

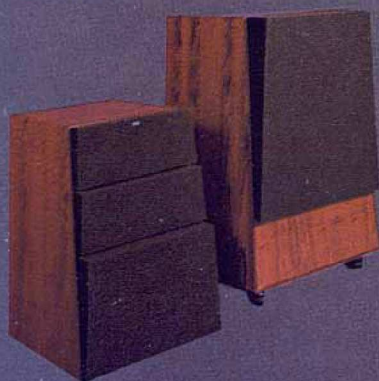
(SEAS)

DD[★] TOWER

DD TOWER er et 4-veis høyttaler system bygget i to separate kabinetter, et sub-woofer kabinett og et topp-kabinett. SUB-WOOFER KABINETTET er konstruert etter bassrefleksprinsippet, med åpningen i bunnen av kabinettet. I Seas DD TOWER er sub-woofer prinsippet utnyttet optimalt ved at den inngår som en integrert enhet i systemet.

Sub-woofer kobles ut ved ca 180 Hz og deler dermed den energirikaste delen av toneområdet med den egentlige bass høyttaler i topp-kabinettet.

TOPP-KABINETTET er 3-veis, med basshøyttaleren i et dobbeltkammer. Dette sikrer god transientgjengivelse og gir et problemfritt overgangs-område ved innkobling av sub-woofer systemet.



Kabinettfronten har sort skumfront med meget god lydgjennomgang ved alle frekvenser.



★ Høyttaler-elementet i sub-woofer kabinettet er utstyrt med Dynamic Damping. Dette er et nyutviklet patentert system som drastisk reduserer problemene med transient-forvrengning i bass-reflekssystemene. Basshøyttaleren har en innebygget elektromagnetisk brems som hindrer ettersvingninger. Høyttalerenhetene er plassert på rett linje symmetrisk på kabinett fronten. Frontens hellingsvinkel og avstanden mellom høyttalerne er nøye beregnet for å gi et tids-riktig lydbilde på lytter-plass.



Separate nivåkontroller for diskant og mellomtoneenhetene.
Lydnivået kan reguleres med 1.5 dB og på denne måten tilpasses den demping i møbler og interiør som finnes i rommet.

Frekvensområde: 32 - 20.000 Hz. Delefrekvens: 200 - 600 - 4000 Hz. Musikeffekt: 200W.

Nominell effekt (DIN 45 573): 120W. Karakteristisk følsomhet: 90 dB. Driftseffekt: 4W.

Impedans: 8 Ohm. Anbefalt forsterkereffekt: 30 - 200W.

Volum Toppkabinett: 25 liter. Volum sub-woofer: 60 liter.

Total høyde: 1195mm. Maks.bredde: 451mm. Maks.dybde: 350mm.