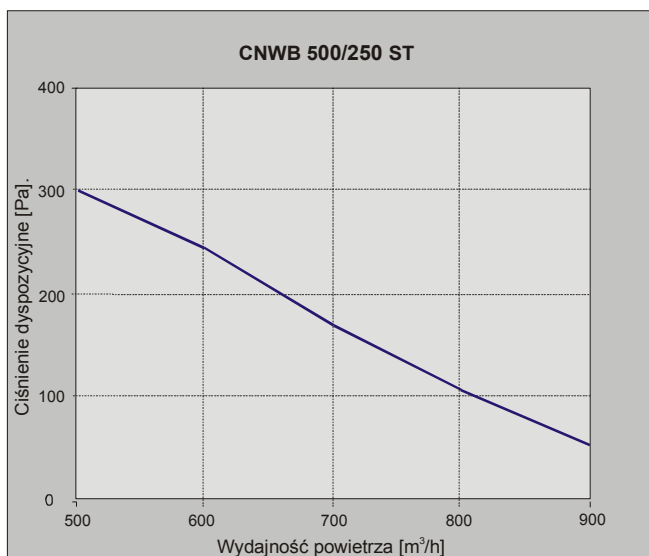


Zestaw wentylacyjny CNWB 500/250 ST

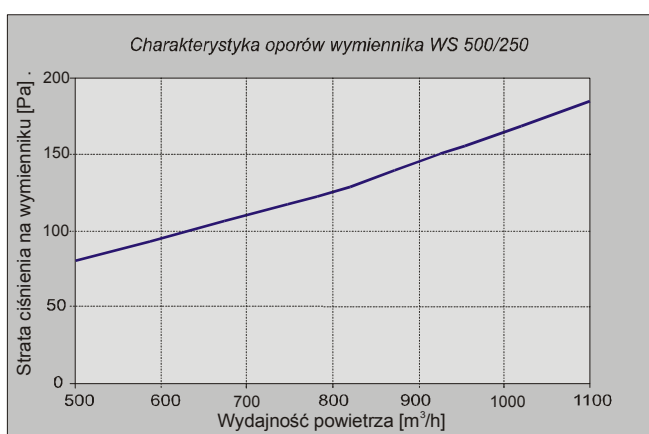
Dane techniczne

Max. wydajność	900 m ³ /h
Max. spręż dyspozycyjny	300 Pa
Klasa filtracji	EU3; EU4
Sprawność temperaturowa	85 ÷ 92%
Pobór mocy	70 ÷ 310 W
Max. pobór prądu	2 x 0,70 A
Zasilanie	230 V/50 Hz
Masa netto	ok. 86 kg



Spiralny wymiennik ciepła WS 500/250 BB-BB

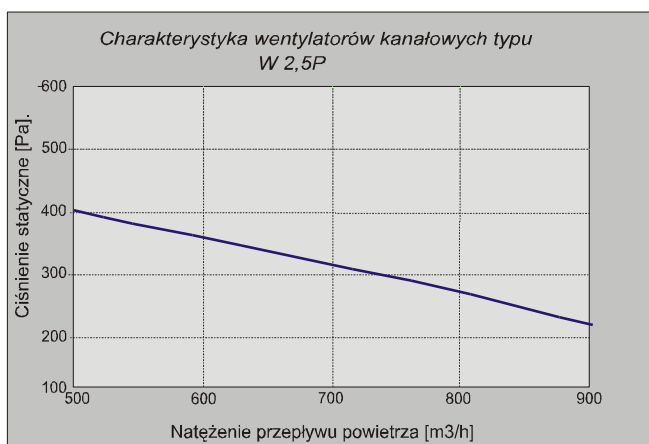
Średnica części roboczej	ϕ 500 mm
Średnica króćca przyłączeniowego	ϕ 250 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 16 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	58 kg



Wentylator kanałowy W2,5P

Prędkość obrotowa	2 600 obr/min
Moc [W]	155 W
Prąd [A]	0,70 A
Max. temperatura pracy	50 °C
Max. ciśnienie akustyczne	54 dB(A)
Waga wentylatora	6 kg

(dane dla jednego wentylatora)



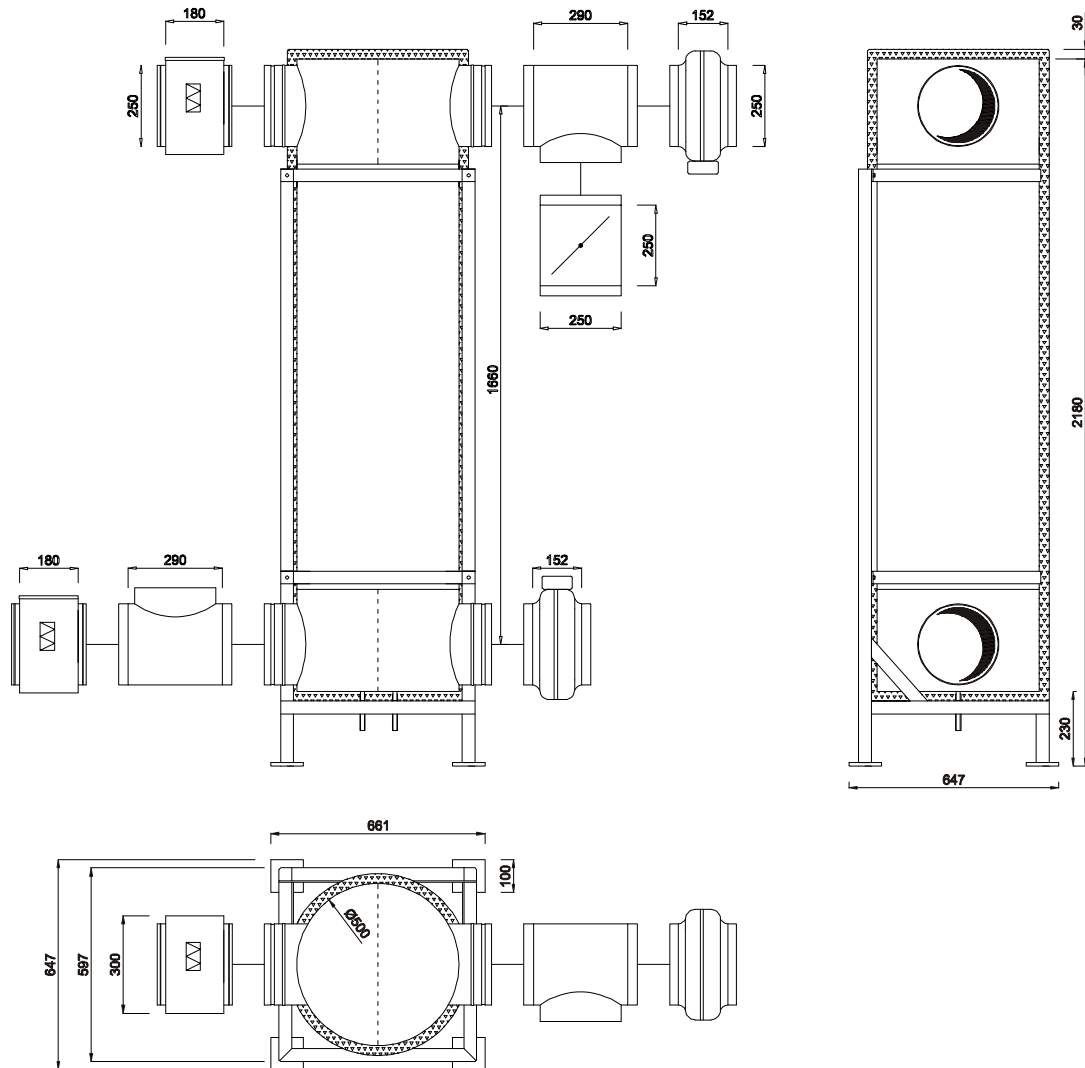
Informacje dodatkowe

- Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana
- Przepustnica jednopłaszczyznowa ϕ 250 mm
- Elastyczny kanał do połączenia elementów – 10 m
- Kaseta filtracyjna z wymiennym wkładem
- Trójniki lub króćce by-passu wyprowadzone bezpośrednio w czapie wymiennika
- Możliwość konfiguracji zestawu

NOWY POZIOM KOMFORTU

Firma BARTOSZ zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniej informacji

Wymiary zestawu wentylacyjnego CNWB 500/250 ST



Opcje dodatkowe:

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 5.0	Elektryczna Typ: NE-O 250-6.0	Wodna Typ: CW 5.0	Freonowa Typ: CF 5.0	
Moc: 6,1 [kW] Strata ciś.: 20 [Pa] Temp. czynnika: 80/60[°C] Strata ciś. czynnika: 6,57 [kPa] Przepł czynnika: 0,27 [m³/h] Wymiary*: 435x390x330	Moc: 6,0 [kW] Strata ciś.: 30 [Pa] Prąd: 8,7 [A] Zasilanie: 3x400 [V] Wymiary*: 400x250x350	Moc: 6,7 [kW] Strata ciś.: 154 [Pa] Temp. czynnika: 6/12[°C] Strata ciś. czynnika: 13,33 [kPa] Przepł czynnika: 0,27 [dm³/s] Wymiary*: 435x580x330 z odkraplaczem	Moc: 6,8 [kW] Strata ciś.: 115 [Pa] Czynniki: R410A;R407C Str. ciś. czynnika: 13,7kPa Przepł czynnika: 0,04 [kg/s] Wymiary*: 435x580x330 z odkraplaczem	Wg. indywidualnego doboru

* 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