

Zestaw wentylacyjny CNWB 2x1100 ST

Dane techniczne

Max. wydajność	10 200 m ³ /h
Max. spręż dyspozycyjny	820 Pa
Klasa filtracji	EU3; EU4
Sprawność temperaturowa	85 ÷ 92%
Pobór mocy	0,88 ÷ 8,8 kW
Max. pobór prądu	2 x 9,68 A
Zasilanie	400 V/50 Hz
Masa netto	ok. 860 kg

Sekcja wymienników ciepła WS 2x1100 BB-BB

Średnica części roboczej	2xϕ 1100 mm
Króciec przyłączeniowy	1000x500 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 50 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	495 kg

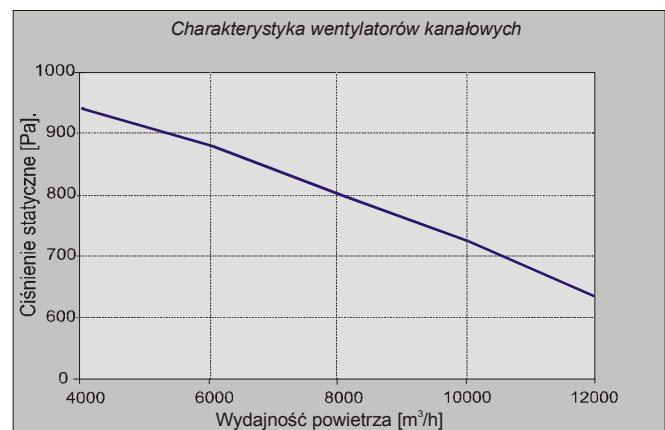
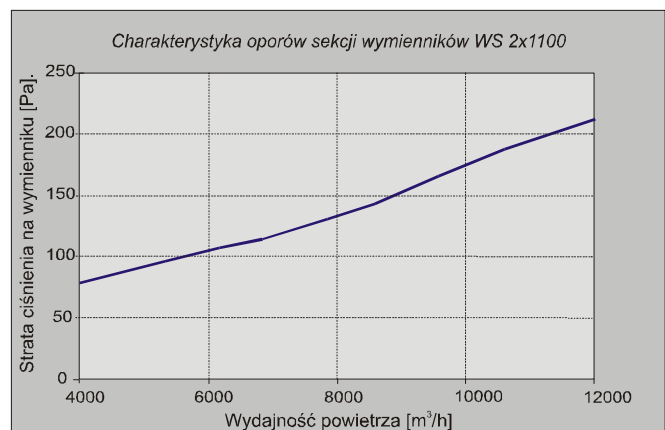
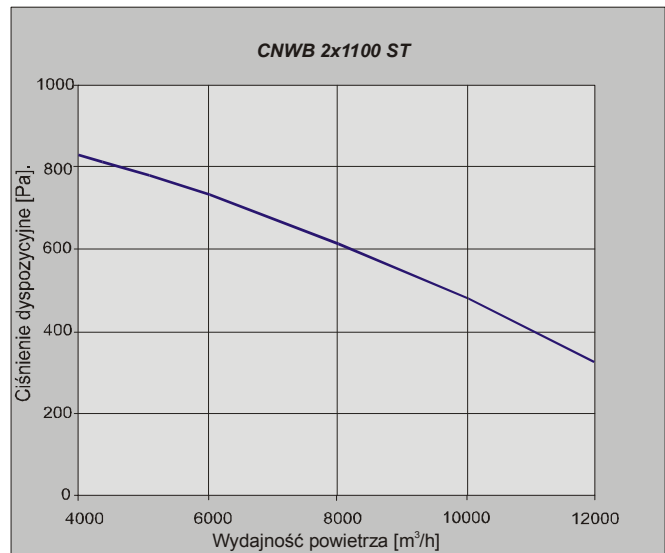
Wentylator kanałowy 2x5,0/KAN/400/H

Prędkość obrotowa	2 800 obr/min
Moc [W]	4,4 kW
Prąd [A]	9,68 A
Max. temperatura pracy	40 °C
Max. ciśnienie akustyczne	75 dB(A)
Waga	86 kg
IP	55

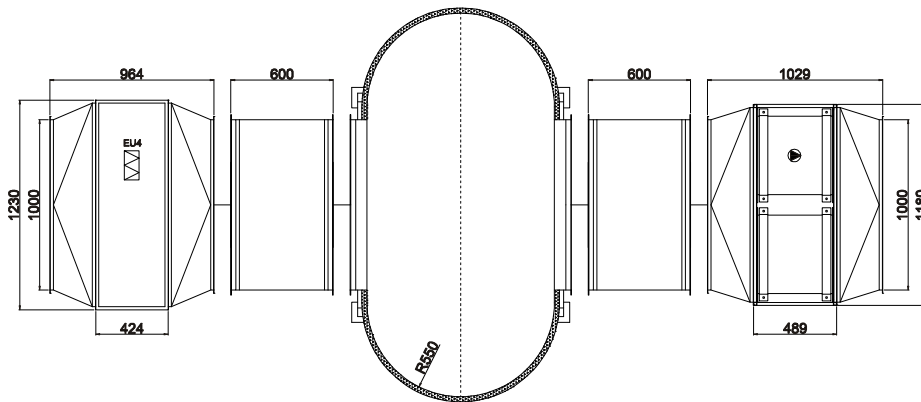
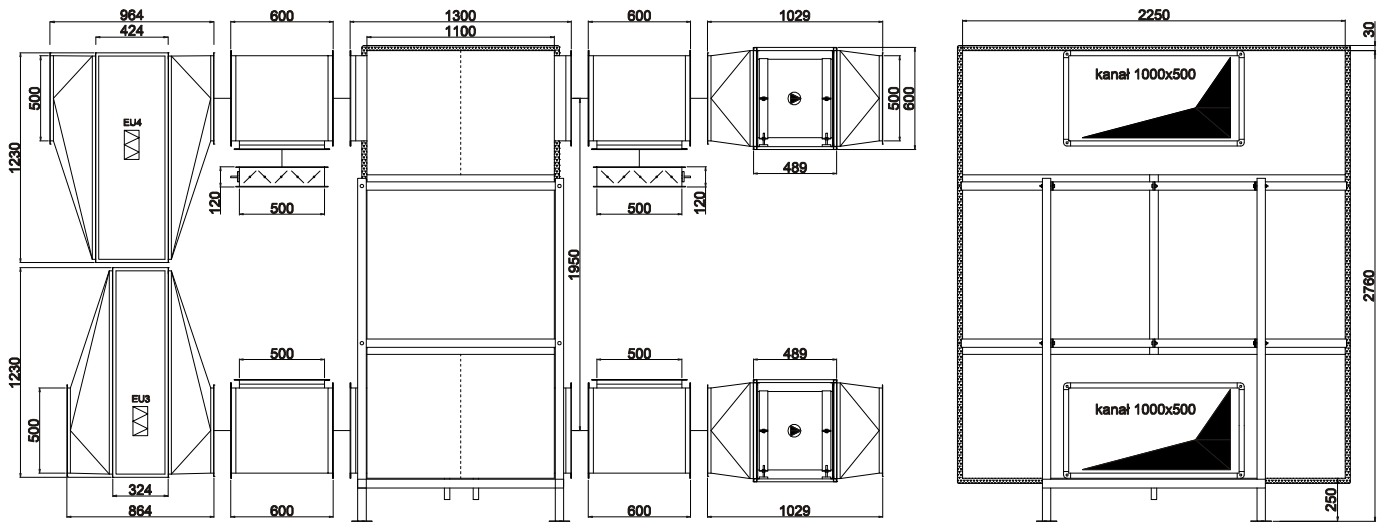
(dane dla jednego wentylatora)

Informacje dodatkowe

Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana
Przepustnica wielopłaszczyznowa 1000 x 500 mm
Kaseta filtracyjna z wymiennym wkładem
Opaski antywibracyjne do połączenia wentylatorów
Trójniki wykonane ze blachy stalowej ocynkowanej – jako elementy by-passu
Możliwość konfiguracji zestawu



Wymiary zestawu wentylacyjnego CNWB 2x1100 ST



Opcje dodatkowe:

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 2x11	Elektryczna Typ: NE 1600x630-69	Wodna Typ: CW 2x11	Freonowa Typ: CF 2x11	
Moc: 68,31 [kW] Strata ciś.: 19,64 [Pa] Temp. czynnika: 80/60[°C] Str. ciś. czynnika: 11,8 [kPa] Przepł. czynnika: 3,0 [m³/h] Wymiary*: 1680x690x710	Moc: 69,0 [kW] Strata ciś.: 30 [Pa] Prąd: 100 [A] Zasilanie: 3x400 [V] Wymiary*: 1660x1300x690	Moc: 76,96 [kW] Strata ciś.: 155,9 [Pa] Temp. czynnika: 6/12 [°C] Str. ciś. czynnika: 12,42 [kPa] Przepł. czynnika: 3,06[l/s] Wymiary*: 1680x1000x710 z odkraplaczem 1680x1400x710	Moc: 78,0[kW] Strata ciś.: 114[Pa] Czynniki: R410A;R407C Str. ciś. czynnika: 14,66[kPa] Przepł. czynnika: 0,49 [kg/s] Wymiary*: 1680x1000x710 z odkraplaczem 1680x1400x710	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