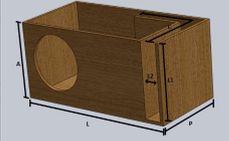
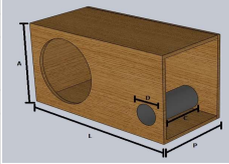


UNF 125 4+4ohms



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS				
FS	41,1 Hz	QES	2,02	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>				
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>	
QMS	4,08	RE	6,8 ohms	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	
				35	50	27	15	
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				
				<b>MODELOS</b>			<b>Nº DE DUTOS</b>	
VAS	35,1 Ltrs	LE	1,98 mH	RETÂNGULAR	LADO (L1)=32 cm	LADO (L2) = 1,4 cm	COMPRIMENTO C = 30 cm	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 3"	COMPRIMENTO C = 27,43cm		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	
CMS	0,108	Z	8,16 ohms				1	
							1	
							N/R	
MMS	139,3 g	BL	11,01 T.m	<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>				
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>			<b>VOLUME</b>	
XMAX	9,5 mm	PE	200 watts	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	
				36	55	30	15	
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				
				<b>MODELOS</b>			<b>Nº DE DUTOS</b>	
XMECH	19 mm	QTS	1,351	RETÂNGULAR	LADO (L1)= 33 cm	LADO (L2) = 2 cm	COMPRIMENTO C = 36 cm	
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"	COMPRIMENTO C = 40 cm		
				TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	
DIA	247 mm	NO	0,12%				1	
							1	
							N/R	
SD	479,2 sq.cm	1-W SPL	82,86 dB					35Hz
VD	0,455 Ltrs	2.8-VSPL	83,55 dB					



**DIMENSÕES DO PRODUTO**

