

Zestaw wentylacyjny CNWB 1000/500 ST

Dane techniczne

Max. wydajność	4 200 m ³ /h
Max. spręż dyspozycyjny	900 Pa
Klasa filtracji	EU3; EU4
Sprawność temperaturowa	85 ÷ 92%
Pobór mocy	0,44 ÷ 4,4 kW
Max. pobór prądu	2 x 4,84 A
Zasilanie	400 V/50 Hz
Masa netto	ok. 370 kg

Spiralny wymiennik ciepła WS 1000/500 BB-BB

Średnica części roboczej	ϕ 1000 mm
Średnica króćca przyłączeniowego	ϕ 500 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 32 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	190 kg

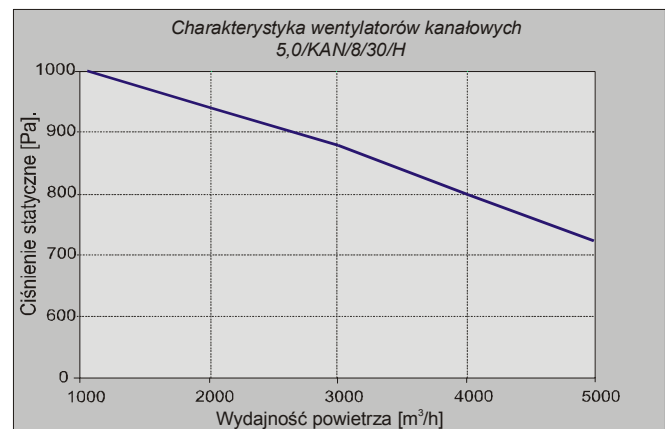
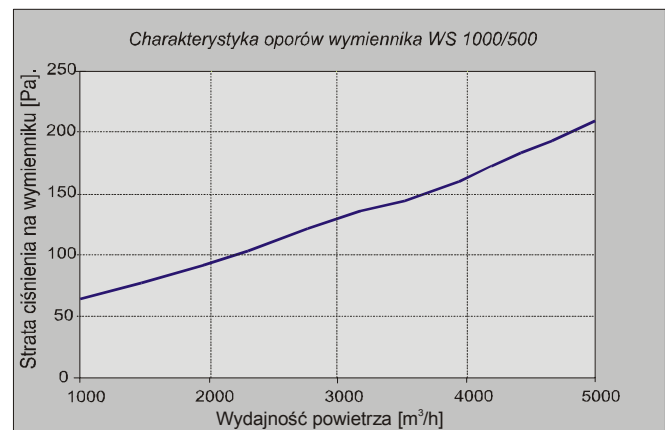
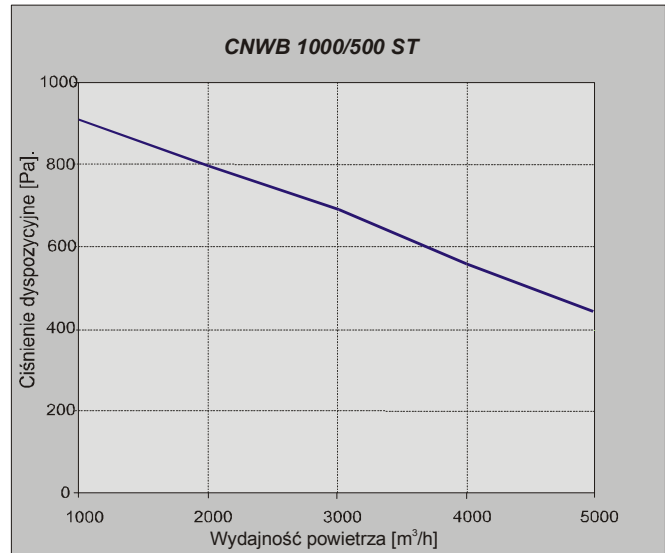
Wentylator kanałowy 5,0/KAN/8/30/H

Prędkość obrotowa	2 800 obr/min
Moc [W]	2,2 kW
Prąd [A]	4,84 A
Max. temperatura pracy	40 °C
Max. ciśnienie akustyczne	75 dB(A)
Waga wymiennika	36 kg
IP	55

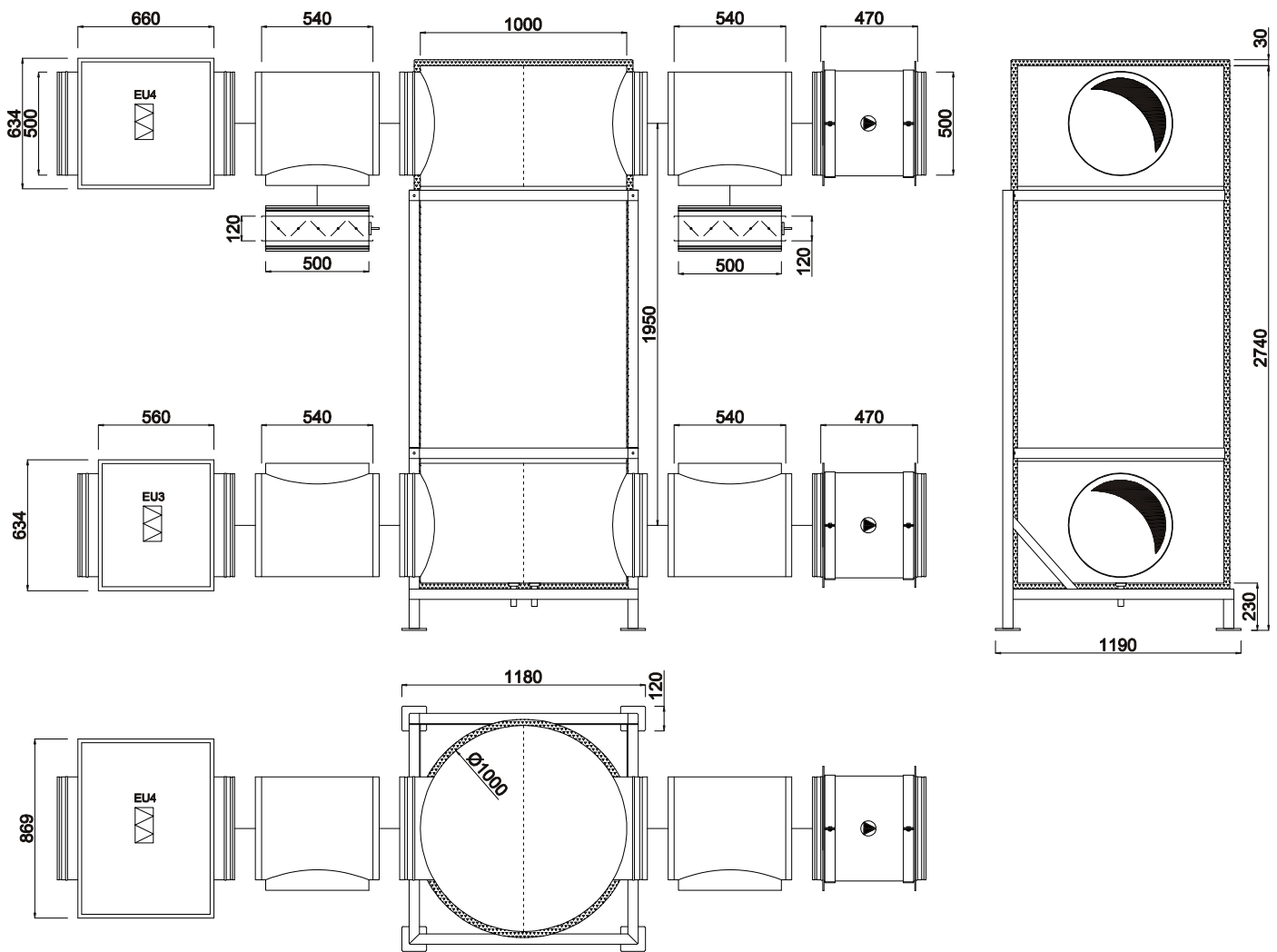
(dane dla jednego wentylatora)

Informacje dodatkowe

Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana
Przepustnica wielopłaszczyznowa z króćcem ϕ 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 1000/500 ST



Opcje dodatkowe:

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 10	Elektryczna Typ: NE 800x500-27	Wodna Typ: CW 10	Freonowa Typ: CF 10	
Moc: 28,28[kW] Strata ciś.: 21,31[Pa] Temp. czynnika: 80/60[°C] Str. ciś. czynnika: 7,11[kPa] Przepł. czynnika: 1,24[m³/h] Wymiary*: 880x490x580	Moc: 27,0 [kW] Strata ciś.: 30,0 [Pa] Prąd: 39,0[A] Zasilanie: 3x400 [V] Wymiary*: 860x800x560	Moc: 31,6[kW] Strata ciś.: 163,7 [Pa] Temp. czynnika: 6/12 [°C] Str. ciś. czynnika: 15,15[kPa] Przepł. czynnika: 1,26 [l/s] Wymiary*: 880x740x580 z odkraplaczem	Moc: 32,19[kW] Strata ciś.: 121,9[Pa] Czynniki: R410A;R407C Str. ciś. czynnika: 16,66 [kPa] Przepł. czynnika: 0,2 [kg/s] Wymiary*: 880x740x580 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