


11875/10

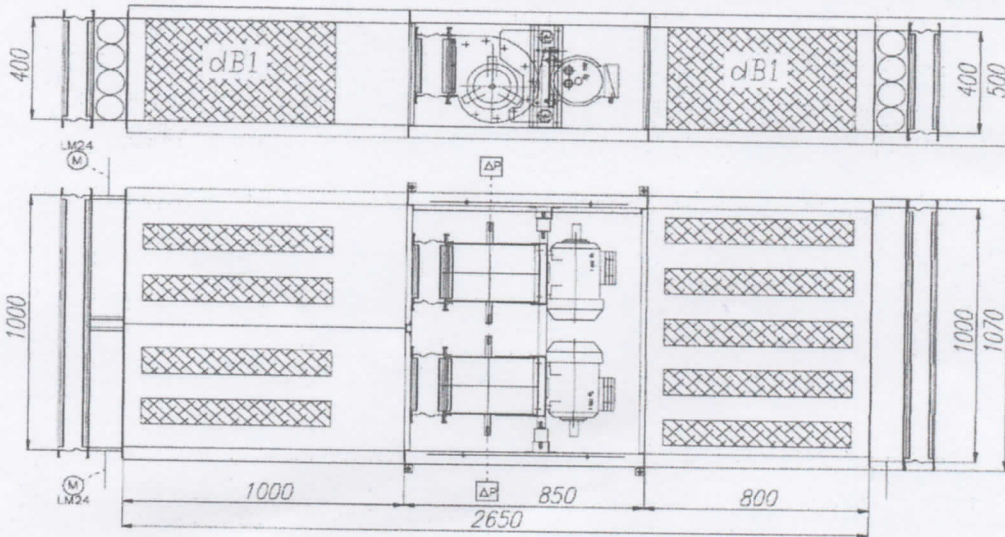
C11875G/10

SPECYFIKACJA PODZESPOŁÓW

	LOGISTYKA	BMA	BPP	BMO	KJ
DANE OGÓLNE	KLIENT: FRIO Sp. z o.o. Spółka komandytowa OBIEKT: Gdański Park Naukowo-Technologiczny NR FABR: C 11875/10 [bud. A WG3]				 clima-produkt

WG3

TYP URZĄDZENIA: HERMES APG4-L-s



WYMIARY GABARYTOWE

DLUG.	SZER.	WYSOK.	MASA
800	1070	500	
850	1070	500	
1000	1070	500	
2650			Razem

	WYWIEW A	WYWIEW B
Ilość powietrza m ³ /h	2000	2000
Spręż dyspozycyjny Pa	300	300
Spręż statyczny Pa	370	370

ZESPÓŁ WENTYLATOROWY

Typ wentylatora	GXLF 5-018-1-0-3-1		GXLF 5-018-1-0-3-1	
Prędkość wentylatora 1/min	1907		1907	
Masa kg	6,7		6,7	
Typ silnika	Sg 80-4B		Sg 80-4B	
Moc silnika kW	0,75		0,75	
Prędkość silnika 1/min	1425		1425	
Natężenie prądu A	1,90		1,90	
Napięcie V	400		400	
Masa kg	11,9		11,9	
Koło pasowe wentylatora/tulejka	SPZ 71/1	1108/14	SPZ 71/1	1108/14
Koło pasowe silnika/tulejka	SPZ 95/1	1210/19	SPZ 95/1	1210/19
Pasek klinowy	SPZ 800		SPZ 800	

PRZEPUSTNICA

	Wymiar	Siłownik	Wymiar	Siłownik
Wlot	1000x400	rażka		
Wylot	wg rys	LM24 /x2		

KRÓCIEC

Wlot	1000x400	
Wylot	1000x400	