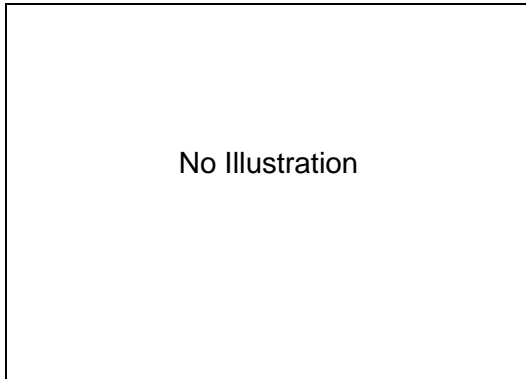


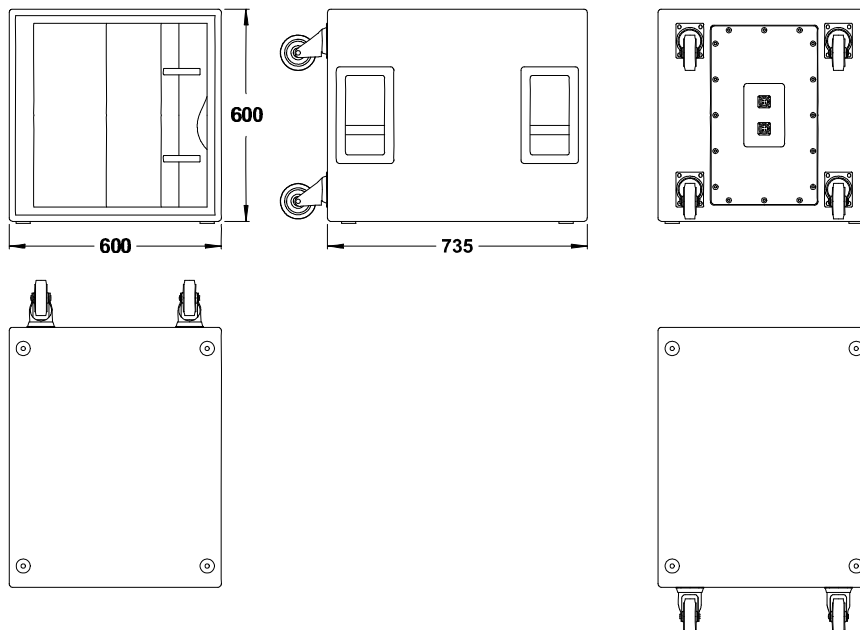
GAE System ATUE 151



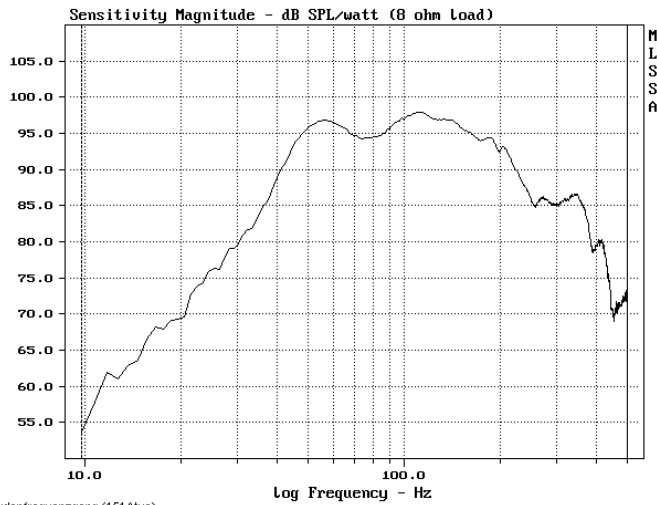
Der GAE ATUE 151 Tieftonlautsprecher ist mit einem 15"-Langhubchassis bestückt und arbeitet nach dem Prinzip des horn geladenen Bandpasses. Das Gehäuse ist aus mehrschichtig verleimtem Birkenperrholz gefertigt und mit schwarzem Polyurethanlack versiegelt. Die Frontseite des Lautsprechers ist durch ein Metallgitter geschützt, das blickdicht mit Akustikschaum hinterlegt ist und einen Schalldurchlaß von 70% aufweist. Das Gehäuse ist mit Griffschalen und Lenkrollen ausgestattet. Die Anschlüsse bestehen aus 4poligen CA-COM-Steckverbindern.

The GAE ATUE 151 bass system consists of a horn-loaded band-pass enclosure loaded with 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, carrying handles. The connectors are of the CA-COM 4-pin type.

Design	Band-pass enclosure with parabolic-horn-linking
Frequency range	40Hz - 170Hz
Power handling capacity	700W (IEC norm 268-5)
Impedance	8Ω
Sensitivity (1W / 1m)	97dB
Peak SPL (1m)	128dB
Components	15"
Fittings	Wheels
Recommended input power(IEC)	750W - 1400W / 8Ω
Connectors	CA-COM 4-pin
Weight (kg)	63
Dimensions (H x W x D) (cm)	60 x 60 x 73



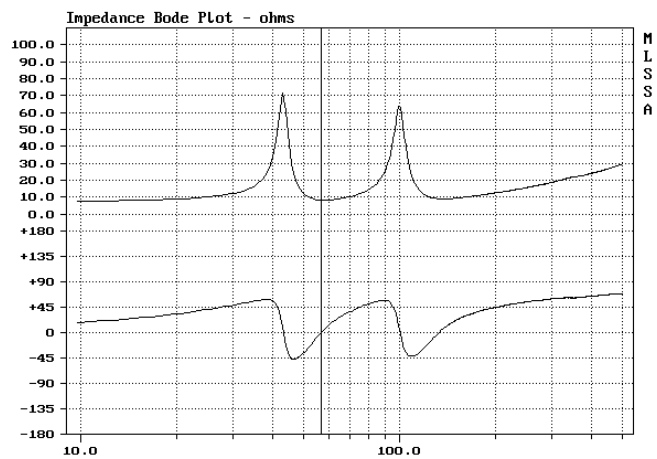
GAE System ATUE 151



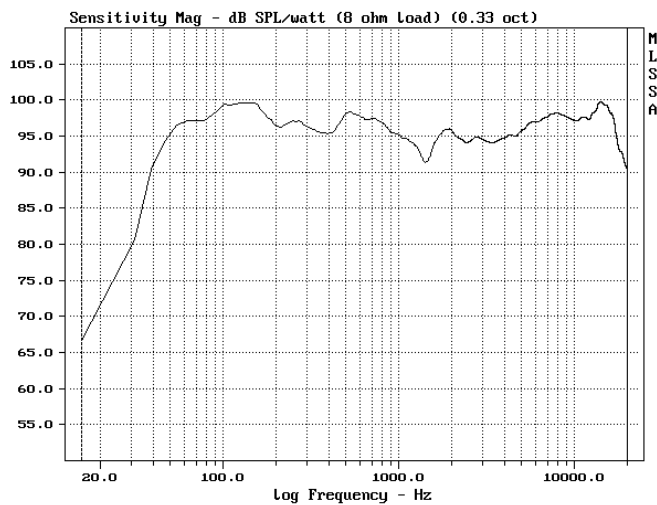
Amplitudenfrequenzgang (151Atue)

Frequency response

Impedance response



Impedanzverlauf (151Atue)



Amplitudenfrequenzgang (122T, 151Atue)

Frequency response
GAE 122T - GAE ATUE151