

Dados do Subwoofer

Marca : NAR

Modelo : 12-NAR1

EBP :	51,19	Diâmetro:	12 Polegadas
Impedância:	1X4 Ohms	Qms:	13,8100
Potência:	125 Watts RMS	Qes:	0,5274
Eficiência:	89 dB/w/m	Qts:	0,51
Fs:	27 Hz	Re:	3,40 Ohms
Vas:	4,440 ft³	Vd:	0,3393 litros
Vas:	125,652 litros	Sd:	0,0452 m²
Xmax:	7,50 mm	No:	0,45 %

Volume deslocado
pelo subwoofer: 2,70 litros

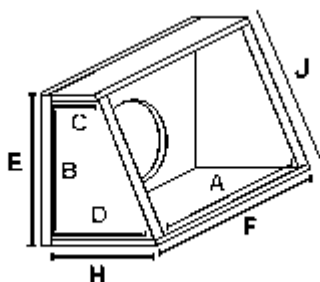
Caixa Acústica - Selada Normal

Qtc :	1,16	Volume VR :	29,8163 litros	F3' :	66 Hz
Quantidade de Subs:	1		1,0536 ft³	Qb' :	0,60
		Vol. Total:	32,5163 litros	Pico :	2,1818 dB
			1,1490 ft³	Alfa :	4,21 dB
		Freq. p/ análise:	30 Hz	Fc :	61,6535 Hz
		Pe max :	126,87 watts	F3 :	45,8333 Hz
		Pe max p/ Freq.:	119,22 watts	FXmax :	48,8745 Hz
		SPL Max. :	97,98 dB	FGmax :	77,7738 Hz
		SPL Térmico :	98,59 dB		
		SPL Pico :	109,90 dB		
		SPL Carro :	109,61 dB		

Desenho

Formato: Trapezoidal

Espessura da madeira: 20,00 mm



A :	41,85 cm
B :	37,00 cm
C :	15,00 cm
D :	27,00 cm
E :	41,00 cm
F :	45,85 cm
G :	cm
H :	28,20 cm
J :	44,27 cm