



**15W750 8Ω****Altavoces LF - 15.0 Inches****ESPECIFICACIÓN**

Diámetro nominal	380 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	6.1 Ω
Manejo de potencia nominal	600 W
Manejo de potencia continua	1200 W
Sensibilidad	97.0 dB
Rango de frecuencia	50 - 4300 Hz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)

**PARÁMETROS**

Frecuencia de resonancia	39 Hz
Re	5.1 Ω
Qes	0.39
Qms	9.34
Qts	0.37
Vas	218.0 dm <sup>3</sup> (7.7 ft <sup>3</sup> )
Sd	850.0 cm <sup>2</sup> (131.75 in <sup>2</sup> )
Xmax	8.0 mm
Mms	88.0 g
Bl	17.6 Txm
Le	1.1 mH
EBP	100 Hz

**DISEÑO**

Recinto recomendado	110.0 dm <sup>3</sup> (3.88 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	42 Hz

**INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO**

Diámetro total	393 mm (15.47 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	371 mm (14.61 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	354.0 mm (13.94 in)
Profundidad	184 mm (7.24 in)
Espesor del reborde y junta	13 mm (0.51 in)
Peso neto	7.9 kg (17.42 lb)
Peso del envío	9.0 kg (19.84 lb)
Caja de envío	405 x 405 x 252 mm (15.94x15.94x9.92 in)