

Standlautsprecher - CRITERION TAL 130



Zwei 19 cm Gusstieftöner mit beschichteter Hartmembran arbeiten auf die Transmissionline und verleihen ihr einen enormen Druck im Tiefbass. Die Mittelhochtoneinheit sitzt ebenfalls auf einer entkoppelten Schallwand und besteht aus dem 13 cm Gussmitteltöner mit Aluminiummembran und der neuen 26 mm Gewebehochtonkalotte. Sie erzeugt das für die neue Criterion-Serie so typische luftige und dynamische Klangbild. Die Regelbarkeit der drei Frequenzbereiche beträgt wie bei den größeren Modellen ca. +/- 2 dB. Die Weichen sind im Mittelhochton- und Bassbereich getrennt und erlauben unproblematischen Bi-Amping oder Bi-Wiring Betrieb.

Technische Daten

<i>Prinzip</i>	3 – Weg – Transmissionline Standbox
<i>Nennbelastbarkeit</i>	130 Watt
<i>Musikbelastbarkeit</i>	170 Watt
<i>Impedanz</i>	4 Ohm
<i>Übertragungsbereich</i>	32 – 30000 Hz
<i>Leistungsbedarf 90 dB/1 m</i>	2,2 Watt
<i>Bestückung Tiefton</i>	2 x 190 mm
<i>Bestückung Mittelton</i>	1 x 130 mm
<i>Bestückung Hochton</i>	1 x 26 mm
<i>Frequenzweiche, Typ</i>	FSR
<i>Trennfrequenz</i>	250 Hz, 2500 Hz
<i>Bi-Amping</i>	ja
<i>Abmessungen H x B x T</i>	100 x 23 x 36 cm
<i>Gewicht</i>	26 kg
<i>Holzarten</i>	Buche natur, Erle natur, Schleiflack weiß, Schleiflack schwarz, Schleiflack silber
	TT + HT + MT regelbar

Technische Änderungen vorbehalten