

## Spendor CLASSIC 100 Orzech Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 26 495 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Wiśnia

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

### OPIS PRODUKTU

## Kolumny Podstawkowe Spendor CLASSIC 100

Historia Classic 100 rozpoczęła się od modelu BC3, który z czasem ustąpił miejsca S100, S100P, a następnie SP100, SP100R i wreszcie ich zmodyfikowanej wersji SP100R2. „Setki” są w założeniu trójdrożnymi monitorami dalekiego i średniego pola, w których pracują następujące przetworniki: wysokotonowa kopułka i średniotonowy stożek – uzupełniony basowym o dużej średnicy. Przeznaczone są one do odsłuchu w warunkach domowych, gdzie sprawdzą się idealnie w większej przestrzeni mieszkalnej, przy współpracy z mocnym wzmacniaczem o dużej wydajności prądowej. Przy spełnieniu tych kryteriów Classic 100 zapewnią absolutną naturalność dźwięku, równowagę tonalną, precyzyjnie zarysowaną i rozbudowaną przestrzeń, a także perfekcyjne odwzorowanie potęgi i kontroli niskich rejestrów.

Najnowsza seria Classic to rozwinięcie legendarnych konstrukcji oznaczonych symbolem SP i następny etap w pościgu za wzorcową neutralnością brzmienia. W modelu Classic 100 zastosowaliśmy nowy głośnik średniotonowy i basowy, które są rozmieszczone optymalnie do warunków pracy całej konfiguracji. Przekonstruowaliśmy tu także obudowę, modyfikując wewnętrzne układy wzmacniające pod kątem współpracy z nowymi głośnikami oraz redukcji niepożądanych rezonansów do absolutnego minimum.

Classic 100 przeznaczone są do przestrzeni powyżej 30 m kw, jednak przy odpowiedniej aplikacji są one w stanie perfekcyjnie zagrać także w pomieszczeniach o mniejszej powierzchni.

---

### Specyfikacja:

Konstrukcja 3-drożna konstrukcja podstawkowa  
Typ obudowy bass-reflex  
Głośnik wysokotonowy 22 mm, kopułkowo-pierścieniowy, chłodzony cieczą  
Głośnik średniotonowy 180 mm, membrana polimerowa  
Spendor  
Głośnik niskotonowy 300 mm, membrana polimerowa  
Spendor  
Efektywność 89 dB (1 W, 1 m)  
Częstotliwość podziału 490 Hz, 3.6 kHz  
Pasma przenoszenia 25 Hz – 25 kHz

Impedancja nominalna 8  $\Omega$   
Moc wzmacniacza 25-250 W  
Wymiary (wys. x szer. x gł.) 700 x 370 x 433 mm  
Waga 36 kg  
Wykończenie Walnut, Cherry