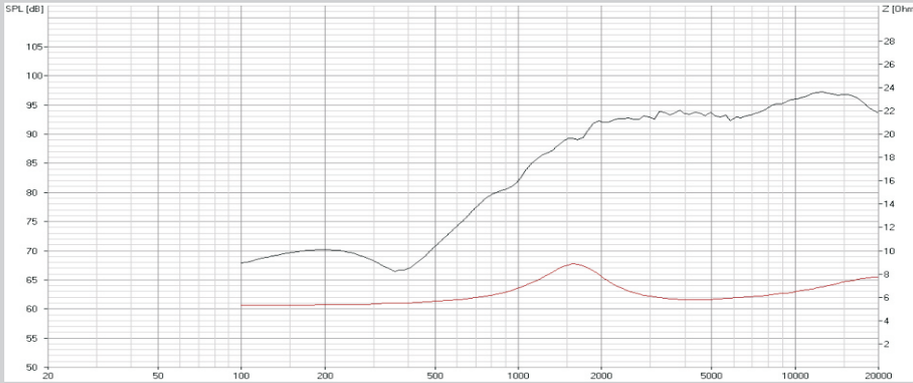


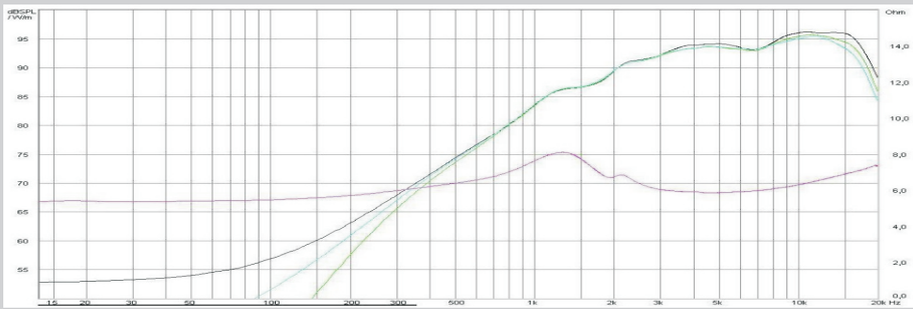


Magnat MT ABS-25 GE 670G

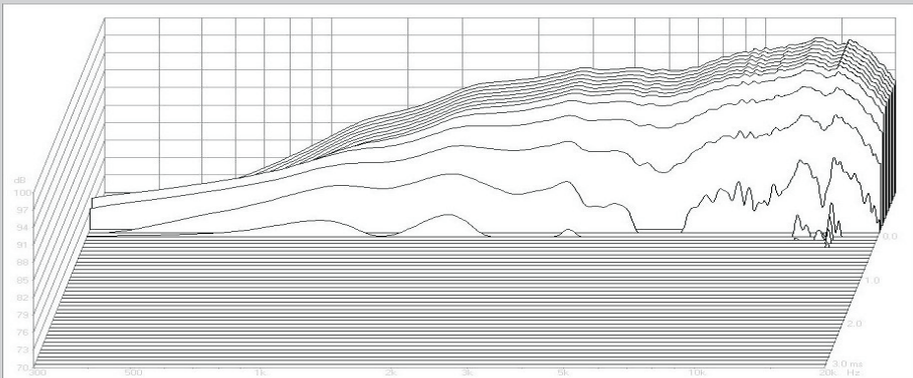
Schalldruck-Impedanz-Frequenzgang



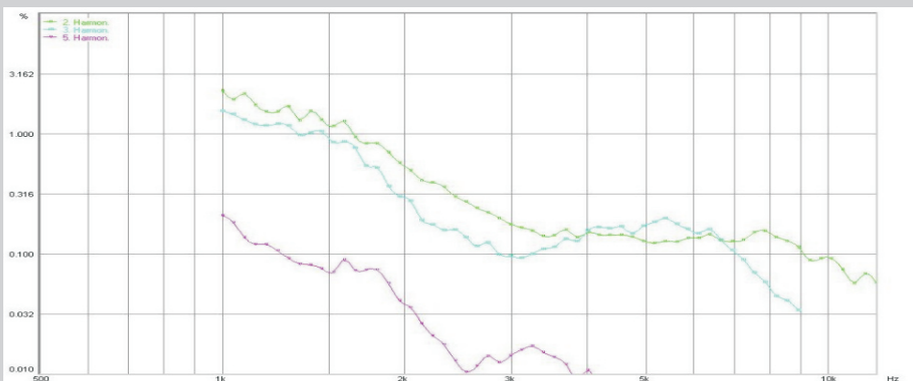
Schalldruck-Frequenzgang 0°, 15°, 30°



Wasserfallspektrum



Klirrfaktor-Frequenzgänge 90 dB



Typenbezeichnung	MT ABS-25 GE 670G
Hersteller / Marke	Magnat
Verwendung	Hochtöner
Membran	Gewebe
Sicke	Gewebe
Membrandurchmesser	25 mm
Korb	Kunststoff
Außendurchmesser	103 mm
Einbaudurchmesser	80 mm
Einbautiefe	32 mm
Lochabstand	94 mm
Gewicht	250 g
Impedanz (Z)	6 Ohm
Frequenzbereich	1900 - 20.000 Hz
Mittlerer Schalldruck	(1W/1m) 93 dB

Fms	1496 Hz
Re	4,5 Ohm
Qms	5,2
Qes	5,67
Qts	2,71

Weichenvorschlag

