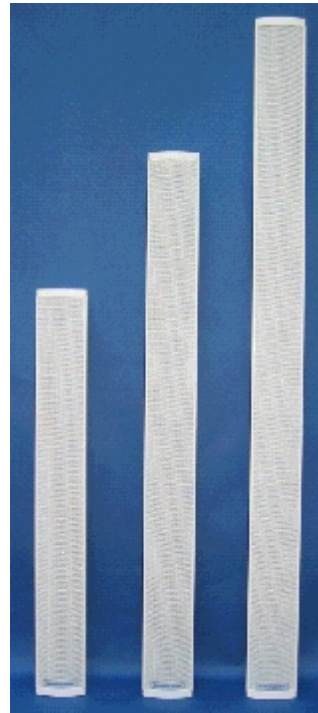


Tonsäulen TS 2073 - TS 3073 - TS 4073



Neu entwickelte, elegante und schmale Tonsäulen in 2-Wege-Technik mit sehr gutem Wirkungsgrad. Speziell entwickelte Aluminiumprofile mit eingesetzter stabiler Schallwand und sorgfältig aufeinander abgestimmten Dämmmaterialien ermöglichen eine sehr breitbandige Übertragung. Die vorderseitige Abdeckung besteht aus feinem Decormetall-Lochblech. Die Tonsäulen enthalten je nach Baugröße 5, 8 oder 11 Breitbandlautsprecher und je ein Konus-Hochton-Chassis. Die Oberflächen sind in umweltschonender Technik pulverbeschichtet in RAL 9010 (weiß) oder RAL 1015 (elfenbein). Der serienmäßig eingebaute 100V-Anpassungsübertrager mit 6-stufigem Umschalter ermöglicht die Anpassung an 1/1, 1/2, 1/4, 1/8 oder 1/16 Leistungsaufnahme.

Technische Daten der Tonsäulen:	TS 2073	TS 3073	TS 4073
Anzahl der LS-Systeme:	5 + 1	8 + 1	11 + 1
Nennbelastbarkeit:	20 Watt	30 Watt	40 Watt
Abstrahlcharakteristik:	Nierenförmig		
Übertragungsbereich:	110 - 20.000 Hz	100 - 20.000 Hz	95 - 20.000 Hz
Schalldruck 1 W/ 1 m: bei Nennbelastung:	90 dB 103 dB	92 dB 107 dB	94 dB 110 dB
Anpassungswiderstand des Übertragers bei 1/1 Leistungsaufnahme: bei 1/4 Leistungsaufnahme: bei 1/4 Leistungsaufnahme: bei 1/8 Leistungsaufnahme: bei 1/16 Leistungsaufnahme:	500 Ohm 1000 Ohm 2000 Ohm 4000 Ohm 8000 Ohm	330 Ohm 660 Ohm 1330 Ohm 2660 Ohm 5320 Ohm	250 Ohm 500 Ohm 1000 Ohm 2000 Ohm 4000 Ohm
Abmessungen: L x B x T:	600 x 74 x 72 mm	800 x 74 x 72 mm	1000 x 74 x 72 mm
Gewicht:	3,2 kg	4,1 kg	4,9 kg

Technische Änderungen bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten

Tonsäule TS XX73