



ELAC VELA Serie

Aufregend, progressiv und elegant
– die neue VELA Serie.



Form supports Function – die konvexe Formgebung der Schallwand mit großen Radien ist akustisch günstig, denn sie vermeidet Kantenreflexionen und begünstigt einen linearen Amplitudengang.



Ganz bodenständig und nah am Geschehen – die Bodenplatte aus Aluminium bietet ein integriertes Downfiring BR-Rohr, welches Vorzüge in der Positionierung der Lautsprecher bringt.



Bereit sich anzuschließen – die Vela Serie bietet dank ihrer Anschlüsse die Möglichkeit, Bi-Wiring oder auch Bi-Amping zu nutzen.

Ihr Design ist aufwändig: hochwertig lackierte oder furnierte Gehäuse, trapezförmig und nach hinten geneigt, treffen auf Aluminium und Glas.

Was dem Auge gefällt, gefällt auch der Akustik. Klanglich ist die Verwandtschaft zur Vorgängerserie 400 unbestreitbar, jedoch sind die Vorzüge des neuen Designs deutlich.

So fördern beispielsweise die leichte Neigung des Gehäuses und der neue Waveguide des JETs eine präzise Abbildung in Räumen mit moderner Möblierung. Doch auch im Detail gibt es Veränderungen, so können die optimierten Lautsprecherchassis energiereiche Transienten noch besser abbilden.

ELAC

VELA Serie

VELA Serie

Höhe x Breite x Tiefe
 Gewicht
 Bauart
 Tieftöner
 Mitteltöner
 Hochtöner
 Magnetisch geschirmt
 Übergangsfrequenz
 Frequenzbereich (IEC 268-5)
 Empfindlichkeit
 Verwendbar an Verstärkern
 Empfohlene Verstärkerleistung
 Nenn- | Musikbelastbarkeit
 Nominal- | Minimalimpedanz
 Farbausführungen
 Zubehör im Lieferumfang

VELA FS 409

1307 x 276 x 332 mm
 32,1 kg
 3 ½-Wege, Bassreflex
 2 x 180 mm Ø,
 AS-XR Konus
 150 mm Ø, AS XR Konus
 JET 5
 –
 140 | 360 | 2700 Hz
 28 – 50000 Hz
 89 dB bei 2,83 V/m
 4 – 8 Ω
 40 – 450 W/Kanal
 200 W | 280 W
 4 Ω | 3,4 Ω bei 105 Hz
 Schwarz Lack Hochglanz,
 Weiß Lack Hochglanz,
 Nussbaum Lack
 Hochglanz
 Bodenplatte inkl. Spikes
 und Unterlegscheibe

VELA FS 407

1000 x 229 x 266 mm
 19,1 kg
 2 ½-Wege, Bassreflex
 2 x 150 mm Ø,
 AS-XR Konus
 (150 mm)
 JET 5
 –
 450 | 2400 Hz
 30 – 50000 Hz
 88 dB bei 2,83 V/m
 4 – 8 Ω
 40 – 300 W/Kanal
 130 W | 170 W
 4 Ω | 3,5 Ω bei 200 Hz
 Schwarz Lack Hochglanz,
 Weiß Lack Hochglanz,
 Nussbaum Lack
 Hochglanz,
 Bodenplatte inkl. Spikes
 und Unterlegscheibe

VELA CC 401

191 x 653 x 233 mm
 11,8 kg
 2 ½-Wege, Bassreflex
 2 x 150 mm Ø,
 AS-XR Konus
 (150 mm)
 JET 5
 –
 450 | 2400 Hz
 32 – 50000 Hz
 88,5 dB bei 2,83 V/m
 4 – 8 Ω
 40 – 250 W/Kanal
 120 W | 160 W
 4 Ω | 3,6 Ω bei 180 Hz
 Schwarz Lack Hochglanz,
 Weiß Lack Hochglanz,
 Nussbaum Lack
 Hochglanz
 Bodenplatte inkl. Spikes
 und Unterlegscheibe

VELA BS 403

362 x 191 x 240 mm
 7,1 kg
 2-Wege, Bassreflex
 1 x 150 mm Ø,
 AS-XR Konus
 –
 JET 5
 –
 2400 Hz
 41 – 50000 Hz
 86 dB bei 2,83 V/m
 4 – 8 Ω
 40 – 200 W/Kanal
 70 W | 100 W
 4 Ω | 3,2 Ω bei 240 Hz
 Schwarz Lack
 Hochglanz,
 Weiß Lack Hochglanz,
 Nussbaum Lack
 Hochglanz,
 Bodenplatte inkl. Spikes
 und Unterlegscheibe

