

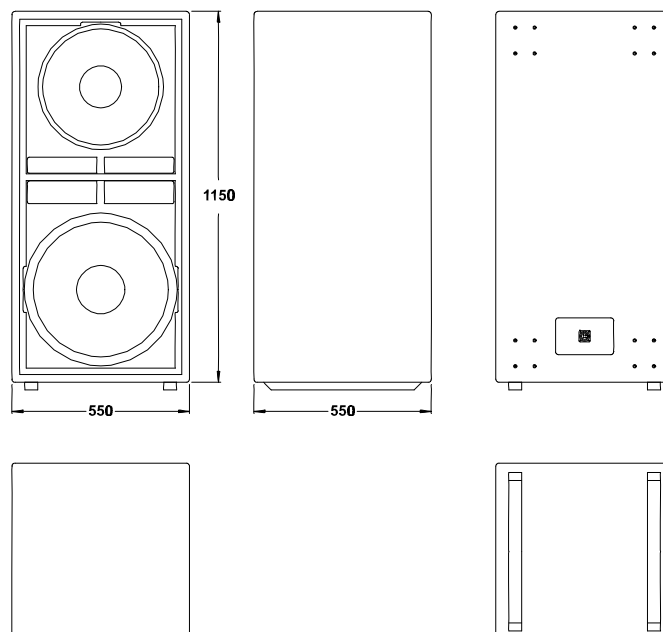
GAE System 815L



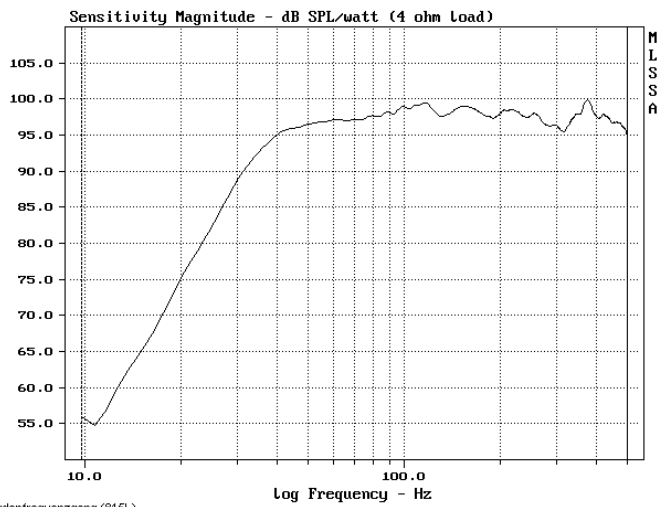
Der GAE System 815L Tieftonlautsprecher ist mit einem 18"- und einem 15"-Langhubchassis bestückt und arbeitet nach dem Bassreflexprinzip. Das Gehäuse ist aus mehrschichtig verleimtem Birkenperrholz gefertigt und mit schwarzem Polyurethanlack versiegelt. Die Frontseite des Lautsprechers ist durch ein Metallgitter geschützt, das blickdicht mit Akustikschaum hinterlegt ist und einen Schalldurchlaß von 70% aufweist. Die Anschlüsse bestehen aus 4poligen CA-COM-Steckverbindern.

The GAE System 815L bass system consists of a vented enclosure loaded with an 18" and a 15" long-excursion cone driver. The multi-layered, birch-ply enclosure is sealed with a black polyurethane, structure varnish. The components are protected by a metal front grill with 70% permeability and backed with acoustic foam. The system is equipped with wheels and carrying handles. The connections are of the CA-COM 4-pin type.

Design	Vented, double-chamber, sub-bass enclosure
Frequency range	38Hz - 150Hz
Power handling capacity	1400W (IEC norm 268-5)
Impedance	4Ω
Sensitivity (1W / 1m)	98dB
Peak SPL (1m)	131,5dB
Components	15" / 18"
Fittings	-
Recommended input power(IEC)	1000W - 2000W / 4Ω
Connectors	CA-COM 4-pin
Weight (kg)	80
Dimensions (H x W x D) (cm)	115 x 55 x 55



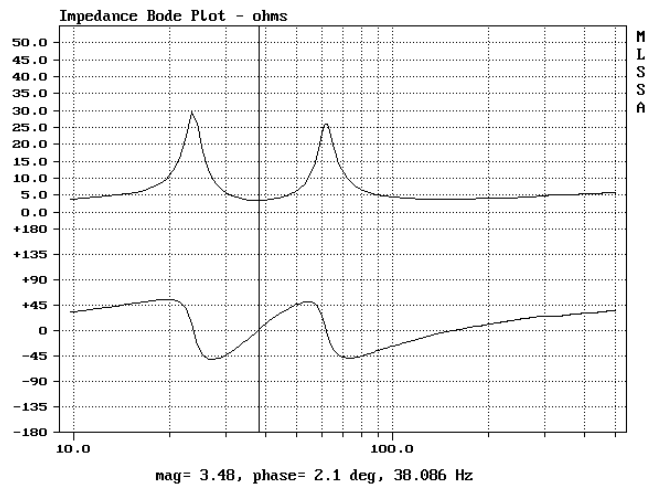
GAE System 815L



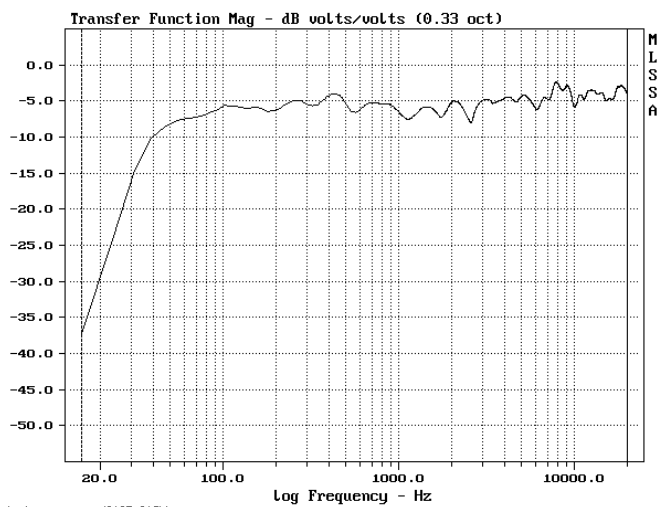
Amplitudenfrequenzgang (815L)

Frequency response

Impedance response



Impedanzverlauf (815L)



Amplitudenfrequenzgang (212T, 815L)

Frequency response
GAE 212T – 815L