



SINCE 2009

LINHA **EVOLUTION**

ZE 1600 12"

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

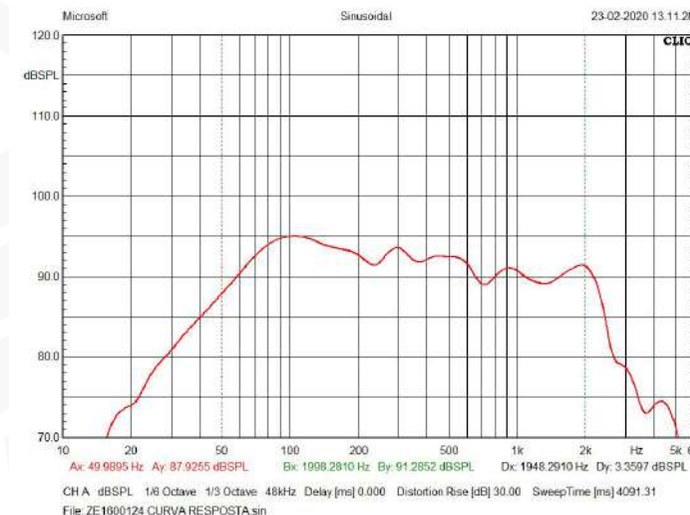
Diâmetro Nominal	300 mm (12" pol.)
Impedância Nominal	4 Ohms
Potência RMS	1600 W
Potência Musical ²	3.200 W (PMPO)
Sensibilidade (1W@1m)	91.58 dB (1W@1m)
Resposta de Frequência	55 @ 2000 Khz
Frequência Máx. Recomendada	140 Hz @ 12db/8 ^a
Diâmetro da Bobina	99 mm / 4"
Altura da Bobina	33 mm
Material do Fio da Bobina	ALUMÍNIO
Altura do GAP	18 mm
Densidade Fluxo Gap	7.200 Gauss
Peso	14,0 Kg Liq
Diâmetro Corte na Caixa	280 mm
Altura Total	185 mm
Dimensão da Embalagem	350 x 350 x 190 mm

PARÂMETROS THIELE SMALL:

FS	51.044
Resposta Frequência .	55 Hz @ 2000Khz
Diâmetro Cone	280 mm
X- MAX	8 +/- mm
Resistência	3.2 Re
QMS	75.037
QES	0.328
QTS	0.314
MMS	158.685
BL	22.274
Vas	22.312
No	0.867%



CURVA RESPOSTA:



DIMENSÕES:

