

Cinea Line

		AL-250	AL-200	AL-150	AL-100	CE-200	CE-100	SW-300	SW-250
Gesamthöhe	mm	1130	1030	1030	270	165	135	630	530
Gehäusebreite	mm	165	135	135	135	450	430	240	200
Gehäusetiefe	mm	300	250	135	135	350	300	360	300
Bodenplatte B/T	mm	205/340	175/290	175/175				280/400	240/340
Gesamtgewicht	kg	25.7	16.8	8.9	3	10.4	6.8	22.7	15.2
Gehäuse-Wandstärke	mm	22	19	16	16	19	16	22	19
Nettovolumen Bass	l	24.3	14.6	10.2	2.5	16.3	10.9	34.4	19.6
Nettovolumen Midr.	l	7.7	4.7						
Betriebssystem		passiv	passiv	passiv	passiv	passiv	passiv	aktiv	aktiv
Prinzip Bass / Mid		BR / geschl.	BR / geschl.	BR	BR	BR	BR	BR	BR
Mehrwege-Prinzip	Weg	3	3	41700	2	41700	2x2	1	1
Woofer Nenngrösse	cm	25	20	10		13	10	30	25
Midrange Nenngrösse	cm	13	10	10	10	13	10		
Tweeter Nenngrösse	mm	25	25	25	25	25	25		
Verstärker-Leistung eff.	Watt							200	100
Belastbarkeit RMS	Watt	200	150	100	80	150	100	250	200
Minim. Verstärkerleist.	Watt	50	50	30	30	50	30		
Wirkungsgrad W/m	dB	93	91	90	88	93	92	95	93
U. Grenzfrequenz -3dB	Hz	25	30	40	50	30	40	20	25
O. Grenzfrequenz -3dB	kHz	30	30	30	30	30	30	110 Hz	160 Hz
Nennmpedanz	Ohm	4	4	4	8	4	4	10/2 k	10/2 k
Min. GS-Widerstand	Ohm	3	3	3	6	3	3	3	3
Trennfrequenz B-M	Hz	100	150	200		200		40-110	60-160
Trennfrequenz M-H	Hz	4000	4000	4000	4000	4000	4000		
Metallic-Lackierung	silver	x	x	x	x	x	x	x	x
Metallic-Lackierung	grey	x	x	x	x	x	x	x	x
Sockel 30mm MDF	anthrazit	x	x	x				x	x
Bi-Wiring-Terminal	gold	x	x						