

## Zestaw wentylacyjny CNWB 600/315 ST

### Dane techniczne

Max. wydajność	1250 m <sup>3</sup> /h
Max. spręż dyspozycyjny	490 Pa
Klasa filtracji	EU3; EU4
Sprawność temperaturowa	85 ÷ 92%
Pobór mocy	130 ÷ 554 W
Max. pobór prądu	2 x 1,00 A
Zasilanie	230 V/50 Hz
Masa netto	ok. 106 kg

### Spiralny wymiennik ciepła WS 600/315 BB-BB

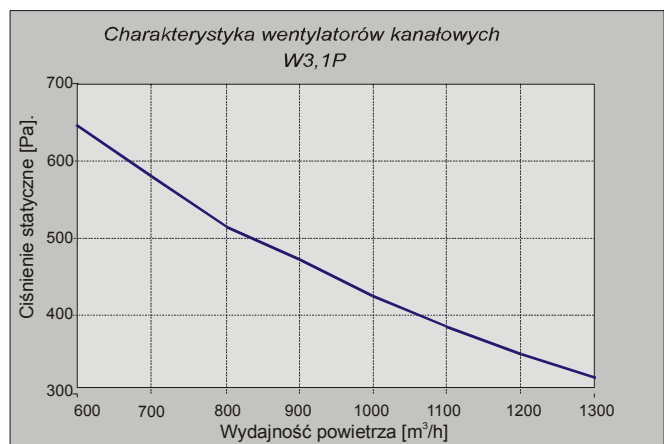
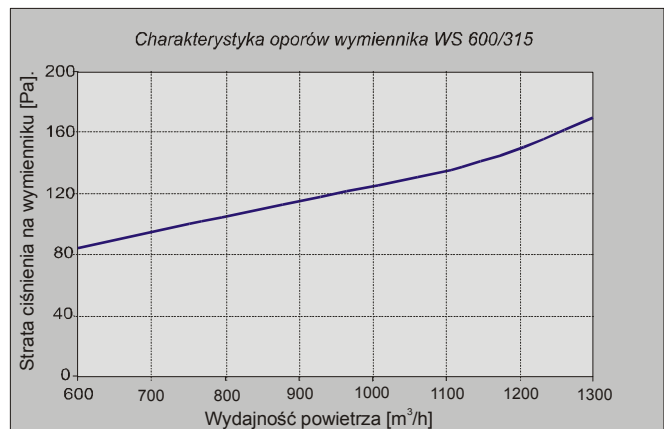
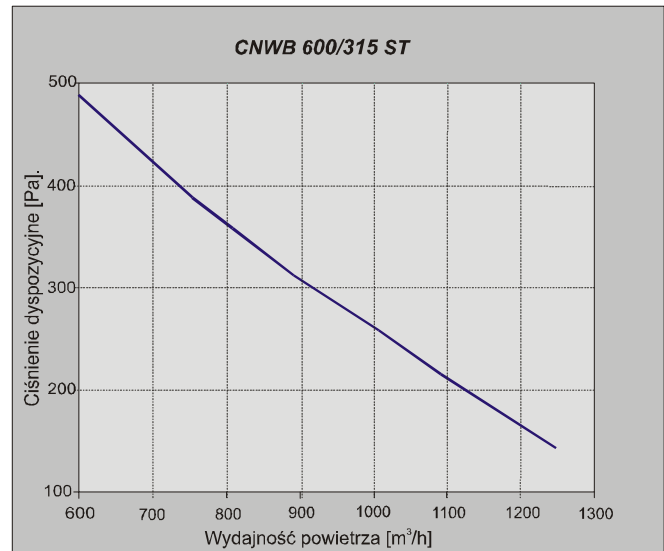
Średnica części roboczej	ϕ 600 mm
Średnica króćca przyłączeniowego	ϕ 315 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 16 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	79 kg

### entylator kanałowy V3,1

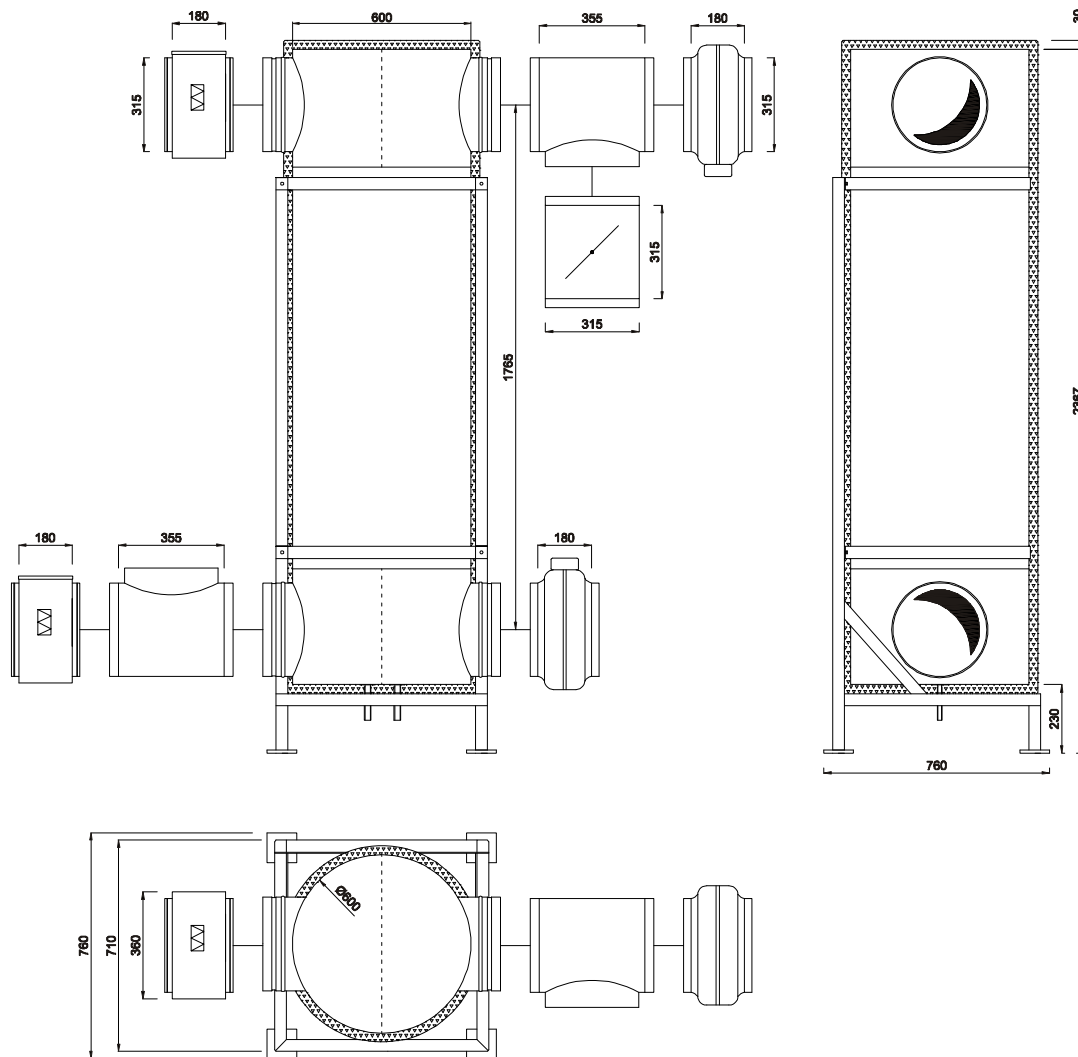
Prędkość obrotowa	2 700 obr/min
Moc [W]	277 W
Prąd [A]	1,00 A
Max. temperatura pracy	40 °C
Max. ciśnienie akustyczne	55 dB(A)
Waga wentylatora	6 kg
<i>(dane dla jednego wentylatora)</i>	

### Informacje dodatkowe

Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana  
Przepustnica jednopłaszczyznowa ϕ 315 mm  
Kaseta filtracyjna z wymiennym wkładem  
Elastyczny kanał do połączenia elementów – 10 m  
Trójniki wykonane ze blachy stalowej ocynkowanej – jako elementy by-passu  
Możliwość konfiguracji zestawu



Wymiary zestawu wentylacyjnego CNWB 600/315 ST



**Opcje dodatkowe:**

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 6,0	Elektryczna Typ: NE-O 315-9,0	Wodna Typ: CW 6,0	Freonowa Typ: CF 6,0	
Moc: Strata ciś.: Temp. czynnika: Strata ciś. czynnika: Przepł czynnika: Wymiary*:	Moc: Strata ciś.: Prąd: Zasilanie: Wymiary*:	Moc: Strata ciś.: Temp. czynnika: Strata ciś. czynnika: Przepł czynnika: Wymiary*: z odkraplaczem	Moc: Strata ciś.: Czynnik: Strata ciś. czynnika: Przepł czynnika: Wymiary*: z odkraplaczem	Wg. indywidualnego doboru
8,5 [kW] 18,9 [Pa] 80/60 [°C] 14,8 [kPa] 0,37 [m³/h] 480x390x395	9,0 [kW] 30 [Pa] 13 [A] 3x400 [V] 500x315x415	9,67 [kW] 151,4 [Pa] 6/12 [°C] 15,76 [kPa] 0,38 [l/s] 480x590x395 480x990x395	9,91 [kW] 119,2 [Pa] R410A; R407C 14,44 [kPa] 0,06 [kg/s] 480x590x395 480x990x395	

\* Wymiary a x b x h

Moc grzewcza obl. wg. parametrów powietrza przed/za nagrzewnicą 0/20 °C  
Moc chłodnicza obl. wg. parametrów powietrza przed/za chłodnicą: 30 °C; 44% / 15 °C; 84%

**NOWY POZIOM KOMFORTU**

Firma BARTOSZ zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniej informacji