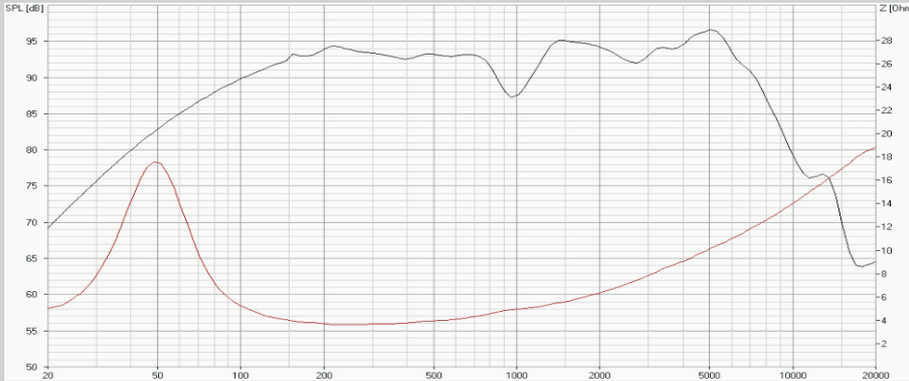


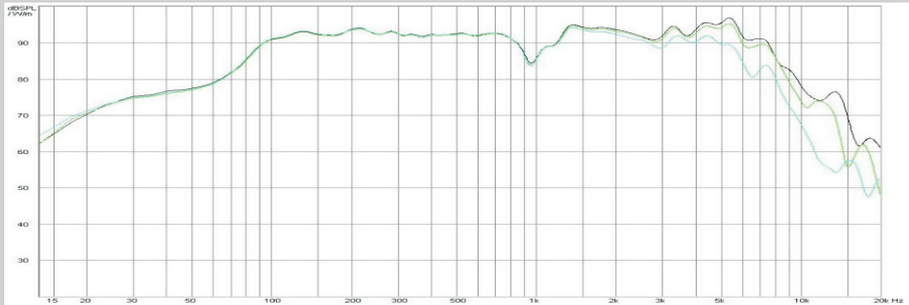


Westra SW-180-1374/4

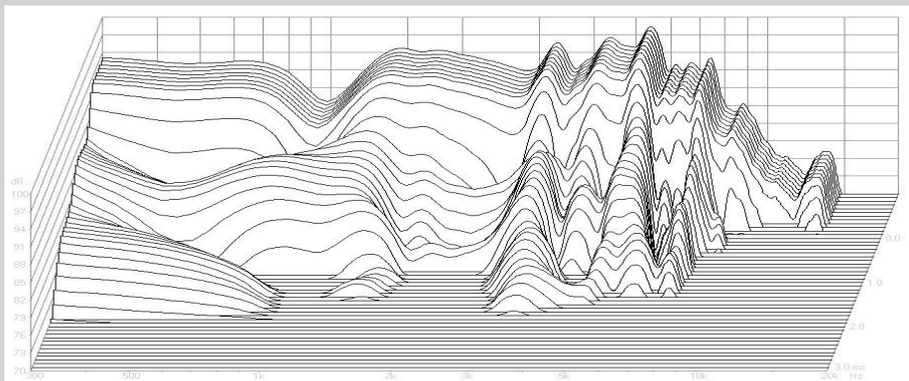
Schalldruck-Impedanz-Frequenzgang



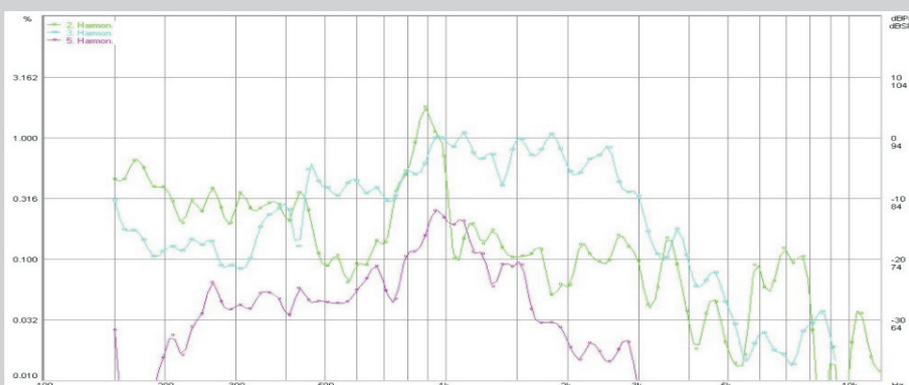
Schalldruck-Frequenzgang 0°, 15°, 30°



Wasserfallspektrum



Kilrfaktor-Frequenzgang 90dB



Typenbezeichnung	SW-180-1374/4
Hersteller / Marke	Westra
Verwendung	Tiefmitteltöner
Membran	Papier beschichtet
Sicke	Schaumstoff
Korb	Stahlblech
Außendurchmesser	188 mm
Einbaudurchmesser	148 mm
Einbautiefe	68 mm
Lochabstand	173 mm
Gewicht	750 g
Impedanz (Z)	4 Ohm
Frequenzbereich	fc - 6500 Hz
Mittlerer Schalldruck	(2,83V/1m) 93,5 dB

Fms	49,1 Hz	Cms	0,75 mm/N
Re	3,6 Ohm	Mms	14,0 gr
Qms	4,82	SPL	87,9 dB
Qes	0,63	Sd	145 cm ²
Qts	0,55	Vas	21,5 l
Rms	0,9 g/s	Le	0,26 mH

Weichenvorschlag

