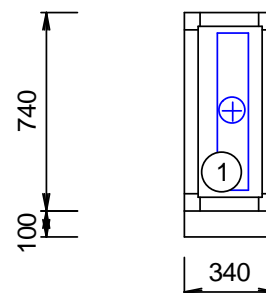
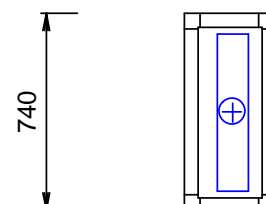


Widok z boku  
od strony obsługowej



Widok z góry



KRA-12-011-N12WS1\_PW\_v10.klm

typ	nr	Masa kg
B6	1	39
Razem		39

Nawiew:		Wywiew:		<b>Nawiew: MCKH2</b>	
Wydatek m³/h				<b>Wywiew:</b>	
3200	0		<b>KLIMOR S.A.</b> <b>B. Krzywoustego 5</b> 81-035 Gdynia 58 783 9999 Izielinski@klimor.pl http://www.klimor.pl	<b>Oferta KRA-12-LZ-011</b>	Poz. of.23
Spręż dysp. Pa				Ozn. proj. N12WS1	Ilość 1
10	0			Klient	
				Obiekt EIT Wrocław Bud. 9B	
			Miasto Wrocław		Data 2013-07-01
cv 4.0.94		7114	Projektant Ł. Zieliński KLIMOR S.A.		AZ



cv 4.0.94

7114

**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. N12WS1  
Klient  
Obiekt EIT Wrocław Bud. 9B  
Miasto Wrocław  
Data 2013-07-01

Poz. of. 23  
Ilość 1

Projektant Ł. Zieliński KLIMOR S.A. AZ

**Nawiew: MCKH2**

Wydatek 3200 m <sup>3</sup> /h	Spręż dysp. 10 Pa	Masa 39 kg
--------------------------------	-------------------	------------

Nagrzewnica wodna				71 Pa
Wydatek:	3200	m <sup>3</sup> /h	Króćce	R3/4"
Powietrze wlot	12 /	°C/%	Rodzaj czynnika	Woda
Powietrze wylot	26 / 0	°C/%	Temperatura czynnika	70 / 50 °C/°C
Moc	14,5	kW	Przepływ czynnika	0,63 m <sup>3</sup> /h
Opory przepływu	71	Pa	Spadek ciśnienia	1,47 kPa
Wsp. obciążenia	0,69		Pojemność wymiennika	2,6 dm <sup>3</sup>
Prędkość w oknie wym.	3,33	m/s		