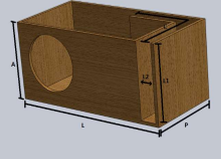
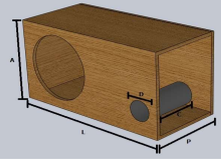


UNF 124 4+4 ohms



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS			
FS	51,1 Hz	QES	1,51	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>			
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>
QMS	4,89	RE	7,2 ohms	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm
				35	50	30	15
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>			34,65 litros
VAS	17,19 Ltrs	LE	2,595 mH	<b>MODELOS</b>			<b>Nº DE DUTOS</b>
				RETÂNGULAR	LADO (L1)= 47 cm	LADO (L2) = 2 cm	COMPRIMENTO C = 33 cm
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 18 cm
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R
CMS	0,0527 mm/N	Z	8,64 ohms				40Hz
MMS	184 g	BL	16,78 T.m				N/R
				<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>			
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>
XMAX	10 mm	PE	300 watts	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm
				37	65	32	15
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>			53 litros
				<b>MODELOS</b>			<b>Nº DE DUTOS</b>
				RETÂNGULAR	LADO (L1)= 32 cm	LADO (L2) = 3 cm	COMPRIMENTO C = 39,5 cm
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 28,3 cm
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R
DIA	247 mm	NO	0,15%				35Hz
SD	479,2 sq.cm	1-W SPL	83,86 dB				N/R
VD	0,479	2.8-VSPL	84,3 dB				



**DIMENSÕES DO PRODUTO**

