

Z2. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW - INSTALACJA KLIMATYZACJI

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	Producent	Jedn. miary	Ilość	Moc/ napięcie	Uwagi
KLIMATYZACJA – UKŁAD SPLIT SK1							
1.	SK1	Jednostka zewnętrzna klimatyzacji SK-1 typ: RXM50R Qch=5,0kW, Qgrz=5,8kW M= 50kg – komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	P=1,45kW, U=230V	
2.	K1.1	Klimatyzator ścienny split K-1.1 Typ: FTXM50R Qch=5,0kW, Qgrz=5,8kW M=15,0kg – pompka skroplin – komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	U=230V	
3.		Rurociągi miedziane Φ12,70 Φ6,35 Izolacja termiczna na bazie kauczuku syntetycznego do rur miedzianych	Ogólny	mb	~7 ~7		
4.		Sterownik bezprzewodowy	Daikin	szt.	1		
5.		Przejsięcie szczelne przez ścianę zewnętrzną	Ogólny	kpl.	1		
6.		Rurociągi skroplin PP Ø 32x2,9 Wpięcie do instalacji kanalizacji przez zasyfonowanie.	Ogólny	mb	~10		
7.		Syfon z blokadą antyzapachową	Ogólny	szt.	1		
KLIMATYZACJA – UKŁAD SPLIT SK2							
8.	SK2	Jednostka zewnętrzna klimatyzacji SK-2 typ: RXM50R Qch=5,0kW, Qgrz=5,8kW M= 50kg komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	P=1,45kW, U=230V	
9.	K2.1	Klimatyzator ścienny split K-2.1 Typ: FTXM50R Qch=5,0kW, Qgrz=5,8kW M=15,0kg – pompka skroplin komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	U=230V	
10.		Rurociągi miedziane Φ12,70 Φ6,35 Izolacja termiczna na bazie kauczuku syntetycznego do	Ogólny	mb	~8 ~8		

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	Producent	Jedn. miary	Ilość	Moc/ napięcie	Uwagi
		rur miedzianych					
11.		Sterownik bezprzewodowy	Daikin	szt.	1		
12.		Przejście szczelne przez ścianę zewnętrzną	Ogólny	kpl.	1		
KLIMATYZACJA – UKŁAD SPLIT SK3							
13.	SK3	Jednostka zewnętrzna klimatyzacji SK-3 typ: RXM50R Qch=5,0kW, Qgrz=5,8kW M= 50kg komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	P=1,45kW, U=230V	
14.	K3.1	Klimatyzator ścienny split K-3.1 Typ: FTXM50R Qchl=5,0kW, Qgrz=5,8kW M=15,0kg – pompka skroplin komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	U=230V	
15.		Rurociągi miedziane Φ12,70 Φ6,35 Izolacja termiczna na bazie kauczuku syntetycznego do rur miedzianych	Ogólny	mb	~8 ~8		
16.		Sterownik bezprzewodowy	Daikin	szt.	1		
17.		Przejście szczelne przez ścianę zewnętrzną	Ogólny	kpl.	1		
18.		Rurociągi skroplin PP Ø 32x2,9 Wpicie do instalacji kanalizacji przez zasyfonowanie.	Ogólny	mb	~15		
19.		Syfon z blokadą antyzapachową	Ogólny	szt.	1		
JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA A1 CENTRALA N1W1							
20.	A1	Agregat SK4 do centrali N1W1 typ: ERQ200AW1 Qch=22,4kW, Qgrz=25,0kW M=200kg WxHxD: 930x1680x765mm - komplet zamocowań	Daikin	szt.	1	P=5,56kW, U=400V	
21.		Zestaw przyłączeniowy EKEXV200	Daikin	szt.	1		

Lp.	Ozn.	Wyszczególnienie	Producent	Jedn. miary	Ilość	Moc/ napięcie	Uwagi
		Moduł rozprężny EKEQFCBA		szt.	1		
22.		Rurociągi miedziane Φ9,52mm Φ19,10mm	Ogólny	mb	~5 ~5		
ELEMENTY DODATKOWE							
23.		Podkonstrukcja systemowe pod jednostkę zewnętrzną klimatyzacji	Ogólny	kpl.	4		
24.		Podłączenie wody do nawilżacza parowego: - rura dz32 wielowarstwowa - zawór odcinający dn32	Ogólny	mb. szt.	1 1		