

Karta produktu

# Viva

## panele wolnostojące

Akustyka

### Dane techniczne

- Panel - tapicerowany, konstrukcja wykonana w technologii paneli Sonic, posiadających certyfikat akustyczności klasy A, możliwość wpinania szpilek;
- Zamek błyskawiczny - ozdobny, bez możliwości odpinania, kolor: grafit;
- Rama - rura stalowa;
- Wypełnienie - włóknina akustyczna o wysokim stopniu pochłaniania i rozpraszania dźwięków;
- Stopa - metal malowany proszkowo;
- Obrót 360° - każdy z paneli obraca się niezależnie;
- Wyprodukowano w Polsce, w Unii Europejskiej

### Wybrana konfiguracja

#### VV02

**Wysokość:** 1670 mm

**Szerokość:** 850 mm

**Głębokość:** 400 mm

**Kolor stopy:** Czarny półmat RAL 9005

**Tkanina:** SX-122-4001 Plata

### Skład materiałowy z opakowaniem

- Drewno: 64%
- Stal: 14%
- Tkanina: 10%
- Tektura: 1%
- Pianka poliuretanowa: 10%

\*badania dla przedstawiciela gamy



### Gwarancja

Okres gwarancji liczony jest od dnia wydania towaru Kupującemu i wynosi: 5 lat dla wszystkich mebli .mdd, 2 lata dla komponentów elektrycznych, tkanin oraz mebli z kategorii outdoor.

### Instrukcje montażu



---

## Zawartość z recylingu

18%

---

## Zdatność do przetwarzania

- Recycling: 0%
  - Downcycling: 100%
- 

## Opakowanie

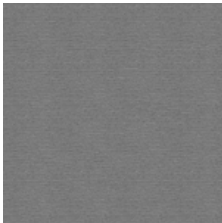
Skład materiałowy: karton

Zdatność do recylingu: 100%

---

## Dane techniczne tkaniny

### SX-122-4001 Plata

	<b>Grupa cenowa</b>	III
	<b>Skład</b>	warstwa wierzchnia: 100% Winył, podkład: 100% Poliester Hi-Loft
	<b>Gramatura</b>	685 gr/m <sup>2</sup>
	<b>Odporność na ścieranie</b>	300,000 cykli Martindale EN ISO 12947-2
	<b>Odporność na światło</b>	ISO 105 B04≥4/5
	<b>Trudnozapałność</b>	EN 1021 Part 1 & 2, DIN 4102 B2, ECE Regulation No.118:03 (R118.02 Annexes 6, 7 & 8)
<b>Producent</b>	SPRADLING	
<b>Gwarancja producenta tkaniny</b>	10 lat	