

## OGÓLNE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

1. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
2. Przed uruchomieniem urządzenia:
  - Usunąć z okolic kratki zasysającej luźno leżące przedmioty.
  - Zabezpieczyć luźno zwisające części garderoby, spiąć włosy.
  - Sprawdzić stan techniczny urządzenia. Zabrania się pracy na niesprawnym lub uszkodzonym urządzeniu.
3. Zabrania się:
  - Wkładania rąk i przedmiotów w otwory wylotowe powietrza.
  - Eksploatacji urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów.
  - Samodzielnych przeróbek i napraw.
4. Urządzenie wyposażone jest w system ochrony zgodny z dyrektywą LVD 2014/35/UE oraz wymaganiami normy PN-EN ISO 14120:2016-03 dotyczącej osłon maszyn.
5. Opakowanie oraz elementy montażowe należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.

## NOWE WYTYCZNE BEZPIECZEŃSTWA (2025)

1. Ochrona środowiska: Zużyte filtry należy utylizować zgodnie z przepisami lokalnymi dotyczącymi gospodarki odpadami niebezpiecznymi.
2. Przeglądy techniczne:
  - Regularne przeglądy przez autoryzowany serwis co 12 miesięcy.
  - Wymiana filtra co 3 miesiące zgodnie z zaleceniami producenta.
3. Ochrona przeciwpożarowa:
  - Urządzenie wyposażone w system zabezpieczeń przed przegrzaniem.
  - Nie zostawiać urządzenia włączonego bez nadzoru.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

MEBLOBUD F.U.H Daniel Fasiński deklaruje, że urządzenie "Pochłaniacz podblatowy VENTO PRO PLUS" spełnia wymogi:

Dyrektywy niskonapięciowej LVD 2014/35/UE.

PN-EN ISO 14120:2016-03 - Bezpieczeństwo maszyn.

PN-ISO 3864-1:2006 - Symbole graficzne i barwy bezpieczeństwa

## SPECYFIKACJA POCHŁANIACZA PYŁU VENTO PRO +

Zasilanie: 230V

Moc maksymalna: 84 watt

Przepływ powietrza: 200-460 m<sup>3</sup>/h

Poziom hałasu: od 20 dB do 60 dB

Wymiary: szerokość 290 mm, długość 520 mm, wysokość