

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/witryna-wiszaca-soho-dab-lefkas-czarny-p-160877.html>

## Witryna wisząca SOHO dąb lefkas+ czarny

Cena	<b>328,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BIWCMPDR0040</b>
Kod producenta	<b>SOHOWITS2 LEF</b>
Kod EAN	<b>5903815003288</b>
PKWiU	<b>31.09.12.0</b>

### Opis produktu

- **Lustro:** Nie
- **Materiał uchwytu:** Tworzywo sztuczne
- **Materiał ramy:** Płyta wiórowa
- **Kolor uchwytu:** Czarny
- **Materiał półek:** Szkło hartowane
- **Grubość ramy:** 16 mm
- **Materiał frontów:** Płyta wiórowa, Szkło hartowane
- **Typ produktu:** Szafka przyścienna
- **Uchwyt(y):** Tak
- **Kolekcja:** SOHO
- **Ilość drzwi:** 1
- **Przeznaczenie:** Do zawieszenia na ścianę
- **Kolor ramy:** Dąb lefkas, czarny
- **Typ drzwiczek:** Drzwi na zawiasach
- **Model:** Witryna
- **Kolor drzwiczek:** Lefkas oak
- **Ilość półek:** 2
- **Typ wykończenia frontów:** Błyszczący/matowy
- **Typ wykończenia ramy:** Matowy
- **Materiał wykończenia ramy:** Laminat
- **Materiał wykończenia frontów:** Laminat
- **Dodatkowe informacje:** Front przeszklony, Opcjonalne oświetlenie LED półek (za dopłatą), Meble do samodzielnego montażu, Szafka podwieszana, Możliwość wyboru strony otwierania drzwiczek - lewostronnie/prawostronnie - bezpośrednio przy montażu, Dostępne kolory podświetlenia: biały zimny, czerwony, niebieski, zielony, Zdjęcia zestawów przedstawiają przykładową aranżację z innymi meblami z kolekcji. Pozostałe bryły są dostępne w osobnej sprzedaży., Płyta wiórowa laminowana wyróżnia się odpornością na naprężenia mechaniczne i ekstremalne temperatury
- **Wysokość produktu:** 1150 mm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Głębokość opakowania:** 1240 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm
- **Szerokość opakowania:** 640 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 23,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm
- **Ilość paczek:** 1
- **Ostrzeżenia:** Ostrzeżenie: Montaż musi być przeprowadzony zgodnie z instrukcją, aby zapobiec upadkowi mebla., Ostrzeżenie: Regularnie sprawdzaj stabilność produktu i dokręcaj śruby, jeśli to konieczne., Ostrzeżenie: Produkt może zawierać małe części, które mogą stanowić zagrożenie zadławienia dla dzieci.

### Specyfikacja:

---

## Cechy:

- **Lustro:** Nie
- **Materiał uchwytu:** Tworzywo sztuczne
- **Materiał ramy:** Płyta wiórowa
- **Kolor uchwytu:** Czarny
- **Materiał półek:** Szkło hartowane
- **Grubość ramy:** 16 mm
- **Materiał frontów:** Płyta wiórowa, Szkło hartowane
- **Typ produktu:** Szafka przyścienna
- **Uchwyt(y):** Tak
- **Kolekcja:** SOHO
- **Ilość drzwi:** 1
- **Przeznaczenie:** Do zawieszenia na ścianę
- **Kolor ramy:** Dąb lefkas, czarny
- **Typ drzwiczek:** Drzwi na zawiasach
- **Model:** Witryna
- **Kolor drzwiczek:** Lefkas oak
- **Ilość półek:** 2
- **Typ wykończenia frontów:** Błyszczący/matowy
- **Typ wykończenia ramy:** Matowy
- **Materiał wykończenia ramy:** Laminat
- **Materiał wykończenia frontów:** Laminat
- **Dodatkowe informacje:** Front przeszklony, Opcjonalne oświetlenie LED półek (za dopłatą), Meble do samodzielnego montażu, Szafka podwieszana, Możliwość wyboru strony otwierania drzwiczek - lewostronnie/prawostronnie - bezpośrednio przy montażu, Dostępne kolory podświetlenia: biały zimny, czerwony, niebieski, zielony, Zdjęcia zestawów przedstawiają przykładową aranżację z innymi meblami z kolekcji. Pozostałe bryły są dostępne w osobnej sprzedaży., Płyta wiórowa laminowana wyróżnia się odpornością na naprężenia mechaniczne i ekstremalne temperatury

## Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 1150 mm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Głębokość opakowania:** 1240 mm
- **Głębokość produktu:** 290 mm
- **Szerokość opakowania:** 640 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 23,5 kg
- **Wysokość opakowania:** 70 mm

## Dane logistyczne:

- **Ilość paczek:** 1

## Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Ostrzeżenie: Montaż musi być przeprowadzony zgodnie z instrukcją, aby zapobiec upadkowi mebla., Ostrzeżenie: Regularnie sprawdzaj stabilność produktu i dokręcaj śruby, jeśli to konieczne., Ostrzeżenie: Produkt może zawierać małe części, które mogą stanowić zagrożenie zadławienia dla dzieci.