

PMC twenty5.25Ci Biała Centralna Kolumna Głośnikowa Salon Poznań



Cena: 10 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Dostępne kolory: Białe, Orzech, Czarny, Dąb

Important Properties

Waga (kg): 11

Głębokość (cm): 31,4

Szerokość (cm): 55,4

Wysokość (cm): 17,4

Product Description

Kolumna podstawkowa PMC twenty5.Ci

Udoskonalone kolumny głośnikowe wchodzi w skład serii Twenty5i („i” jak „improved”) wyposażone są w nowoczesny przetwornik wysokotonowy stworzony we współpracy z firmą Seas, a stosowany w modelach serii „FACT”. Jest to miękka kopułka o średnicy 19mm otoczona grubym półwałkiem, co daje łączną średnicę 34 mm – cewka pracuje w ferrofluidzie. Takie rozwiązanie zapewnia lepsze rozpraszanie dźwięku, niższą częstotliwość rezonansową głośnika i większą wytrzymałość.

Całkowicie przeprojektowana zwrotnica, montowana na „wojskowej” płycie z włókna szklanego, w której obniżono częstotliwość podziału między głośnikami wchodzącymi w skład modeli dwudrożnych z 1.8kHz do 1.7kHz – pozwoliła na to wymiana głośnika wysokotonowego. Dopracowano także zgodność fazy, polepszając współpracę między przetwornikami zwłaszcza w zakresie podziału.

Ulepszono izolację znajdującą się między obudowami a trawersami (modele podłogowe), co przyczyniło się do eliminacji niepożądanych wibracji.

Zmieniono również wykończenie tylnej płyty do której przymocowane są gniazda głośnikowe. Jest ona wykonana ze szczotkowanego aluminium, a nie z polerowanego aluminium jak w poprzedniej wersji.

Specyfikacja techniczna:

- Skuteczność 90dB 1W 1m
- Impedancja 6 Ω
- Pasmo przenoszenia 45Hz - 25kHz
- Częstotliwość podziału zwrotnicy 1.8 kHz
- Głośnik wysokotonowy HF PMC/SEAS, 19mm twenty5i series, SONOMEX fabric soft dome, Ferrofluid cooled, with 34mm surround and dispersion grille
- Gł. niskotonowy LF 2 x PMC 5.5"/140mm long-throw g-weave cone with cast alloy chassis
- Typ gniazda One pair 4mm binding posts
- Wymiary (S x W x G) 554 x 174 x 314 mm
- Waga 11,00 kg

Warunki gwarancji:

Produkt objęty jest 20-letnią gwarancją (wymagana bezpłatna rejestracja na stronie producenta), realizowaną w systemie door-to-door przez autoryzowany centralny serwis.