

Audio Physic Classic Compact HGL Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 23 662 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały połysk, Czarny połysk, Czarny, Orzech, Wiśnia, Szary połysk, Bordowy połysk, Czerwony połysk, Jasnoszary połysk

VLASTNOSTI

Konstrukcja/budowa: , 2-drożna

Impedancja (Ohm): 8

Pasma przenoszenia (Hz): 50 – 30 000

Skuteczność (dB): 86

Wysokość (cm): 31, 5

Szerokość (cm): 17, 0

Głębokość (cm): 24, 0

Waga (kg): 6, 5

POPIS VÝROBKŮ

Classic Compact to powiew świeżości wśród kolumn kompaktowych. Nie są jedynie młodszymi siostrami Classic 10 i 20; zastosowano w nich szereg rozwiązań znanych z większych kolumn tej serii. Dźwięk Compactów cechuje się dzięki temu niespotykaną dotąd w tej klasie jakością. Tak jak w przypadku większych Classiców obudowa Compactów została wykonana z trzech warstw różnych materiałów. Każdy z nich posiada inne właściwości tłumiące, dlatego w połączeniu ze sobą tworzą wyjątkowo solidną obudowę, bardziej odporną na wibracje i rezonanse.

Użytkownicy często niedoceniają wpływu akustycznego obudowy głośnikowej na produkowany dźwięk. Ruchy membrany nie tylko przemieszczają powietrze znajdujące się przed nimi, również poruszają tym znajdującym się z tyłu. Siły wytwarzane przez ten ruch przyczyniają się do wprowadzania obudowy wibracje, czego efektem jest powstanie

dodatkowych, niechcianych wybrzmień. Aby zniwelować ten problem u źródła projektanci Audio Physic stworzyli ekstremalnie sztywną obudowę głośnikową. Zaowocowało to zwiększoną precyzją i neutralnością po raz pierwszy w tym przedziale cenowym.

Ścianki obudów kolumn z serii Classic są skonstruowane z trzech warstw materiałów o znakomicie różnych cechach rezonansowych. Kombinacja tych trzech warstw pozwoliła uzyskać obudowę, która niemalże nie posiada rezonansów własnych, w szczególności w przypadku wersji szklanej. W skład elementów konstrukcyjnych takiej obudowy wchodzi również specjalne aluminiowe panele.

Kolumny serii Classic dostępne są w wielu kolorach wykończenia, wśród których znajdują się zarówno okleiny drewniane (cztery rodzaje) jak i lakiery na wysoki połysk (dwa rodzaje) oraz szkło.

Dane techniczne:

Zastosowanie: Kolumna podstawkowa

Efektywność: 86 dB

Pasmo przenoszenia: 50 – 30 000 Hz

Impedancja nominalna: 8 Ω

Rekomendowana moc wzmacniacza: 10-100W

Wymiary (h x l x p w cm): 315 x 170 x 240 mm

Masa: 6,5 kg