

# SÉRIE PROFISSIONAL

PROFISSIONAL	Resposta	Volume L	Duto			Duto Retangular			Dimensões Internas		
			Quantidade	DV (cm/pol)	LV (cm)	Quantidade	A x L (cm)	LV (cm)	A x B x C (cm)		
MD 6-120	NORMAL	3	-	-	-	-	-	-	A- 18	B- 18	C- 9,26
OVS-8L	NORMAL	3,5	-	-	-	-	-	-	A- 19	B- 19	C- 9,7
OVS 12-600	NORMAL	31	2	7,6 / 3"	10,69	1	5 x 20	8,5	A- 30	B- 45	C- 23
OVS 15-700	NORMAL	70	2	7,6 / 3"	3	1	6 x 30	4	A- 40	B- 45	C- 38,9
LA 8-200	NORMAL	22,8	-	-	-	1	3,5 x 15	10	A- 27	B- 27	C- 31,5
LA 10-400	NORMAL	27,2	-	-	-	1	4,5 x 15	9	A- 33	B- 33	C- 25
LA 12-450	NORMAL	40	-	-	-	1	4 x 25	8,2	A- 38	B- 38	C- 28
MG 10-300	NORMAL	19,6	2	5,8 / 2"	8	-	-	-	A- 28	B- 28	C- 25
MG 10-400	NORMAL	19,6	2	6,3 / 2,5"	6	-	-	-	A- 28	B- 28	C- 25
MG 12-300	NORMAL	48	2	7,6 / 3"	2	1	6 x 25	2	A- 41	B- 39	C- 30
MG 12-400	NORMAL	22	2	5,8 / 2"	3,2	1	5 x 15	5,5	A- 30	B- 32	C- 22,8
MB 12-450	NORMAL	25	2	7,6 / 3"	10,5	1	4 x 16	4	A- 38	B- 22	C- 20,5
MB 15-450	NORMAL	120	2	7,6 / 3"	2,1	1	6 x 30	2	A- 50	B- 45	C- 53,3
15 G-400	NORMAL	66	2	7,6 / 3"	4	1	4 x 20	4	A- 45	B- 40	C- 36,6
SUB 15C	NORMAL	83	2	7,6 / 3"	5,8	1	5 x 25	4,7	A- 46	B- 40	C- 45
15-800	NORMAL	60	2	7,6 / 3"	7	1	5 x 25	7	A- 46	B- 40	C- 33
18.2-600	NORMAL	181	2	10,2 / 4"	2	1	8 x 45	2	A- 60	B- 55	C- 54,8
18-700	NORMAL	185	2	10,2 / 4"	15	1	6 x 30	11	A- 57	B- 50	C- 65
SUB 800	NORMAL	172	2	10,1 / 4"	4,8	1	7 x 30	2,1	A- 56	B- 56	C- 54,8
SUB 1000	NORMAL	170	2	10,2 / 4"	5,5	1	6 x 40	2,5	A- 50	B- 60	C- 56,7
SUB 1200	NORMAL	120	2	10,2 / 4"	9	1	6 x 20	15	A- 50	B- 60	C- 40
LF 15-300	NORMAL	130	2	7,6 / 3"	5	1	6 x 20	4	A- 40	B- 55	C- 59,1
LF 18-300	NORMAL	152	2	10,2 / 4"	18	1	5 x 20	6,5	A- 50	B- 60	C- 50,7
COAX 1276	NORMAL	34,8	-	-	-	1	5 x 16	9	A- 34	B- 40	C- 25,6

- A SUGESTÃO DOS VOLUMES DE CAIXAS APLICAM-SE APENAS A UM ALTO FALANTE, SENDO NECESSÁRIO MULTIPLICAR O VOLUME E O DUTO SUGERIDOS PELA QUANTIDADE DE ALTO FALANTES E CONSTRUI-LAS COM CÂMARAS SEPARADAS.

- REVESTIMENTO INTERNO: LÃ DE VIDRO OU MANTA DE ALGODÃO CRU (20 MM DE ESPESSURA).

- SUGESTÕES DE MATERIAIS UTILIZADOS NA CONSTRUÇÃO DO GABINETE ACÚSTICO: MDF OU COMPENSADO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 18 MM.

- AS MEDIDAS SÃO INTERNAS, EXPRESSAS EM CENTÍMETRO E A PROFUNDIDADE DO DUTO SE INICIA NA PAREDE FRONTAL DO GABINETE.

MODIFICAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO PODERÃO OCORRER DECORRENTES DOS AVANÇOS TECNOLÓGICOS.

