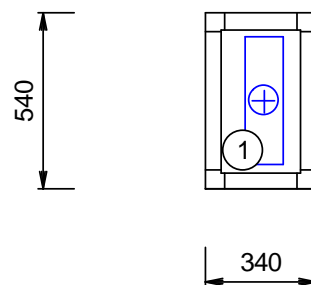
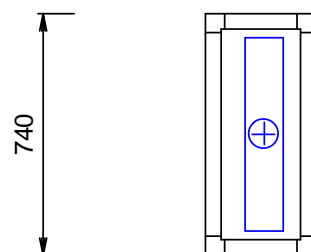


Widok z boku
od strony obsługowej



Widok z góry



KRA-12-011-N6WS2_PW_v10.klm

typ	nr	Masa kg
B6	1	23
Razem		23

Nawiew:	Wywiew:	Nawiew: MCKH1			
Wydatek m³/h		Wywiew:			
1840	0		KLIMOR S.A. B. Krzywoustego 5 81-035 Gdynia 58 783 9999 Izielinski@klimor.pl http://www.klimor.pl	Oferta KRA-12-LZ-011	Poz. of.16
Spręż dysp. Pa				Ozn. proj. N6WS2	Ilość 1
10	0			Klient	
				Obiekt EIT Wrocław Bud. 9B	
			Miasto Wrocław		Data 2013-07-01
cv 4.0.94		7102	Projektant Ł. Zieliński KLIMOR S.A.		AZ



cv 4.0.94

7102

KLIMOR S.A.
B. Krzywoustego 5
81-035 Gdynia
58 783 9999
lzielinski@klimor.pl
<http://www.klimor.pl>

Oferta **KRA-12-LZ-011**
Ozn. proj. N6WS2
Klient
Obiekt EIT Wrocław Bud. 9B
Miasto Wrocław
Data 2013-07-01

Poz. of. 16
Ilość 1

Projektant Ł. Zieliński KLIMOR S.A. AZ

Nawiew: MCKH1

Wydatek 1840 m ³ /h	Spręż dysp. 10 Pa	Masa 23 kg
--------------------------------	-------------------	------------

Nagrzewnica wodna				35 Pa
Wydatek:	1840	m ³ /h	Króćce	R1/2"
Powietrze wlot	12 /	°C/%	Rodzaj czynnika	Woda
Powietrze wylot	26 / 0	°C/%	Temperatura czynnika	70 / 50 °C/°C
Moc	8,3	kW	Przepływ czynnika	0,36 m ³ /h
Opory przepływu	35	Pa	Spadek ciśnienia	17,53 kPa
Wsp. obciążenia	0,92		Pojemność wymiennika	0,8 dm ³
Prędkość w oknie wym.	3,26	m/s		