## MANUAL DO USUÁRIO





CARACTERÍSTICAS								
MODELO	DIÂMETRO	IMPEDÂNCIA	POTÊNCIA	RMS	FREQUÊNCIA			
KAOS 2.5 12S4	12"	4/8 OHMS	2500W	1250W	75 / 2200HZ			
KAOS 2.5 15S4	15"	4/8 OHMS	2500W	1250W	65 / 2100HZ			

PARÂMETROS THIELE-SMALL								
MODELO	SENS	FS	RE	QTS	QES	QMS	VAZ	X-MAX
KAOS 2.5 12S4	95,0dbs	73hz	2,8ohms	0,68	0,82	4,19	23L	6mm
KAOS 2.5 15S4	95,5dbs	64hz	2,8ohms	0,71	0,76	10,35	38L	6mm

Porto Alegre | RS Fone: (51) 3347-5783 contato@spyder.com.br

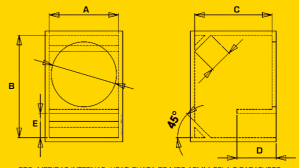
- **f** Spyder Alto Falantes
- Spyderaltofalantes
- **9** 51 98557.5783

## RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

O correta construção da caixa acústica é de vital importância para o melhor funcionamento de seu alto falante woofer KAOS, com uma caixa contruida nos padrões fornecidos pela SPYDER, voçê garante o rendimento esperado e evita danificar o produto.

## PROJETOS RECOMENDADOS

MODELO	VOLUME	Α	В	С	D	E
K12B4	41,5 L	30CM	45CM	32CM	19CM	11CM
K15B4	64.8 L	36CM	48CM	36CM	15CM	11CM



OBS: MEDIDAS INTERNAS, USAR CHAPA DE MDF 18MM COLA E PARAFUSOS

A exposição a níveis de ruído além dos limites da tolerância, especificados na Norma NR15 anexo 1, pode causar perdas ou danos auditivos, A Spyder audio system não se responsabiliza pelo uso indevido de seus produtos

