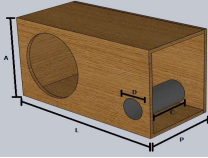
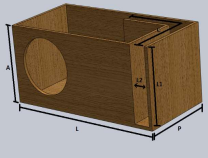


**12BASS BS**



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS					
FS	34,3 Hz	QES	0,63	<b>CAIXA FREQUÊNCIA ALTA</b>					
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>					VOLUME
QMS	5,84	RE	3,6 ohms	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	51,96 ltrs	
				35	60	32	15		
VAS	34,47 ltrs	LE	1,259 mH	<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				<b>MODELOS</b>					
CMS	0,111 mm/N	Z	4,32 ohms	RETÂNGULAR	LADO (L1) = 32cm	LADO (L2) = 2,5cm	COMPRIMENTO C = 26 cm	1	40Hz
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 21,5 cm	1	
MMS	193,2 g	BL	15,43 T.m	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R	
				<b>CAIXA FREQUÊNCIA MISTA</b>					
				<b>DIMENSÕES DA CAIXA</b>					VOLUME
XMAX	7mm	PE	450 watts	ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM	ESP. MADEIRA mm	52,62 ltrs	
XMECH	10,5 mm	QTS	0,569	37	65	32	15		
				<b>DIMENSÕES DO DUTO</b>				Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				<b>MODELOS</b>					
DIA	244 mm	NO	0,21%	RETÂNGULAR	LADO (L1) = 34 cm	LADO (L2) = 3 cm	COMPRIMENTO C = 44 cm	1	35Hz
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 30 cm	1	
SD	467,6 sq.cm	1-W SPL	85,48 dB	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R	
VD	0,327 ltrs	2.8-VSPL	88,95 dB						

**DIMENSÕES DO PRODUTO**

