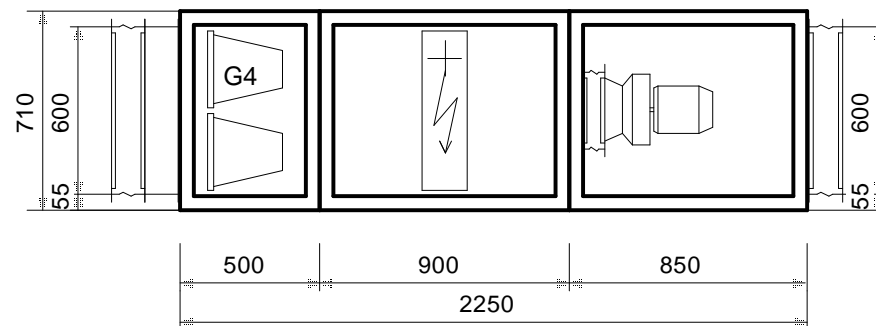
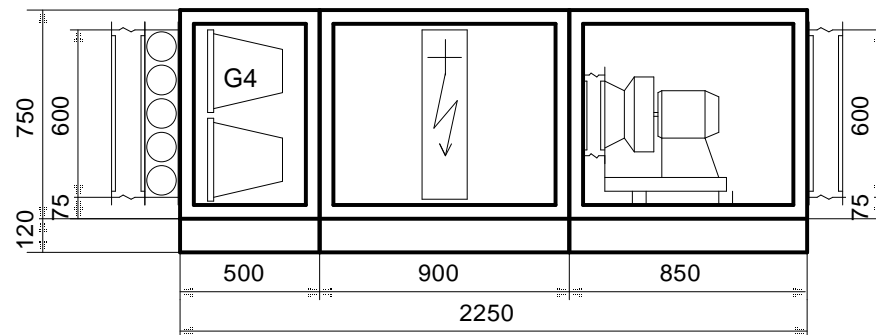


Oferta nr **O12CP382A**

Oznaczenie **N1**



Uwagi

Rys. górny-widok od strony obsługowej.

NAWIEW		G-HYGIENOS-I-01-S-FB4/EH/PF-R	
Wydatek powietrza m ³ /h 1920		 Clima Produkt Sp. z o.o. ul. Żuławska 6 83-032 Pszczółki Przedstawicielstwo we Wrocławiu	Obiekt
Spręż dyspozycyjny Pa 434			Klient
			Opracował EB
			Data opracowania 24/10/2012

Dane techniczne doboru urządzenia nr O12CP382A (N1)

Kod centrali: G-HYGIENOS-I-01-S-FB4/EH/PF-R

	Wielkość	Izolacja	Strona obsługi	Wydatek m3/h	Spręż dyspozycyjny Pa	SFP kW/m3/s	EEC
NAWIEW	01	50	Prawe	1920	434	0.9	A

NAWIEW

FB4 Sekcja filtra kieszeniowego

Klasa filtra	G4	
Prędkość przepływu powietrza	1.52	m/s
Opory przepływu powietrza	33	Pa
Opory dopuszczalne	250	Pa
Początkowe opory	26	Pa
Wymiary filtrów	592x592x360/1;	

EH Sekcja nagrzewnicy elektrycznej

Typ nagrzewnicy	NE G01/P/T15+T12	
Powietrze temp./wilg. wlot	-18/100	°C/%
Powietrze temp./wilg. wylot	18/6	°C/%
Opory przepływu powietrza	6	Pa
Moc obliczona	24.6	kW
Moc nagrzewnicy	27	kW
Moc regulatora tyrystorowego	15	kW
Podział stopni grzewczych	15 / 12	
Regulator tyrystorowy	Tak	

PF Sekcja wentylatora promieniowo-osowego

Typ wentylatora	PF-28	
Moc na wale	0.39	kW
Prędkość obr. wentylatora	2472	1/min
Ciśnienie statyczne	473	Pa
Spręż całkowity	508	Pa
Sprawność wentylatora	69.5	%
Moc akustyczna	78	dB(A)
Moc znamionowa silnika	0,55	kW
Natężenie i napięcie prądu	1,4/400	A/V
Częstotliwość prądu	44.1	Hz
SFP	0.9	kW/m3/s

Designed for Wet Conditions

Rozkład poziomu mocy akustycznej

Częstotliwość Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Suma dB(A)
nawiew - wlot dB	55.2	53	58.8	55	47.7	43.1	44.2	19.9	55.8
nawiew - wylot dB	62.4	63.2	69.7	70.8	74	71.4	69.1	63	78
nawiew - otoczenie dB	49.4	44.2	45.7	42.8	43	40.4	39.1	17	47.8

Wymiary i ciężar	szerokość [mm]	wysokość [mm]	długość [mm]	masa [kg] (szacunkowa)
NAWIEW	710	750	2,250	240