
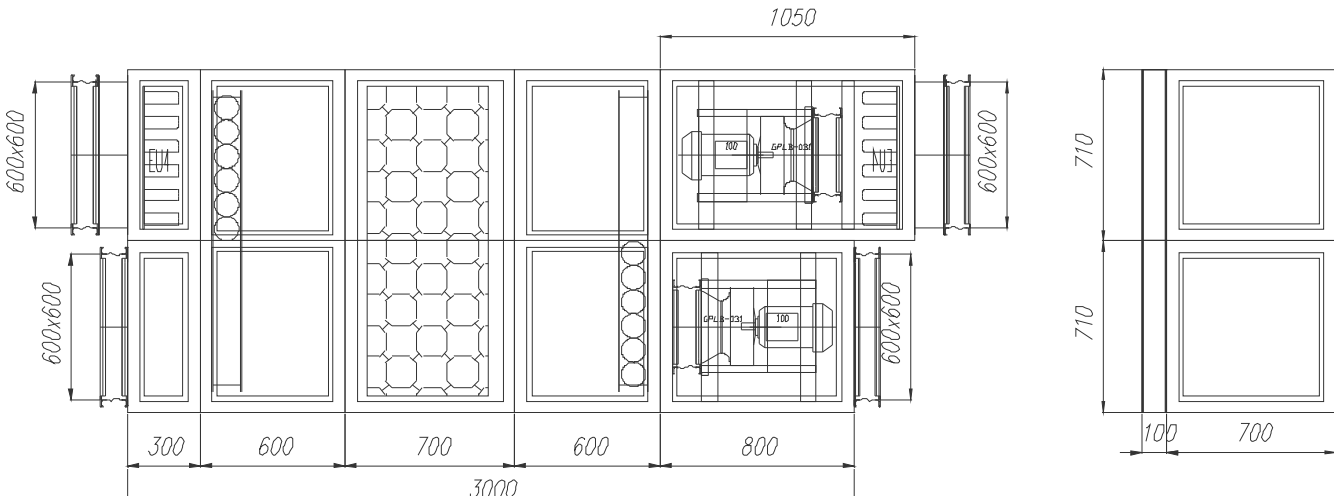


	BMA	BPP	BMO	KJ
DANE OGÓLNE: 683.2/CP/2008 KLIENT: Projterm OBIEKT: ZŁAD: NW6	 clima-produkt			
TYP URZĄDZENIA: FENIX – G – 1 s				
				

WYMIARY GABARYTOWE

DLUG.	SZER.	WYSOK.	MASA
mm	mm	mm	kg
300	710	700	
1900	710	700	
800	710	700	
1050	710	700	

	0	Razem
--	---	-------

		NAWIEW		WYWIEW	
Ilość powietrza	m³/h	1380		1380	
Spręż dyspozycyjny	Pa	150		150	
Spręż statyczny	Pa	420		410	

ZESPÓŁ WENTYLATOROWY

		GPLB280		GPLB280	
Typ wentylatora		2192		2175	
Obroty wentylatora					
Typ silnika		Sg80-4A		Sg80-4A	
Moc silnika	kW	0,55		0,55	
Obroty silnika	1/min	1400		1400	
Natężenie prądu	A	1,7		1,7	
Napięcie	V	400		400	

FILTR WSTĘPNY

Klasa/ Typ	EU 4 - KIESZENIOWE KR (BxHxL)		EU 4 - KIESZENIOWE KR (BxHxL)	
Wielkość / ilość sztuk	592x592 /x1	150	592x592 /x1	150

WYMIENNIK REGENERACYJNY

		Fenix 1 s	
Typ wymiennika			
Parametry przed wym	°C	-20/100	20/40
Parametry za wym	°C	18,5/4,8	-8,5/100
Sprawność odzysku	%	96	
Opory powietrza	Pa	119	119

PRZEPUSTNICA		Wymiar	Silownik	Wymiar	Silownik
Wlot		600x600		600x600	
KRÓCIEC					
Wlot		600x600		600x600	
Wylot		600x600		600x600	
UWAGI		Klamki na rolkach			
Wykonał :		Maciej Tumidajski*			Data: 13 sierpnia 2008