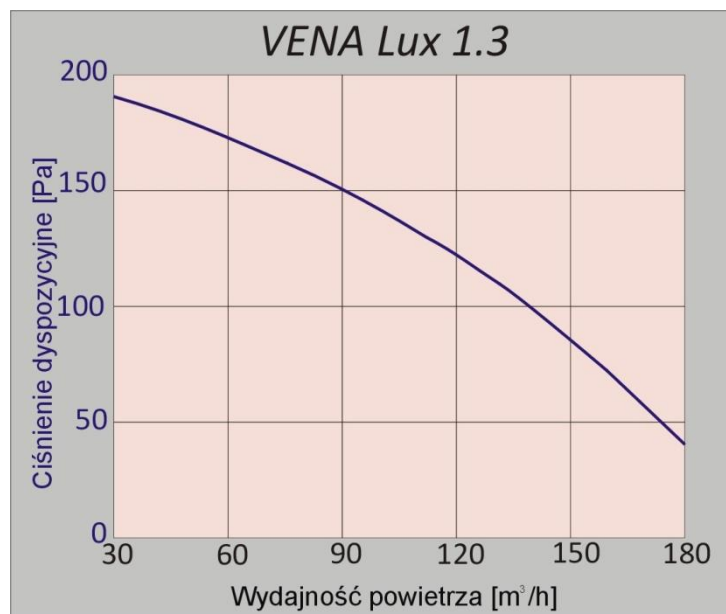


## Centrala wentylacyjna VENA Lux 1.3 (VL.1.3)



Dane centrali VENA Lux 1.3	
Max. wydajność	160 m <sup>3</sup> /h
Max. spręż	180 Pa
Klasa filtracji	EU4
Sprawność temperaturowa	85-92%
Pobór mocy	20 ÷ 82 W
Max. pobór prądu	2 x 0,3 A
Zasilanie	230 V/50 Hz
Masa netto	42 kg
Powierzchnia wymiennika ciepła	16,21 m <sup>2</sup>
Poziom ciśnienia akustycznego	
Wydajność 100%	Wydajność 60%
37 dB(A)	29 dB(A)

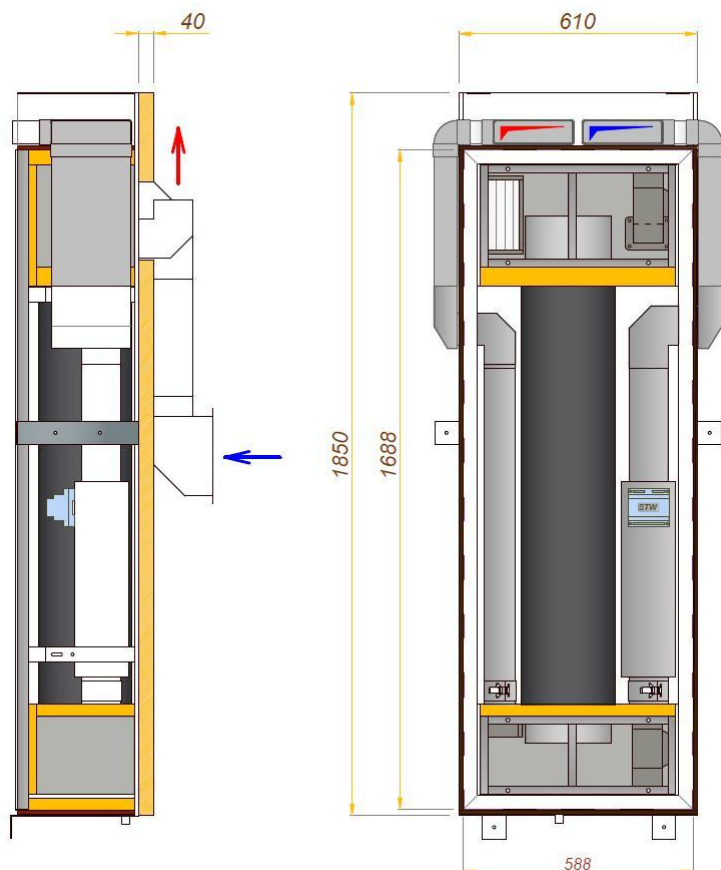


### W skład centrali wentylacyjnej VENA Lux 1.3 wchodzi:

- spiralny wymiennik ciepła WS 2.2 o długości 1350 mm
- dwa energooszczędne wentylatory EC
- dwa filtry kasetowe EU4 o wymiarach 200x100x50 mm
- wewnętrzny tłumik hałasu
- króciec odprowadzający kondensat z wymiennika o średnicy 1"
- uniwersalna płyta montażowa
- zintegrowany moduł automatyki
- przewód zasilający (1 mb)
- montaż w ścianie zewnętrznej budynku



## Wymiary centrali



### Automatyka:

- sterowanie wydajnością – 5-cio biegowa regulacja prędkości obrotowej wentylatorów
- programator czasowy (5 programów czasowych: cały tydzień, poniedziałek-piątek, sobota-niedziela, cykliczne przewietrzanie, program użytkownika)
- tryb ręczny (czasowy, stały)
- funkcja optymalizacji odzysku ciepła
- funkcja trybu zimowego
- funkcja przesunięcia wydajności wentylatorów
- regulacja temperatury powietrza nawiewanego do pomieszczenia
- zabezpieczenia

### STW-3.1/EC

Sterownik STW-3.1/EC

1

Czujnik temperatury KTY81

3

### Wyposażenie opcjonalne:

- panel użytkownika: graficzny PS-G lub PS-T
- przewód zasilający (powyżej 1 mb)
- przewód sterujący FTP 4x2x0,14 (skrętka internetowa)
- przewód grzejny zabezpieczający odprowadzenie kondensatu



Firma Bartosz Sp.j. Bujwicki, Sobiech

ul. Sejneńska 7, 15-399 Białystok

tel. 85 745 57 12, fax 85 745 57 11

wentylacja@bartosz.com.pl, [www.bartosz.com.pl](http://www.bartosz.com.pl)

NIP: 542-020-36-46