

MANUAL DO USUÁRIO

KAOS[®] Bass650



CARACTERÍSTICAS

MODELO	DIÂMETRO	IMPEDÂNCIA	POTÊNCIA	RMS	FREQUÊNCIA
KAOS 650 12S4	12"	4/8 OHMS	1300W	650W	45 / 2100HZ
KAOS 650 15S4	15"	4/8 OHMS	1300W	650W	40 / 1800HZ

PARÂMETROS THIELE-SMALL

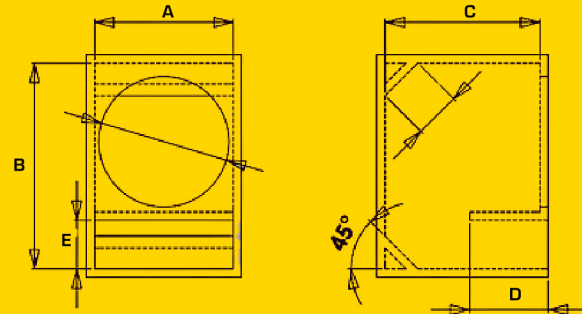
MODELO	SENS	FS	RE	QTS	QES	QMS	VAZ	X-MAX
KAOS 650 12S4	95,8dbS	50hz	2,8ohms	0,50	0,53	13,60	46 L	6mm
KAOS 650 15S4	96,0dbS	53hz	2,8ohms	0,62	0,66	14,00	112L	6mm

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 contruída 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	35,3 L	29CM	38CM	32CM	18CM	8CM
K15B4	63,4 L	36CM	47CM	37,5CM	19CM	6CM



OSB: 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

