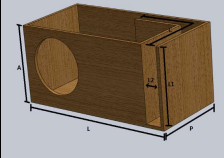
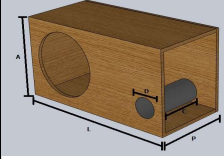


**UNF 124 BS 4 ohms**



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS						
FS	46,4 Hz	QES	1,25	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>						
QMS	4,96	RE	3,7 ohms	<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>						
VAS	36,85 Ltrs	LE	1,71 mH	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm		VOLUME	
CMS	0,113 mm/N	Z	4,44 ohms	35	50	30	15		34,65 litros	
MMS	104 g	BL	9,474	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>					Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				<b>MODELOS</b>					1	40Hz
				RETÂNGULAR	LADO (L1)= 47 cm	LADO (L2)= 2 cm	COMPRIMENTO C = 33 cm	1		
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 18 cm	1		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R		
				<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>						
XMAX	11 mm	PE	300 watts	<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>				VOLUME		
XMECH	22 mm	QTS	0,998	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	53 litros		
DIA	247 mm	NO	0,28%	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				Nº DE DUTOS	SINTÔNIA	
				<b>MODELOS</b>				1	35Hz	
				RETÂNGULAR	LADO (L1)= 32 cm	LADO (L2) = 3 cm	COMPRIMENTO C = 39,5 cm	1		
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 28,3 cm	1		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R		ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R		
SD	479,2 sq.cm	1-W SPL	86,73 dB					N/R		
VD	0,527 Ltrs	2.8-VSPL	90,08 dB							



**DIMENSÕES DO PRODUTO**

