

MANUAL DO USUÁRIO

KAOS[®] 500



CARACTERÍSTICAS

MODELO	DIÂMETRO	IMPEDÂNCIA	POTÊNCIA	RMS	FREQUÊNCIA
KAOS 500 12S4	12"	4/8 OHMS	1000W	500W	65 / 4200HZ
KAOS 500 15S4	15"	4/8 OHMS	1000W	500W	60 / 3800HZ

PARÂMETROS THIEE-SMALL

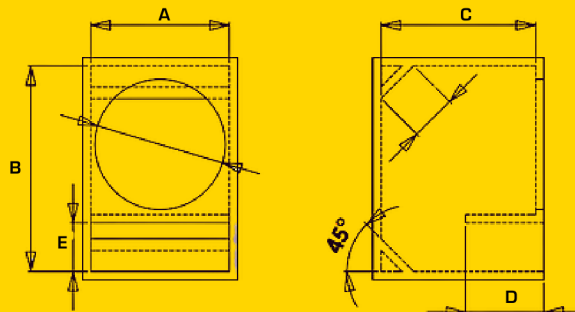
MODELO	SENS	FS	RE	QTS	GES	QMS	VAZ	X-MAX
KAOS 500 12S4	94,0dbS	93hz	2,8ohms	1,58	1,96	3,59	39L	6mm
KAOS 500 15S4	93,3dbS	69hz	2,8ohms	1,63	1,93	10,64	42L	6mm

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, você garante o rendimento esperado e evita danificar o produto .

PROJETOS RECOMENDADOS

MODELO	VOLUME	A	B	C	D	E
K12B4	41,5 L	30CM	44CM	31CM	16CM	10CM
K15B4	60,4 L	36CM	48CM	35CM	21CM	09CM



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

Porto Alegre | RS

Fone: (51) 3347-5783

contato@spyder.com.br

Spyder Alto Falantes

Spyderaltofalantes

51 98557.5783

