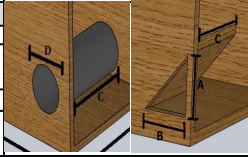
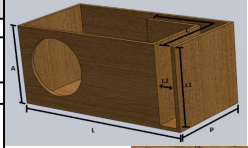


**UNF 159 R4 4 OHMS**



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS				
FS	69,3 Hz	QES	1,18	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>				
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>				<b>VOLUME</b>
QMS	5,41	RE	3,2 ohms	ALTURA (A) CM 55	LARGURA (L) CM 52	PROFUNDIDADE (P) CM 40	ESP. MADEIRA mm 18	76 Ltrs
VAS	38,95 Ltrs	LE	0,679 mH	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				
				<b>MODELOS</b>				<b>Nº DE DUTOS</b>
CMS	0,0353 mm/N	Z	3,84 ohms	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 48,4 cm	LADO (L2)= 6 cm	COMPRIMENTO C = 30 cm	1
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 3"		COMPRIMENTO C = 15 cm	4
MMS	149,3 g	BL	13,28 T.m	TRIÂNGULAR	BASE ( B ) = 10 cm	ALTURA ( A ) = 10 cm	ÁREA = 50 cm²	4
				<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>				
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>				<b>VOLUME</b>
XMAX	8 mm	PE	550 watts	ALTURA (A) CM 55	LARGURA (L) CM 52	PROFUNDIDADE (P) CM 50	ESP. MADEIRA mm 18	100 Ltrs
XMECH	16 mm	QTS	0,969	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				
				<b>MODELOS</b>				<b>Nº DE DUTOS</b>
DIA	335 mm	NO	1,06%	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 48,4 cm	LADO (L2)= 6 cm	COMPRIMENTO C = 30,8 cm	1
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 33 cm	4
SD	881,4 sq.cm	1-W SPL	92,45 dB	TRIÂNGULAR	BASE ( B ) = 10 cm	ALTURA ( A ) = 10 cm	ÁREA = 50 cm²	4
VD	0,705 Ltrs	2-8-VSPL	96,46 dB					



**DIMENSÕES DO PRODUTO**

