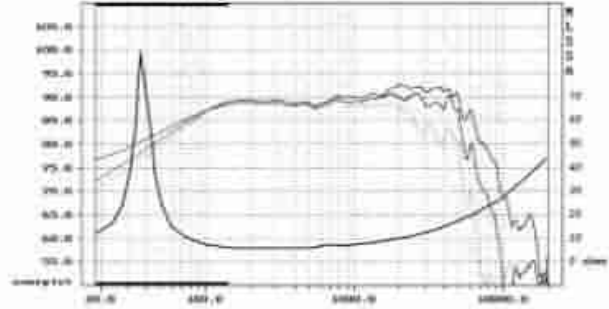
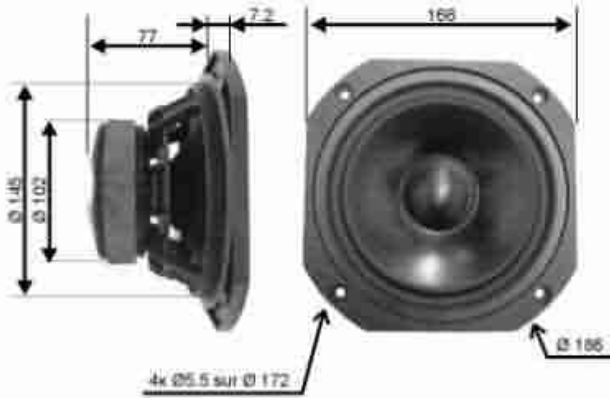




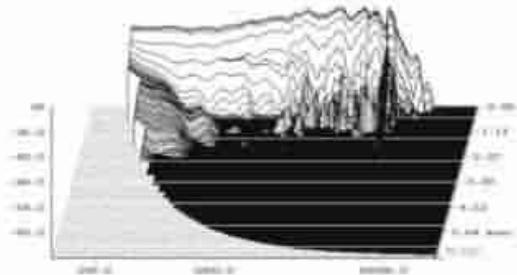
Boomer 17 cm papier traité 8 ohms

HM170G8

La technologie papier traité associée au chassis zamack moulé permettent d'obtenir une reproduction des graves/médiums d'une grande dynamique et d'une excellente fiabilité.



Impédance	8 ohms	Diamètre bobine.....	30 mm
Résonance	41.47 Hz	Hauteur bobine.....	12.5 mm
Puissance nominale (IEC) ..	60 W	Support	kapton
Sensibilité (2.83V/1m)	89.3 dB	Nb. couches	1
		Type de fil	plat
Résistance (DC).....	5.73 ohms	Champ	7.04 NA
Inductance	0.78 mH	Masse mobile.....	12.48 gr.
Xmax.....	± 3.25 mm		
Qms.....	5.00	Membrane	papier traité
Qes	0.38	Suspension.....	gomme
Qts.....	0.35	Saladier	zamack
Vas.....	29.19 l	Poids	2.10 kg



Audax Industries - Châtillon de Lutz (72) - France
 Plus +33 2 43 38 42 00 - Fax +33 2 43 48 12 00
 European web site: <http://www.audax.fr>