

## Heco Victa Elite 202 Czarne Kolumny Podstawkowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 699 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Biały

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Kolumny Podstawkowe Heco Victa Elite 202

Jeśli szukasz kompaktowego głośnika podstawkowego, 202 to głośnik z wyboru w ofercie Victa Elite. Mniej niż 18 cm szerokości i dobre 29 cm wysokości, oferuje system dwudrożny ze 170 mm głośnikiem niskotonowym i 28 mm głośnikiem wysokotonowym Fluktus, który akustycznie doskonale pasuje do innych głośników z tej serii. Głośnik niskotonowy posiada solidny stalowy kosz oraz 8-krotnie przykręcany pierścień ozdobny. Wyjątkowo stabilna membrana z długimi włóknami umożliwia odtwarzanie częstotliwości do 35 Hz. W górę dochodzi do 40 000 Hz dzięki głośnikowi wysokotonowemu Fluktus.

Dostępny w czerni i bieli, 202 nigdy nie powinien przestać zadziwiać dzięki doskonałej reprodukcji dźwięku w tak kompaktowym formacie. Elegancka obudowa MDF z charakterystycznymi zaokrąglonymi panelami bocznymi o wielowarstwowej konstrukcji jest idealną bazą roboczą dla zaawansowanych technologicznie przetworników z serii Victa. Gumowe kolce izolują 202 od miejsca, w którym się znajduje - zapewniając niezakłóconą przyjemność muzyczną. Dzięki konstrukcji bass-reflex, Victa Elite 202 jest pierwszym wyborem dla fanów muzyki z ograniczoną przestrzenią lub świadomym pragnieniem posiadania głośnika półkowego.

#### Najważniejsze cechy:

- Kompaktowa półka z serii Victa Elite
- Głośnik niskotonowy 170 mm z lekką membraną z długich włókien i solidnym stalowym koszem
- Głośnik wysokotonowy Fluktus 28 mm z nową geometrią kołnierza akustycznego
- Opcja bi-wiring i bi-amping
- Użyj jako głośnika hi-fi lub głośnika efektowego w kinie domowym

#### Dane techniczne:

- ZASADA
  - 2-drożny głośnik podstawkowy, bass-reflex
- CZUŁOŚĆ (2,8 V/1 M)
  - 89 dB
- IMPEDANCJA

- 4 – 8 omów
- CZĘSTOTLIWOŚCI ZWROTU
  - 3.100 Hz 3.100 Hz
- OBSŁUGA MOCY (RMS/MAKS.)
  - 65 / 120 watów
- PASMO PRZENOSZENIA
  - 35 - 40.000 Hz
- WYMIARY (SXWXG)
  - 175 x 292 x 225 mm