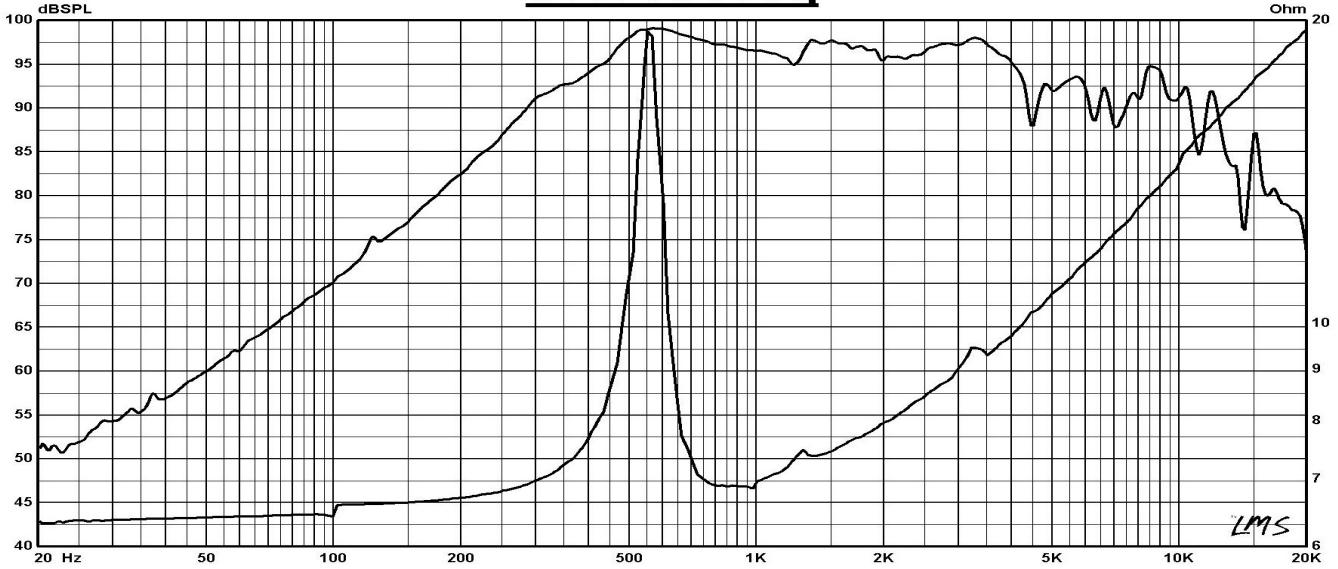


**SPL vs Freq**



**Informações do Produto**

Código	Tipo	Linha
KM 5-73 T	MID / VOZ	73

**Características Técnicas**

Ø Nominal	Impedância Nominal	Sensibilidade
5 (in) 141 (mm)	8 Ohms	95 dB
Resp. Frequência	Pot.RMS	Pot.Musical
(400 a 12k ) Hz	25 Watts	90 Watts

**Características Montagem**

Nº Furos Fixação	Ø Furos Fixação	Ø Externo
4	4 mm	141 mm
Ø Encaixa Bafle	Volume Ocupado	Peso Total
122 mm	0,2 l	550 g

**Informações Gerais**

Dimensões do lma	Ø Bobina	Material Corpo da Bobina
(73x32,5x9) mm	3/4 (in) 19,40 (mm)	Aluminio
Material da Carcaça		Material Diafragma
chapa de aço		celulose



<b>Parâmetros Thiele Small</b>	
<b>Frequência de Ressonância (fs)</b>	560 Hz
<b>Resistencia Bobina Movei (Re)</b>	6,3 Ohm
<b>Fator Qualidade Mecânico (Qms)</b>	-
<b>Fator Qualidade Elétrico (Qes)</b>	-
<b>Fator Qualidade Total (Qts)</b>	-
<b>Volume Equivalente do AF (Vas)</b>	-
<b>Complância Mecânica (Cms)</b>	-
<b>Resistência Mecânica da Suspensão (Rms)</b>	-
<b>Eficiência de Referência (no)</b>	-
<b>Área efetiva do Cone (Sd)</b>	-
<b>Máx.Deslocamento Linear (Xmáx)</b>	-
<b>Indutância da Bobina (Le) @1kHz</b>	0,24 mH