
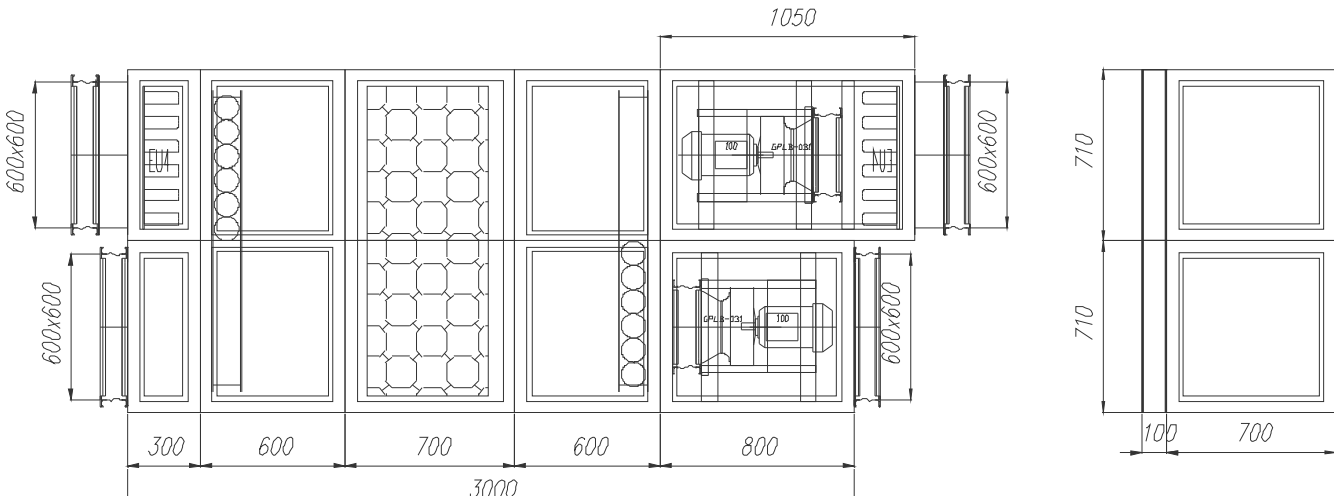


		BMA	BPP	BMO	KJ
DANE OGÓLNE: 683.2/CP/2008 KLIENT: Projterm OBIEKT: ZŁAD: NW1				 clima-produkt	
TYP URZĄDZENIA: FENIX – G – 1 s					
					

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	2010	2010
Spręż dyspozycyjny Pa	200	150
Spręż statyczny Pa	540	480

ZESPÓŁ WENTYLATOROWY

	GPLB315	GPLB315
Typ wentylatora	2228	2147
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	17,4/5,2 -7,7/100
Sprawność odzysku %	93
Opory powietrza Pa	182 182

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