



**15W600 8Ω****Altavoces LF - 15.0 Inches****ESPECIFICACIÓN**

Diámetro nominal	380 mm (in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	0.0 Ω
Manejo de potencia nominal	500 W
Manejo de potencia continua	600 W
Sensibilidad	98.0 dB
Rango de frecuencia	38 - 4400 Hz
Diámetro de la bobina	75 mm (3.0 in)

PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	38 Hz
Re	5.6 Ω
Qes	0.3
Qms	7.2
Qts	0.29
Vas	183.0 dm ³ (6.46 ft ³)
Sd	900.0 cm ² (139.5 in ²)
Xmax	6.5 mm
Mms	93.0 g
Bl	20.5 Txm
Le	1.85 mH
EBP	126 Hz

DISEÑO

Recinto recomendado	100.0 dm ³ (3.53 ft ³)
Sintonía recomendada	45 Hz

INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

Diámetro total	387 mm (15.24 in)
Diámetro de circunferencia de los tornillos	370 mm (14.57 in)
Diámetro de la perforación en el baffle	353.0 mm (13.9 in)
Profundidad	168 mm (6.61 in)
Espesor del reborde y junta	19 mm (0.75 in)
Peso neto	8.6 kg (18.96 lb)
Peso del envío	9.7 kg (21.38 lb)
Caja de envío	405 x 405 x 214 mm (15.94x15.94x8.43 in)