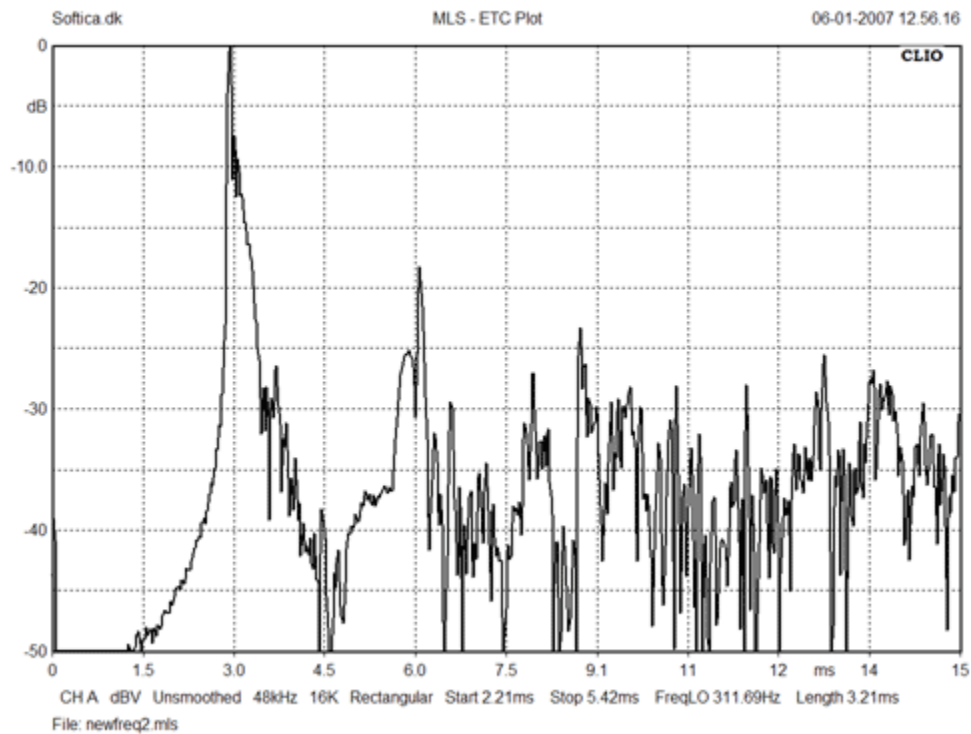
Delefilteret er et alm parallelfilter af 3. orden på begge enheder. Der er et dæmpeled på diskanten og en sugekreds på basenheden.



Her er så en måling af filteret i Clío på ca 1m afstand

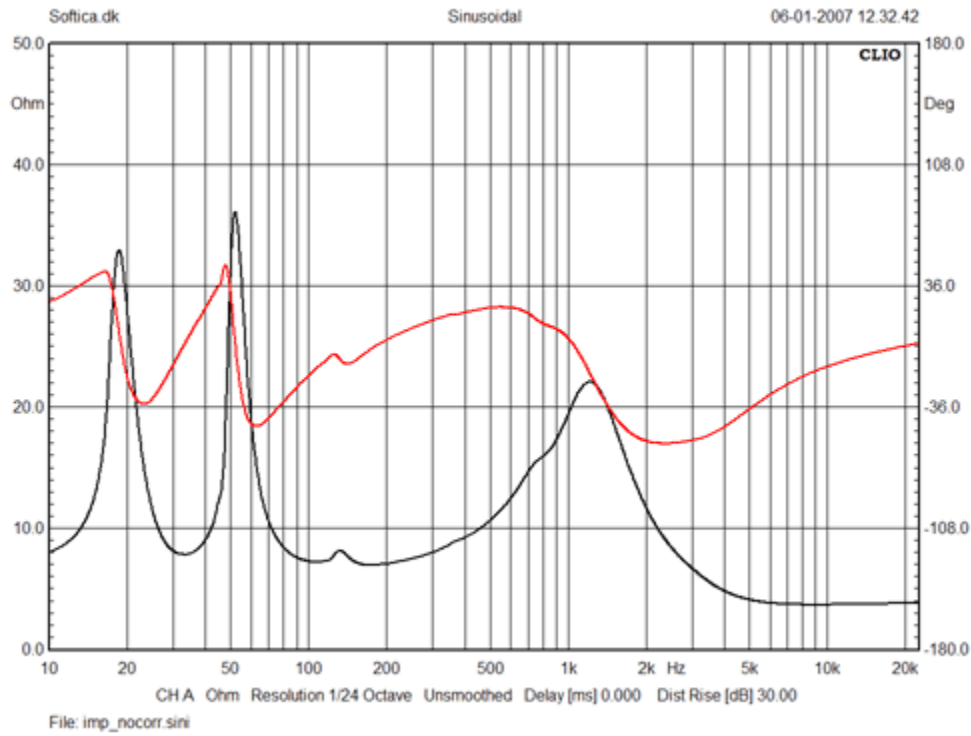


ETC målingen viser at at følges godt af.



Her impedans og elektrisk fase. Den lille bule ved 130Hz fjernes hvis man tilføjer lidt mere

dæmpemateriale i bunden af kabinettet. Målingen her blev taget inden det blev færdig.



Den bedste måde at tjekke fasen, er at vende polariteten på diskanten. Jo mere de så er ude af fase her, des bedre er de også i fase når de er polariseret rigtig. Og Passage 2.0 gør det rigtig godt her.

