

HECO®

Elementa



HECO®

Elementa



HECO®

Elementa

WEISS SEIDENMATT



Elementa 700



Elementa Center 30



Elementa 300



Elementa Sub 3830A

SCHWARZ SEIDENMATT



Elementa 700



Elementa Center 30



Elementa 300



Elementa Sub 3830A



BESONDERHEITEN

Chassis

- Hochtöner mit 28 mm Silk-Compound-Kalotte, hoher Belastbarkeit durch Ferrofluid-Kühlung, kräftigem Ferrit-Doppelmagnetsystem und Alu-Frontplatte in Wave-Control-Geometrie
- Speziell auf verzerrungsarme Wiedergabe optimierte Tief- und Mitteltöner mit leichten Langfasermembranen, flachen Staubschutzkalotten gleichen Materials, Langhubsicken und hochbelastbaren Schwingspulen
- Tief- und Mitteltöner mit stabilen, aerodynamisch geformten Aluminium-Druckgusskörben und diamantgeschliffenen Befestigungsflanschen

Gehäuse

- Edle Seidenmatt-Lackierung
- Stabil konstruiertes, mehrfach verstrebt MDF-Gehäuse mit gerundeten Seiten

- Abnehmbare Frontabdeckung mit Akustikstoff und unsichtbarer Magnetbefestigung
- Bassreflexkonstruktion mit zwei (700) beidseitig strömungsoptimierten und verschraubten Reflexrohren
- Stabile Aluminium-Traversen mit höhenverstellbaren, massiven Metall-Kegelspikes (700)
- Auswechselbare Spike-Spitzen aus Metall (700)/ Gummi zur optimalen Anpassung an den Bodenbelag

Frequenzweiche

- Amplituden- und phasenoptimierte Frequenzweiche bestückt mit hochwertigen Bauteilen
- Hochtönpiegelanpassung ‚linear‘ / ‚+2dB‘ (700)
- Hochwertiges Anschlussterminal mit stabilen, vergoldeten und gekapselten Schraubklemmen
- Bi-wiring/Bi-amping-Option (700)



BESONDERHEITEN SUB

Ausstattung

- Lautstärke und Übergangsfrequenz stufenlos regelbar
- Regelbarer Bass-Equalizer von 0 bis +6 dB
- Phase stufenlos regelbar 0° bis 180°
- Stereo Low-Level-Eingänge zum Anschluss an Verstärker ohne Sub-Out
- Automatische Standby-Schaltung
- Netzschalter
- Netzspannung wählbar 115V / 230V

Chassis

- High-Power Langhubwoofer mit gehärteter Papiermembran, hochbelastbarer Schwingspule und kräftigem Ferrit-Magnetsystem
- Langhub-Bassradiator für erweitertes Subbass-Spektrum
- Woofer und Bassradiator in Side-Fire-Anordnung

Gehäuse

- Edle Seidenmatt-Lackierung
- Stabil konstruiertes MDF-Gehäuse mit gerundeten Seiten
- Innovative Extended Surface Damper (ESD) für sicheren Stand

Verstärker

- Hochleistungs-Endstufe in Class-D-Technik
- Real-time Limiter sichert maximale Leistung bei hohen Lautstärken
- Aktive Frequenzgangentzerrung
- Geringe Standby-Leistungsaufnahme <0.5 Watt

Elementa 700

Prinzip	3 Wege Standlautsprecher, Bassreflex
Bestückung	2 x 170 mm Tieftöner 170 mm Mitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
Belastbarkeit (RMS/max.)	200 / 300 Watt
Impedanz	4 - 8 Ω
Frequenzbereich	25 - 45.000 Hz
Übergangsfrequenz	280 Hz, 3.200 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung	30 - 300 Watt
Wirkungsgrad	92 dB
Gehäuseausführung	Schwarz seidenmatt, weiß seidenmatt
Maße (BxHxT)	310 x 1135 x 370 mm inkl. Terminal
Gewicht	25,5 kg

Elementa 700 Schwarz seidenmatt
Elementa 700 Weiß seidenmatt

Art. Nr.: 133 7010 • EAN: 40 29678 37010 5
Art. Nr.: 133 7012 • EAN: 40 29678 37012 9

Elementa 300

Prinzip	2 Wege Regallautsprecher, Bassreflex
Bestückung	170 mm Tiefmitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
Belastbarkeit (RMS/max.)	90 / 150 Watt
Impedanz	4 - 8 Ω
Frequenzbereich	32 - 45.000 Hz
Übergangsfrequenz	3.200 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung	30 - 150 Watt
Wirkungsgrad	90 dB
Gehäuseausführung	Schwarz seidenmatt, weiß seidenmatt
Maße (BxHxT)	226 x 368 x 325 mm inkl. Terminal
Gewicht	7,5 kg

Elementa 300 Schwarz seidenmatt
Elementa 300 Weiß seidenmatt

Art. Nr.: 133 7000 • EAN: 40 29678 37000 6
Art. Nr.: 133 7002 • EAN: 40 29678 37002 0

Elementa Center 30

Prinzip	2 Wege Centerlautsprecher, Bassreflex
Bestückung	2 x 135 mm Tiefmitteltöner 28 mm Hochtonkalotte
Belastbarkeit (RMS/max.)	110 / 170 Watt
Impedanz	4 - 8 Ω
Frequenzbereich	33 - 45.000 Hz
Übergangsfrequenz	3.200 Hz
Empfohlene Verstärkerleistung	30 - 170 Watt
Wirkungsgrad	90 dB
Gehäuseausführung	Schwarz seidenmatt, weiß seidenmatt
Maße (BxHxT)	510 x 178 x 296 mm inkl. Terminal
Gewicht	8,5 kg

Elementa Center 30 Schwarz seidenmatt
Elementa Center 30 Weiß seidenmatt

Art. Nr.: 133 7020 • EAN: 40 29678 37020 4
Art. Nr.: 133 7022 • EAN: 40 29678 37022 8

Elementa Sub 3830A

Prinzip	Aktiver Kompakt-Subwoofer mit Bassradiator
Bestückung	300 mm Woofer 380 mm Bassradiator
Ausgangsleistung (RMS/max.)	275 / 450 Watt
Frequenzbereich	18 - 150 Hz
Übergangsfrequenz	50 - 150 Hz regelbar
Gehäuseausführung	Schwarz seidenmatt, weiß seidenmatt
Maße (BxHxT)	352 x 516 x 530 mm
Maße (BxHxT) mit Bedienelementen	352 x 516 x 546 mm
Gewicht	26 kg
Standby Leistungsaufnahme	< 0.5 Watt

Elementa Sub 3830A Schwarz seidenmatt
Elementa Sub 3830A Weiß seidenmatt

Art. Nr.: 133 7030 • EAN: 40 29678 37030 3
Art. Nr.: 133 7032 • EAN: 40 29678 37032 7