

Fyne Audio F704 Orzech Połysk Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 221 887 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech połysk, Czarny połysk, Biały połysk

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Kolumny Podłogowe Fyne Audio F704

Ta elegancka, współczesna kolumna podłogowa zawiera w sobie najlepsze technologie i wiedzę Fyne Audio w kompaktowym opakowaniu. Zbudowana w Wielkiej Brytanii i wyposażona w technologię z naszej flagowej serii F1, F704 posiada 300 mm przetwornik źródła punktowego IsoFlare z dyfuzorem BassTrax LF zintegrowanym z dolnym portem.

Zbudowane od podstaw w Wielkiej Brytanii, kolumny podłogowe F704 wyposażone są we wszystkie najlepsze rozwiązania wydestylowane przez inżynierów z Fyne Audio z wiedzy i wieloletniego doświadczenia w dziedzinie techniki audio. Wykorzystując technologie zastosowane we flagowej serii F1, najwyższy model serii F700 łączy: najnowszy dwudrożny konglomerat będący punktowym źródłem dźwięku IsoFlare™ o średnicy 300mm wyposażonym w zewnętrzne zawieszenie Fyne Flut™ z również świeżo opracowanym głośnikiem basowym z membraną z włóknistej celulozy o średnicy 300mm posiadającym także zawieszenie FyneFlut™. Przetworniki wstawione zostały w ekstremalnie solidną podwójną obudowę zaopatrzoną w dyfuzor BassTrax™ zintegrowany z portem wylotowym. Flagowy model dostępny jest w wykończeniu luksusowym lakierem fortepianowym o bardzo wysokim połysku, który nakładany jest wielokrotnie na okleiny: czarną, białą lub orzechową.

Fyne Audio F704 zapewnia oszałamiającą dynamikę i prawdziwie urzekające wrażenia dźwiękowe.

Luksusowy lakier fortepianowy o wysokim połysku, nakładany na forniry czarne, białe lub orzechowe, stanowi dopełnienie ręcznie wykonanych obudów F704. Wyrafinowany, wyrazisty i mocny F704 odtwarza prawdziwie naturalny dźwięk w uroczej obudowie.

Dane techniczne:

- Rekomendowana moc wzmacniacza (Watt RMS):
 - 20-300
- Moc ciągła (Watt RMS):
 - 150
- Skuteczność (2.83 V/1m):
 - 96 dB

- Pasmo przenoszenia (-6dB typowe w pokoju):
 - 24Hz-26kHz
- Zastosowane przetworniki:
 - 1 x IsoFlare - punktowe źródło dźwięku - membrana niskośredniotonowa wykonana z włóknistej celulozy o średnicy 300mm
 - magnezowa kopułka wysokotonowa napędzana magnesem neodymowym o średnicy 25mm
 - 1 x 300mm niskotonowy
- Podział w zwrotnicy
 - 200 Hz i 900 Hz
- Wymiary (W x S x G w mm):
 - 1340mm x 540mm x 560mm
- Waga
 - 67.7 kg