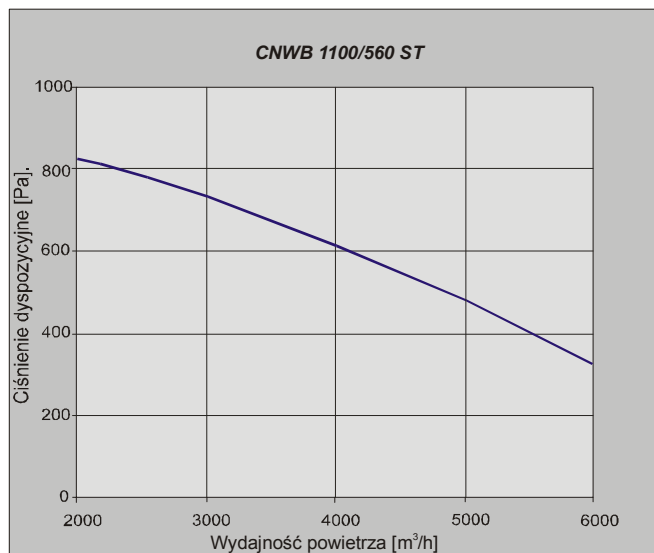


Zestaw wentylacyjny CNWB 1100/560 ST

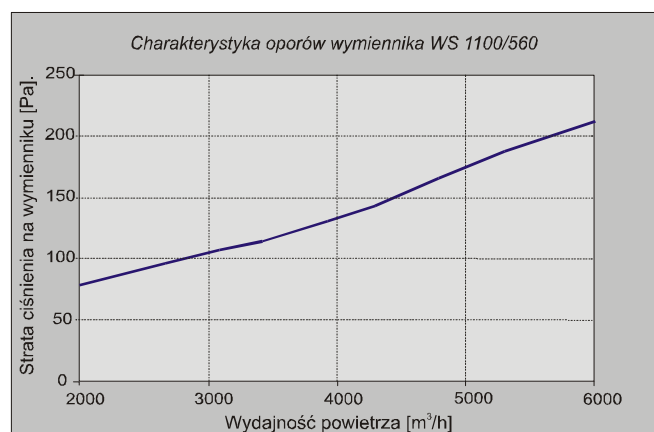
Dane techniczne

Max. wydajność	5100 m ³ /h
Max. spręż dyspozycyjny	820 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. 430 kg



Spiralny wymiennik ciepła WS 1100/560 BB-BB

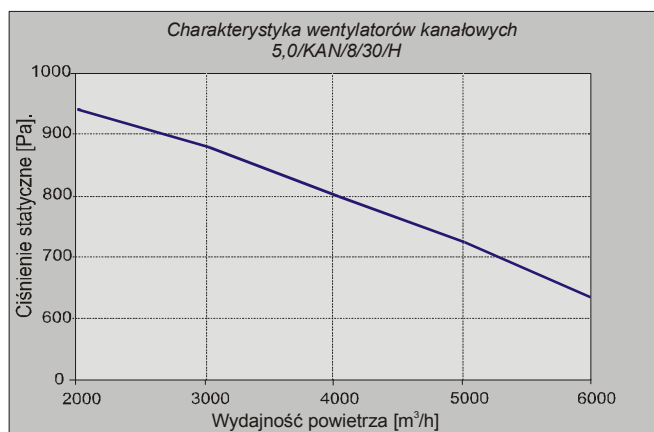
Średnica części roboczej	ϕ 1100 mm
Średnica króćca przyłączeniowego	ϕ 560 mm
Średnica króćców odwodnienia	ϕ 32 mm
Max. temperatura pracy	70 °C
Izolacja (wełna mineralna)	30 mm
Waga wymiennika	225 kg



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	36 kg
IP	55

(dane dla jednego wentylatora)



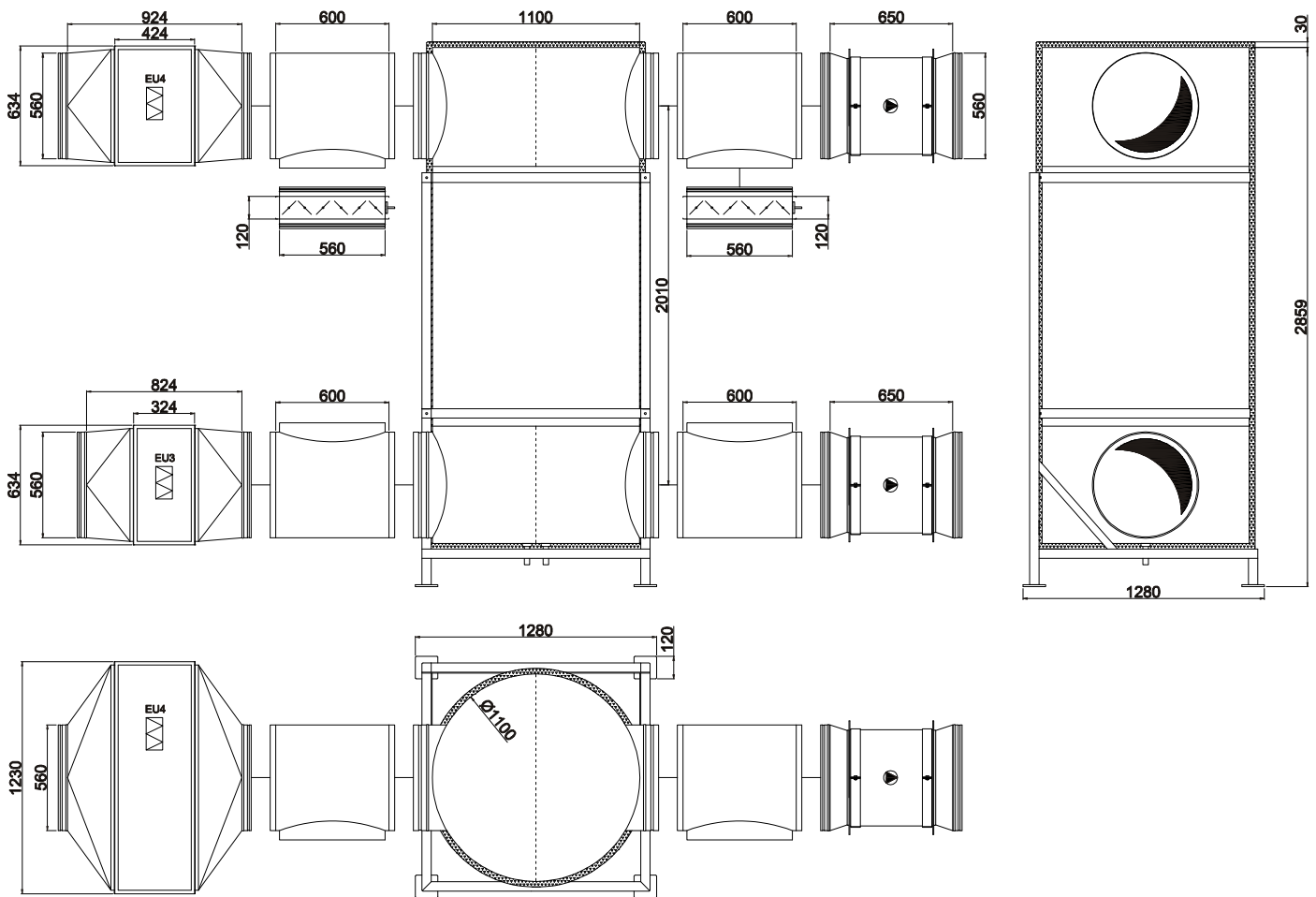
Informacje dodatkowe

Konstrukcja wsporcza wymiennika – wykonana ze stali, malowana
Przepustnica wielopłaszczyznowa z króćcem ϕ 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

NOWY POZIOM KOMFORTU

Firma BARTOSZ zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniej informacji

Wymiary zestawu wentylacyjnego CNWB 1100/560 ST



Opcje dodatkowe:

Nagrzewnice		Chłodnice		Tłumik
Wodna Typ: NW 11	Elektryczna Typ: NE 900x560-36	Wodna Typ: CW 11	Freonowa Typ: CF 11	
Moc: 34,45 [kW] Strata ciś.: 19,22 [Pa] Temp. czynnika: 80/60 [°C] Str. ciś. czynnika: 11,75 [kPa] Przepł. czynnika: 1,51 [m³/h] Wymiary*: 980x490x640	Moc: 36,0 [kW] Strata ciś.: 30,0 [Pa] Prąd: 52 [A] Zasilanie: 3x400 [V] Wymiary*: 960x850x620	Moc: 40,91 [kW] Strata ciś.: 154,3 [Pa] Temp. czynnika: 6/12 [°C] Str. ciś. czynnika: 17,58 [kPa] Przepł. czynnika: 1,63 [l/s] Wymiary*: 980x760x640 z odkraplaczem	Moc: 42,0 [kW] Strata ciś.: 121,4 [Pa] Czynnik: R410A; R407C Str. ciś. czynnika: 21,04 [kPa] Przepł. czynnika: 0,26 [kg/s] Wymiary*: 980x760x640 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