

Zestaw wentylacyjny CNWB 2x1300 ST

Dane techniczne

Max. wydajność	14 200 m ³ /h
Max. spręż dyspozycyjny	850 Pa
Klasa filtracji	EU3; EU4
Sprawność temperaturowa	85 ÷ 92%
Pobór mocy	1,2 ÷ 12,0 kW
Max. pobór prądu	2 x 13,4 A
Zasilanie	400 V/50 Hz
Masa netto	ok. 1 040 kg

Sekcja wymienników ciepła WS 2x1300 BB-BB

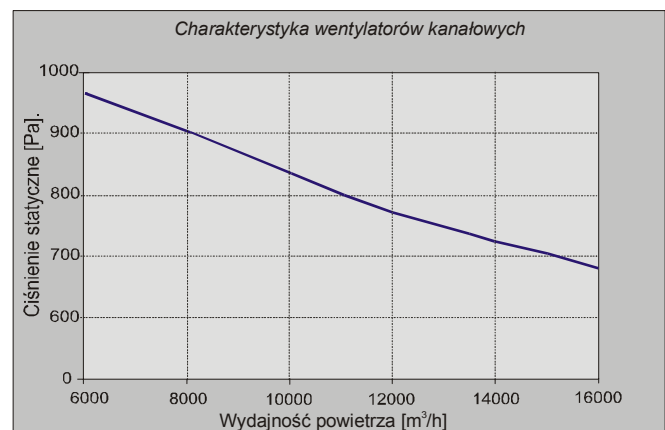
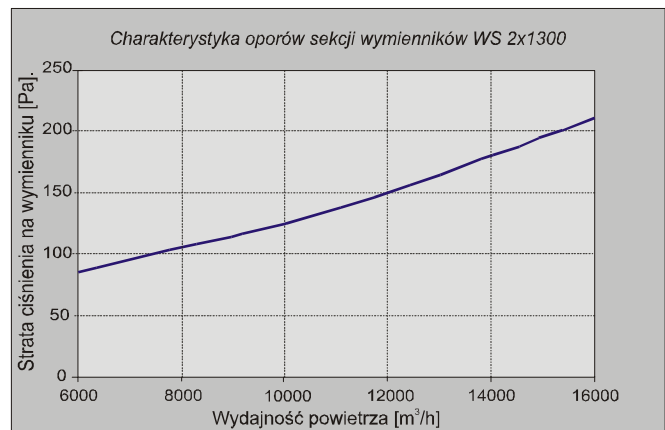
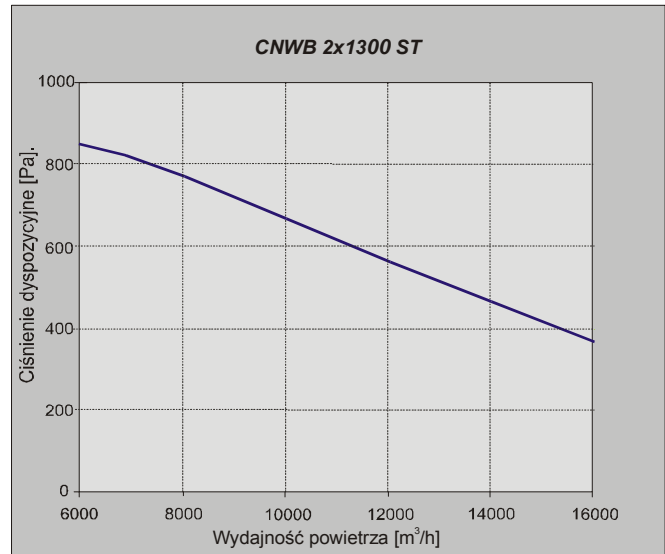
Średnica części roboczej	2x ϕ 1300 mm
Króciec przyłączeniowy	1250x560 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 50 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	660 kg

Wentylator kanałowy 2x5,0/KAN/400/H1

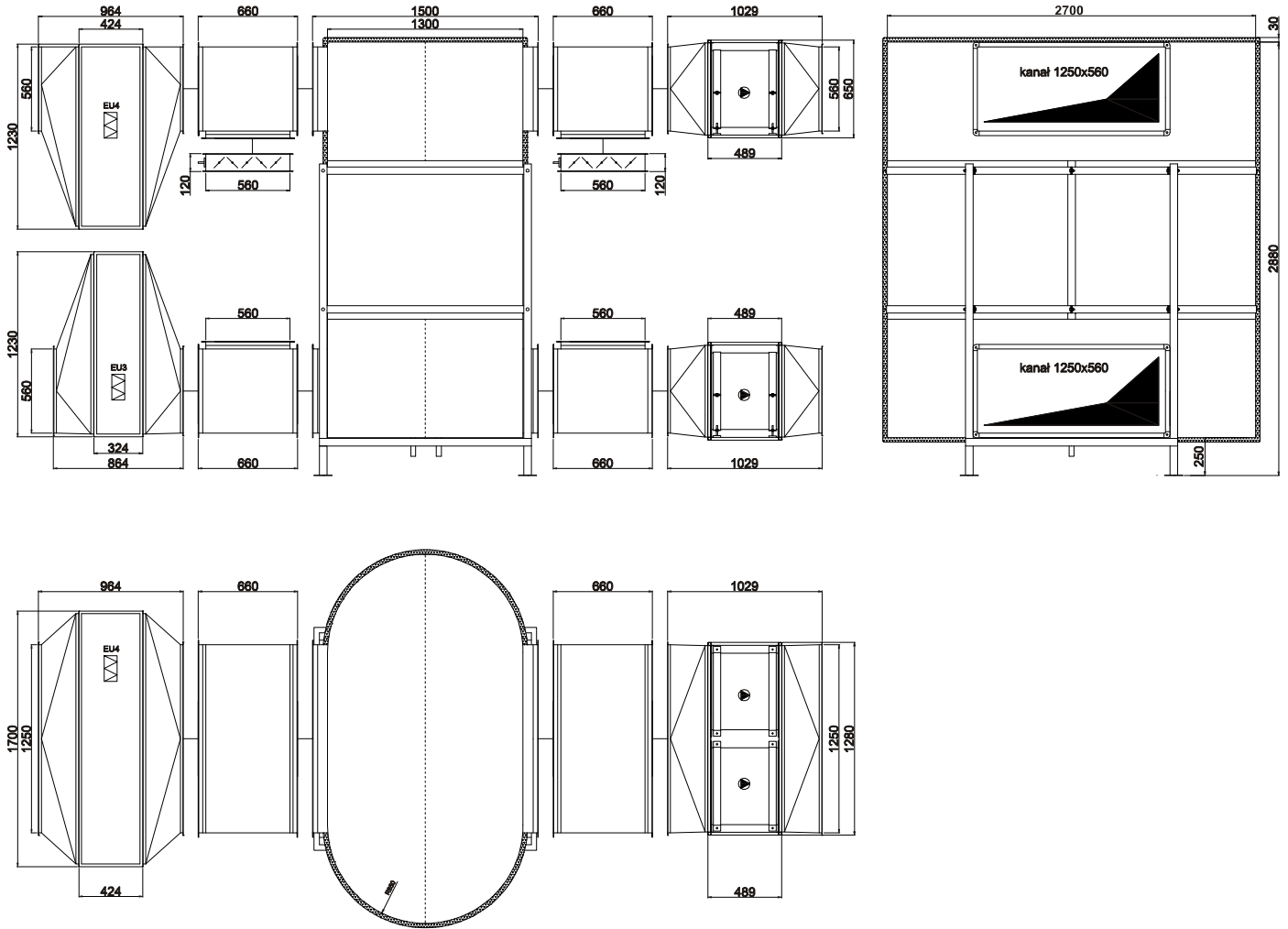
Prędkość obrotowa	2 800 obr/min
Moc [W]	6,0 kW
Prąd [A]	13,4 A
Max. temperatura pracy	40 °C
Max. ciśnienie akustyczne	80 dB(A)
Waga	96 kg
<i>(dane dla jednego wentylatora)</i>	

Informacje dodatkowe

Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana
Przepustnica wielopłaszczyznowa 1250 x 560 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 2x1300 ST



Opcje dodatkowe:

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 2x13	Elektryczna Typ: NE 1800x800-99	Wodna Typ: CW 2x13	Freonowa Typ: CF 2x13	
Moc: 98,75[kW] Strata ciś.: 19,94 [Pa] Temp. czynnika: 80/60[°C] Str. ciś. czynnika: 10,3 [kPa] Przepł czynnika: 4,34[m³/h] Wymiary*: 1880x690x880	Moc: 99,0 [kW] Strata ciś.: 30 [Pa] Prąd: 143,5 [A] Zasilanie: 3x400 [V] Wymiary*: 1860x1500x860	Moc: 113,6 [kW] Strata ciś.: 154,8 [Pa] Temp. czynnika: 6/12 [°C] Str. ciś. czynnika: 16,51 [kPa] Przepł czynnika: 4,51 [l/s] Wymiary*: 1780x1020x880 z odkraplaczem	Moc: 118[kW] Strata ciś.: 116,3[Pa] Czynnik: R410A;R407C Str. ciś. czynnika: 42,4 [kPa] Przepł czynnika: 0,74 [kg/s] Wymiary*: 1780x1020x880 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