





# 15NLW9300 8Ω

Altavoces LF - 15.0 Inches

## ESPECIFICACIÓN

Diámetro nominal	380 mm ( in)
Impedancia nominal	8 Ω
Impedancia mínima	8.0 Ω
Manejo de potencia nominal	800 W
Manejo de potencia continua	1200 W
Sensibilidad	97.0 dB
Rango de frecuencia	50 - 3000 Hz
Diámetro de la bobina	100 mm (100.0 in)

## PARÁMETROS

Frecuencia de resonancia	39 Hz
Re	6.0 Ω
Qes	0.27
Qms	6.7
Qts	0.26
Vas	170.0 dm <sup>3</sup> (6.0 ft <sup>3</sup> )
Sd	850.0 cm <sup>2</sup> (131.75 in <sup>2</sup> )
Xmax	8.0 mm
Mms	107.0 g
Bl	24.4 Txm
Le	0.95 mH
EBP	144 Hz

## DISEÑO

Recinto recomendado	100.0 dm <sup>3</sup> (3.53 ft <sup>3</sup> )
Sintonía recomendada	44 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	174 mm (6.85 in)
Espesor del reborde y junta	19 mm (0.75 in)
Peso neto	6.8 kg (14.99 lb)
Peso del envío	7.9 kg (17.42 lb)
Caja de envío	405x405x214 mm (15.94x15.94x8.43 in)