

ESPECIFICAÇÕES E PARÂMETROS T&S	
MODELO	TORMENTO 12" CCAW 5K6 2800WRMS
DIMENSAO	12 Polegadas
POTENCIA MÁXIMA	2800 watts RMS
FS	93,53 Hz
Q MECÂNICO (Qms)	10,15
VOLUME EQUIVALENTE (Vas)	14,42 litros
COMPLIÂNCIA (Cms)	0,0273 mm/N
MASSA TOTAL (Mms)	106 Gr
RMS (Resistência mec da susp)	6,137 Kg/s
XMAX	6,75 mm
DIA	278,6 mm
ÁREA DO CONE (Sd)	609,7 centimetro quadrado
VD	0,411 litros
Q ELÉTRICO (Qes)	0,646
RESISTÊNCIA (Re)	3,05 ohms
LE	1,38 mH
IMPEDÂNCIA (Z)	3,66 ohms
PRODUTO BL	17,14 TM
POTENCIA MUSICAL	5600 watts
QUALIDADE TOTAL (Qts)	0,608
RENDIMENTO η_0	1,74 %
1W-SPL	94,66 dB
2,83V SPL	98,79 dB
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA	50hz ~1,5khz resp. em frequencia@-10dB

Volume liquido 74 litros
 $F_b=65$
 $F_3=56\text{hz}$
 3 dutos 4" x 24cm
 Subsônico em 60hz

