


11873/10

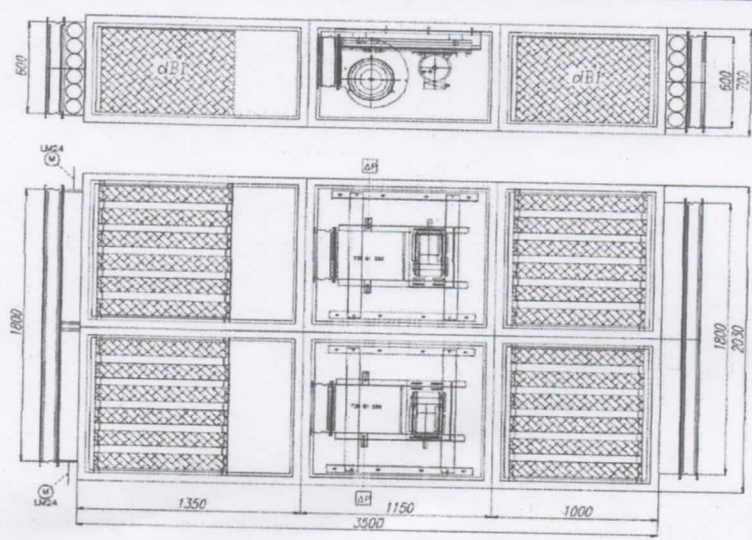
C11873G/10

SPECYFIKACJA PODZESPOŁÓW

	LOGISTYKA	BMA	BPP	BMO	KJ
DANE OGÓLNE				 clima-produkt	
KLIENT:		FRIO Sp. z o.o. Spółka komandytowa			
OBIEKT:		Gdański Park Naukowo-Technologiczny			
NR FABR:		C 11873/10 [bud. A WG1]			

WG1
A^c

TYP URZĄDZENIA: GOLEM G-007-2-S-L-s



WYMIARY GABARYTOWE

DLUG.	SZER.	WYSOK.	MASA
1000	1015	700	
1000	1015	700	
1150	1015	700	
1150	1015	700	
1350	1015	700	
1350	1015	700	
			Razem

	WYWIEW A	WYWIEW B
Ilość powietrza	m ³ /h 4500	4500
Spręż dyspozycyjny	Pa 400	400
Spręż statyczny	Pa 450	450

ZESPÓŁ WENTYLATOROWY

		GXLF 5-025-1-0-3-1		GXLF 5-025-1-0-3-1	
Typ wentylatora		Sh 90L-4		Sh 90L-4	
Prędkość wentylatora	l/min	1494		1494	
Masa	kg	13,4		13,4	
Typ silnika		Sh 90L-4		Sh 90L-4	
Moc silnika	kW	1,50		1,50	
Prędkość silnika	l/min	1410		1410	
Natężenie prądu	A	3,50		3,50	
Napięcie	V	400		400	
Masa	kg	16,5		16,5	
Koło pasowe wentylatora/tulejka		SPZ 118/1	1610/20	SPZ 118/1	1610/20
Koło pasowe silnika/tulejka		SPZ 125/1	1610/24	SPZ 125/1	1610/24
Pasek klinowy		SPZ 1137		SPZ 1137	

PRZEPUSTNICA

	Wymiar	Silownik	Wymiar	Silownik
Wlot	1800x600	rażeczka		
Wylot	DZIELONA wg rys	LM24 /x2		

KRÓCIEC

Wlot	1800x600	
Wylot	1800x600	

144