

OV-X

Zawór transferowy prostokątny z wytłumieniem



Spis Treści

Opis	3
Wymiary	5
Kod zamówienia	6
Dane techniczne	7
Montaż	8
Transport, przechowywanie i eksploatacja	9
Uzupełnienie	10

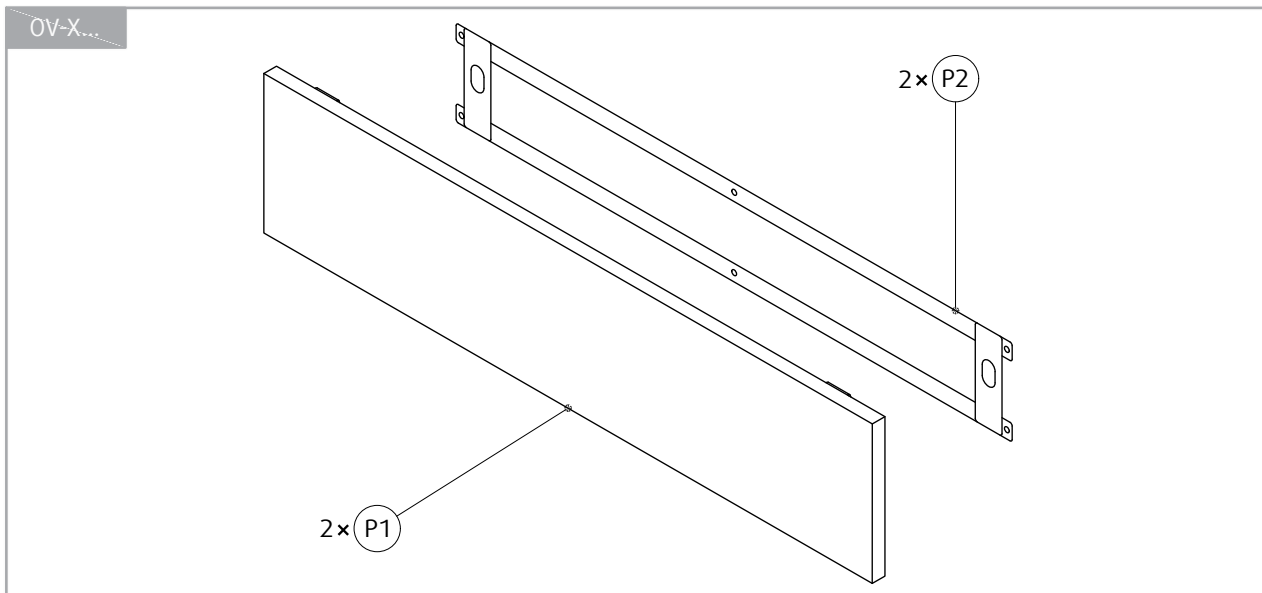
Opis

OV-X to urządzenie do transferu powietrza. Produkt jest przeznaczony do transferu powietrza między sąsiednimi pomieszczeniami. Produkt jest instalowany w ścianach. Zakres zastosowania obejmuje pomieszczenia mieszkalne, hotelowe, biurowe itp.

Materiały i wykończenie

OV-X jest wykonany ze stali i składa się z dwóch ram montażowych i dwóch paneli przednich. Oba panele przednie mają od wewnątrz okładzinę akustyczną. Produkt jest standardowo malowany proszkowo na kolor biały RAL9003. Inne kolory RAL są dostępne na życzenie.

Części produktu

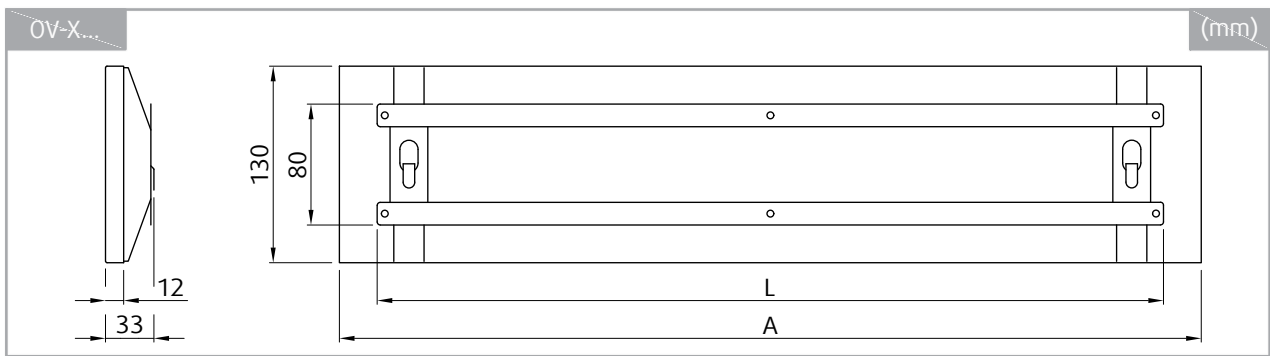


Legenda

P1 Panel przedni z okładziną akustyczną

P2 Ramka montażowa

Wymiary



OV-X...	A	L	m
	mm		kg
300	370	320	1,3
500	570	520	1,9
700	770	720	2,5
850	920	870	2,9

Kod zamówienia

Wymiary

300

500

700

850

Wykończenie powierzchni

SW Biały (RAL9003, połysk 30%)

Przykład kodu zamawiania

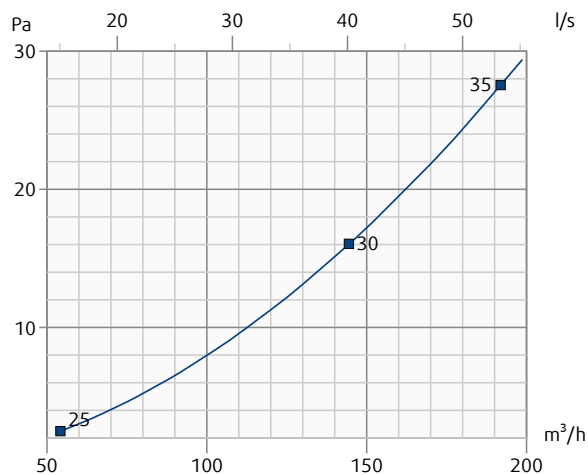
OV-X-300-SW

OV-X - Urządzenia do transferu powietrza, rozmiar 300 mm, malowany proszkowo na biało (RAL9003).

Dane techniczne

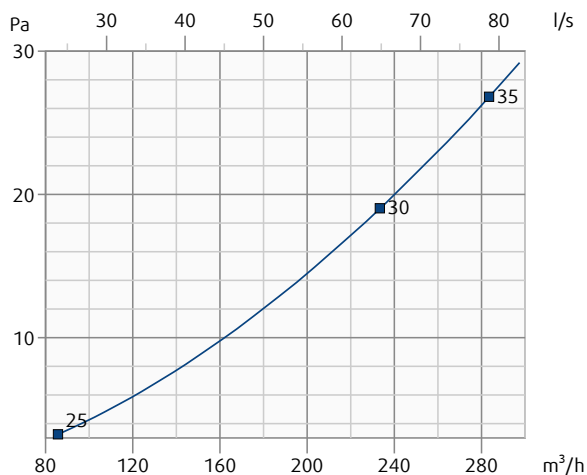
OV-X-300-SW

Spadek ciśnienia i poziom mocy akustycznej ważonej filtrem A w dB(A)



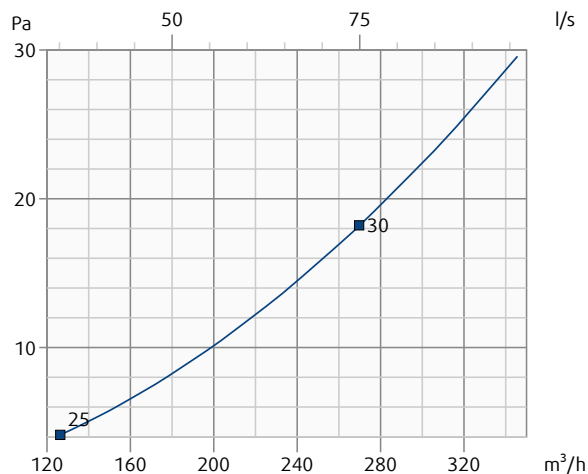
OV-X-500-SW

Spadek ciśnienia i poziom mocy akustycznej ważonej filtrem A w dB(A)



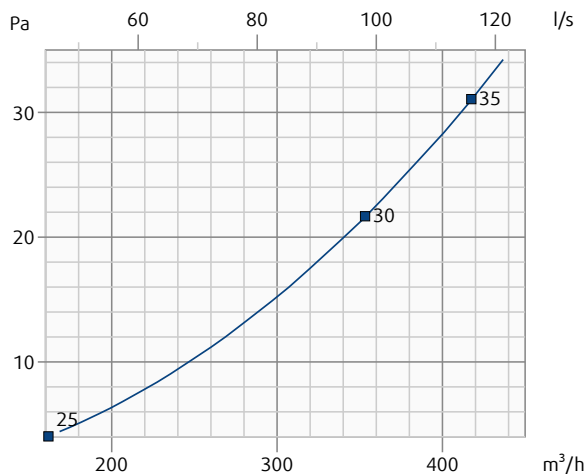
OV-X-700-SW

Spadek ciśnienia i poziom mocy akustycznej ważonej filtrem A w dB(A)

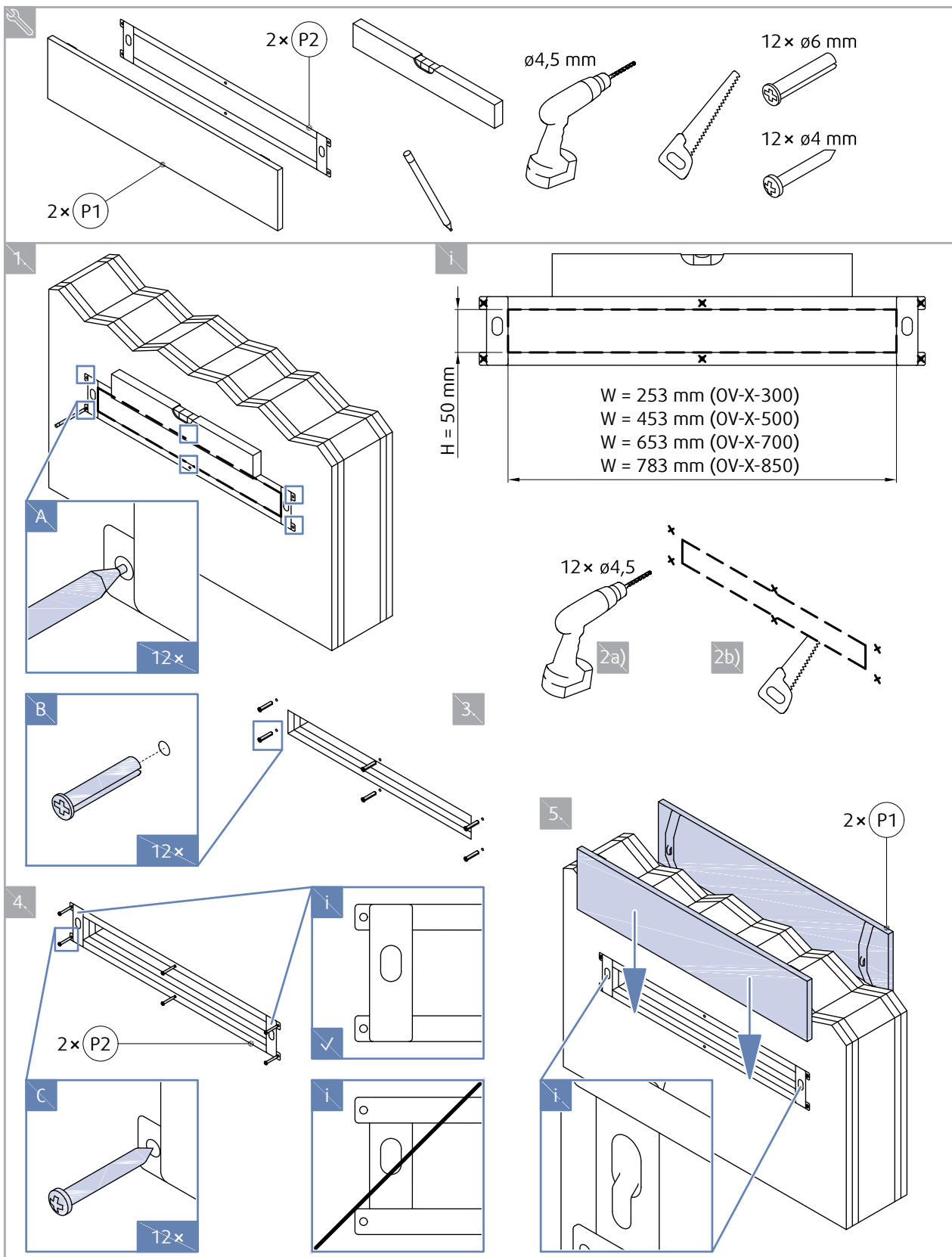


OV-X-850-SW

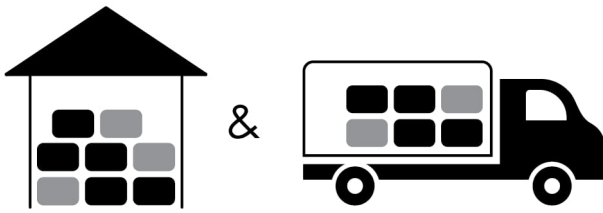
Spadek ciśnienia i poziom mocy akustycznej ważonej filtrem A w dB(A)





Montaż




Transport, przechowywanie i eksploatacja




 °C -40 °C ... +50 °C

 % ≤ 95%



 °C -20 °C ... +70 °C

 % ≤ 95%

Uzupełnienie

Wszelkie odchylenia od specyfikacji technicznej zawarte w tej instrukcji oraz warunkach należy omówić z producentem. Zastrzegamy sobie prawo do dokonania dowolnych zmian w produkcie bez powiadomienia, o ile te zmiany nie mają wpływu na jakość produktu i wymaganych parametrów.

Aktualne informacje o wszystkich produktach są dostępne w Systemair DESIGN.



Handbook_OV_X_pl-PL
design.systemair.com
www.systemair.com

© Prawa autorskie Systemair Production a.s
Wszelkie prawa zastrzeżone
E&OE

Systemair zastrzega sobie prawo do zmiany swoich produktów bez uprzedzenia.
Dotyczy to również produktów już zamówionych, o ile nie ma to wpływu na wcześniej uzgodnione specyfikacje.