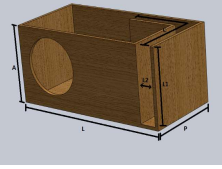
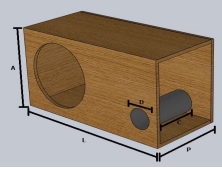


12POP BD



PARÂMETROS THIELLE & SMALL				SUGESTÕES DE CAIXAS				
FS	44,5 Hz	QES	1,18	CAIXA FREQUÊNCIA ALTA				
QMS	7,42	RE	7,2 ohms	DIMENSÕES DA CAIXA			VOLUME	
				ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM		ESP. MADEIRA mm
VAS	28,23 ltrs	LE	2,171 mH	35	50	30	15	34,65 litros
				DIMENSÕES DO DUTO				
CMS	0,09 mm/N	Z	8,64 ohms	MODELOS			Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				RETÂNGULAR	LADO (L1) = 47 cm	LADO (L2) = 2 cm		
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 18 cm	1
MMS	141,3 g	BL	15,51 T.m	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R
				CAIXA FREQUÊNCIA MISTA				
XMAX	9 mm	PE	300w	DIMENSÕES DA CAIXA			VOLUME	
				ALTURA (A) CM	LARGURA (L) CM	PROFUNDIDADE (P) CM		ESP. MADEIRA mm
XMECH	13,5 mm	QTS	1,018	37	65	32	15	53 litros
				DIMENSÕES DO DUTO				
DIA	244 mm	NO	0,20%	MODELOS			Nº DE DUTOS	SINTÔNIA
				RETÂNGULAR	LADO (L1) = 32 cm	LADO (L2) = 3 cm		
				CIRCULAR	DIÂMETRO (D) = 4"		COMPRIMENTO C = 28,3 cm	1
SD	467,6 sq.cm	1-W SPL	85,25 dB	TRIÂNGULAR	BASE (B) = N/R	ALTURA (A) = N/R	ÁREA = N/R	N/R
VD	0,421 ltrs	2.8-VSPL	85,71dB					



DIMENSÕES DO PRODUTO

