

DK - 1350 15"

Descrição

Diâmetro nominal	15"
Potência RMS	1350 W
Potência de programa musical	2700 W
Resposta de frequência	40 Hz à 1300Hz
Frequência de ressonância Fs	55,85 Hz
impedância nominal	4 Ohms
Sensibilidade	94,5 dB SPL 1W/1M
Diâmetro da bobina	4"
Material da bobina	Cobre



Parâmetros THIELE & SMALL

FS	55,85 Hz
Qms	13
Re	2,8 Ohms
Qts	0,54
Qes	0,564
Bl	18,10 Tm
Sd	0,0908 M2
Xmax	+ - 10,5 mm
Le@1kHz	1,81 mH
No (Referencial de eficiencia)	1,50 %
Vas	50,57 L

Os parâmetros Thiele-Small são obtidos após ser aplicado um nível senoidal de 40Hz por um período de 30 minutos. É admitida uma tolerância de + -15% nos valores especificados.

Observações: Características, especificações e aspectos estéticos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

Transporte e montagem

Dimensões de embalagem (LxAxP)	420 x 420 x 260 (mm)
Peso bruto	13,300 Kg
Peso líquido	12 Kg
Diâmetro de corte no baffle	355 mm

Sugestão de gabinete

Tipo de gabinete	Dutado
Volume do gabinete	73 Litros
Tipo de duto	Retangular
Diâmetro do duto	39 cm x 8 cm
Comprimento do duto	22 cm
Sintonia do gabinete	66 Hz
HPF	65 Hz @ 24 dB/8°
LPF	240 Hz @ 24 dB/8°

