

# CENNIK URZĄDZEŃ

## 2016/2017



[www.aircon.pl](http://www.aircon.pl)



# Spis treści

KLIMATYZATORY <b>PRZENOŚNE</b>	4
SERIA <b>SPLIT</b>	5 - 7
SERIA <b>MULTI</b>	8 - 9
SERIA <b>OFFICE STANDARD</b>	10 - 16
AGREGATY <b>DO CENTRAL WENTYLACYJNYCH</b>	17 - 18
REKUPERATORY <b>HRV</b>	19
KURTYNY <b>POWIETRZNE</b>	20

**Cennik ważny od 09.05.2016 r. Ceny podane w PLN. Do cen należy doliczyć podatek VAT (na dzień 09.05.2016 r. w wysokości 23%).**

Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów prawa. Firma **AIRCON Sp. z o.o.** zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian. Dane techniczne urządzeń według stanu na dzień publikacji. Producent zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji bez uprzedzenia.

**Do jednorazowych zamówień powyżej 4000 zł netto - TRANSPORT GRATIS!**


Transport płatny w przypadku braku podjęcia urządzeń, pomyłek adresowych, przestojów oraz innych dodatkowych kosztów niezawinionych przez operatora logistycznego. Bezpłatny transport dotyczy wysyłek standardowych, wszelkie zamówienia specjalne np. samochód z windą, płatne są dodatkowo.

# Noxa



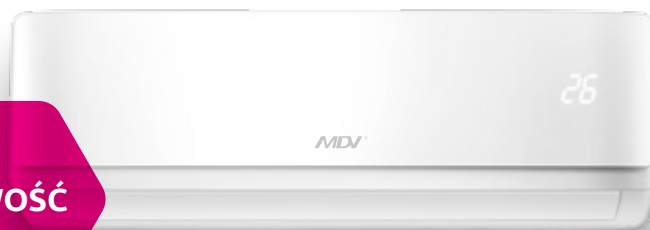
**NOWOŚĆ**

## PRZENOŚNY KLIMATYZATOR


Model	Wydajność [kW]		Zakres pracy		Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie	Temp. zewn. [°C]	Temp. wew. [°C]		
NXM-25APO1-A	2.6	2.5	17 ~ 35	5 ~ 30		1 750
NXM-35APO1-A	3.5	2.9	17 ~ 35	5 ~ 30		1 850

## Aurora

NOWOŚĆ



## URZĄDZENIA ŚCIENNE

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Sterownik bezprzewodowy RG52	Cena netto za komplet [PLN]		
	chłodzenie	grzanie						
MSABAU-07HRFN1-QRD0GW(B)	2.3	2.6	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		2 480		
MOBA30-07HFN1-QRD0GW								
MSABAU-09HRFN1-QRD0GW(B)	2.6	2.9						
MOBA31-09HFN1-QRD0GW								
MSABBU-12HRFN1-QRD0GW(B)	3.5	3.8						
MOB31-12HFN1-QRD0GW								
MSABDU-18HRFN1-QRD0GW(B)	5.3	5.6						
MOB31-18HFN1-QRD0GW								
MSABEU-24HRFN1-QRD0GW(B)	7.0	7.9				Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 30	4 580
MOCA30-24HFN1-QRD0GW								

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350

SERIA SPLIT

WEWNĘTRZNE

# All Easy

**NOWOŚĆ**



## URZĄDZENIA ŚCIENNE

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie				
MSAEAU-09HRFN1-QRD0GW	2.6	2.9	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		2 560
MOBA31-09HFN1-QRD0GW						
MSAEBU-12HRFN1-QRD0GW	3.5	3.8	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		
MOB31-12HFN1-QRD0GW						
MSAECU-18HRFN1-QRD0GW	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		
MOB30-18HFN1-QRD0GW						
MSAEDU-24HRFN1-QRD0GW	7.0	7.6	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		
MOCA30-24HFN1-QRD0GW						

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350

## SERIA SPLIT


## WEWNĘTRZNE

# RF



Jednostki dostępne u wybranych partnerów firmy AIRCON.

## URZĄDZENIA ŚCIENNE

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie				
MS12FU-09HRDN1-QRD0GW	2.6	2.9	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		2 220
MOBA30-09HFN1-QRD0GW						
MS12FU-12HRDN1-QRD0GW	3.5	3.8	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		2 420
MOBA30-12HFN1-QRD0GW						
MS12FU-18HRFN1-QRD0GW	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		3 620
MOB30-18HFN1-QRD0GW						
MS12FU-24HRFN1-QRD0GW	7.0	7.3	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 30		4 620
MOCA30-24HFN1-QRD0GW						

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350

# MULTI

## Free Match




### URZĄDZENIA ZEWNĘTRZNE

Model	Wydajność [kW]		Maksymalna ilość jedn. wewnętrznych	Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
M2OE-16HFN1-Q * <b>NOWOŚĆ</b>	4.1	4.4	2	2x Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	4 500
M2OF-18HFN1-Q	5.3	5.6	2	2x Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 25	1	5 000
M3OE-21HFN1-Q * <b>NOWOŚĆ</b>	6.2	6.6	3	3x Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 26	1	5 500
M3OE-27HFN1-Q	7.9	8.2	3	3x Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 27	1	6 500
M4OB-36HFN1-Q	10.6	11.1	4	4 x Ø6.35 / 3x Ø9.52 + 1x Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 29	1	9 500
M5OE-42HFN1-Q	12.3	12.3	5	5 x Ø6.35 / 4x Ø9.52 + 1x Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 30	1	10 500

\* jednostki dostępne u wybranych Partnerów handlowych firmy Aircon

### DEDYKOWANE JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

#### Jednostki ściennie Aurora

Model	Wydajność [kW]		Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Sterownik bezprzewodowy RG52	Cena netto [PLN]
	chłodzenie	grzanie			
MSABAU-07HRFN1-QRD0GW(B)	2.3	2.6	Ø6.35 / Ø9.52		720
MSABAU-09HRFN1-QRD0GW(B)	2.6	2.9	Ø6.35 / Ø9.52		840
MSABBU-12HRFN1-QRD0GW(B)	3.5	3.8	Ø6.35 / Ø9.52		1 190
MSABDU-18HRFN1-QRD0GW(B)	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7		1 230
MSABEU-24HRFN1-QRD0GW(B)	7.0	7.9	Ø9.52 / Ø15.9		2 560

**NOWOŚĆ**



## DEDYKOWANE JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

### Jednostki ściennie All Easy

Model	Wydajność [kW]	
	chłodzenie	grzanie
MSAEAU-09HRFN1-QRD0GW	2.6	2.9
MSAEBU-12HRFN1-QRD0GW	3.5	3.8
MSAECU-18HRFN1-QRD0GW	5.3	5.6
MSAEDU-24HRFN1-QRD0GW	7.0	7.6

Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto [PLN]
		720
		760
		1 290
1 640		

NOWOŚĆ



### Jednostki ściennie RF

Model	Wydajność [kW]	
	chłodzenie	grzanie
MS12FU-09HRFN1-QRD0GW	2.6	2.9
MS12FU-12HRFN1-QRD0GW	3.5	3.8
MS12FU-18HRFN1-QRD0GW	5.3	5.6
MS12FU-24HRFN1-QRD0GW	7.0	7.3

Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto [PLN]
		650
		750
		950
1 100		



### Jednostki kasetonowe 4-stronne

Model	Wydajność [kW]	
	chłodzenie	grzanie
MCA3I-07HRFN1-QRC8	2.1	2.3
MCA3I-09HRFN1-QRC8	2.6	2.9
MCA3U-12HRFN1-QRDAW	3.5	4.1
MCA3I-18HRDN1-QRC8	5.3	5.3

Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto [PLN]
		1 800
		2 000
		2 100
2 200		

NOWOŚĆ



### Jednostki kanałowe

Model	Wydajność [kW]	
	chłodzenie	grzanie
MTBI-07HWFN1-QRDO	2.1	2.3
MTBI-09HWFN1-QRDO	2.6	2.9
MTBU-12HWFN1-QRDAW	3.5	3.8
MTBI-18HWDN1-QRC8	5.3	5.9

Średnica rur cieciz/gaz [mm]	Sterownik przewodowy KJR-12B	Cena netto [PLN]
		1 800
		2 000
		2 100
2 200		

NOWOŚĆ



## AKCESORIA


Model
Zetflow ZF-1

Opis	Cena netto [PLN]
Pompka skroplin	350

# Konsola



## INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Liczba faz	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie				
MFAU-12HRFN1-QRDAW	3.5	3.8	Ø6.35 / Ø9.52	1		4 900
MOBA-12HFN1-QRDAW						


## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
KJR-90B	Sterownik centralny, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
CCM03	Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350

# Przypodłogowo -podstropowe



## INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MUE-18HRFN1-QRDA	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		6 300
MOBA-18HFN1-QRDA							
MUE-24HRFN1-QRDA	7.0	7.0	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		8 000
MOCA-24HFN1-QRDA							
MUE-30HRFN1-QRDA	8.8	9.4	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		9 800
MODA-30HFN1-QRDA							
MUE-36HRFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		12 900
MODA-36HFN1-QRDA							
MUE-36HRFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		13 400
MODA-36HFN1-RRDA							
MUE-48HRFN1-QRDA	14.1	16.4	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		13 900
MOEA-48HFN1-QRDA							
MUE-48HRFN1-QRDA	14.1	16.4	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		14 400
MOEA-48HFN1-RRDA							
MUE-55HRFN1-QRDA	15.8	18.2	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3	14 900	
MOEA-55HFN1-RRDA							

## AKCESORIA



Model
KJR-12B
KJR-90B
CCM03
Zetflow ZF-1

Opis	Cena netto [PLN]
Sterownik przewodowy	450
Sterownik centralny, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060
Pompka skroplin	350

# Kasetonowe kompaktowe (570x570 mm)



## INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MCA3U-12HRFN1-QRDAW	3.5	4.1	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		5 300
MOBA-12HFN1-QRD0W							
MCA3-18HRFN1-QRDA	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		7 500
MOBA-18HFN1-QRDA							

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
KJR-90B	Sterownik centralny, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
CCM03	Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060

# Kasetonowe

## (840x840 mm)



### INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik bezprzewodowy R51	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MCD-18HRFN1-QRDA	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		6 900
MOBA-18HFN1-QRDA							
MCD-24HRFN1-QRDA	7.0	7.0	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		8 600
MOCA-24HFN1-QRDA							
MCD-30HRFN1-QRDA	8.8	9.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		9 900
MODA-30HFN1-QRDA							
MCD-36HRFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		12 900
MODA-36HFN1-QRDA							
MCD-36HRFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		13 400
MODA-36HFN1-RRDA							
MCD-48HRFN1-QRDA	13.8	16.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		13 900
MOEA-48HFN1-QRDA							
MCD-48HRFN1-QRDA	13.8	16.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		14 400
MOEA-48HFN1-RRDA							
MCD-55HRFN1-QRDA	16.1	18.2	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		14 900
MOEA-55HFN1-RRDA							

### AKCESORIA

Model
KJR-12B
KJR-90B
CCM03

Opis	Cena netto [PLN]
Sterownik przewodowy	450
Sterownik centralny, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060

## Kanałowe



## INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik przewodowy KJR-12B	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MTBU-12HWFN1-QRDAW	3.5	3.8	Ø6.35 / Ø9.52	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		4 900
MOBA-12HFN1-QRDAW							
MTB-18HWFN1-QRDA	5.3	5.6	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		6 700
MOBA-18HFN1-QRDA							
MTB-24HWFN1-QRDA	7.0	7.0	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		8 500
MOCA-24HFN1-QRDA							
MTB-30HWFN1-QRDA	8.8	9.4	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		9 900
MODA-30HFN1-QRDA							
MTB-36HWFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		12 900
MODA-36HFN1-QRDA							
MTB-36HWFN1-QRDA	10.6	11.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		13 400
MODA-36HFN1-RRDA							
MTB-48HWFN1-QRDA	14.1	16.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1		13 900
MOEA-48HFN1-QRDA							
MTB-48HWFN1-QRDA	14.1	16.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		14 400
MOEA-48HFN1-RRDA							
MTB-55HWFN1-QRDA	15.8	18.2	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3		14 900
MOEA-55HFN1-RRDA							



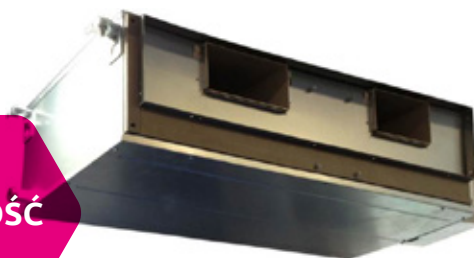
## AKCESORIA

Model
R51
KJR-12B
KJR-90B
CCM03
Zetflow ZF-1



Opis	Cena netto [PLN]
Sterownik bezprzewodowy	330
Sterownik przewodowy	450
Sterownik centralny prosty, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060
Pompka skroplin	350

# Kanałowe BIG Inverter

NOWOŚĆ



## INVERTER

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik przewodowy KJR-12B	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MHC1-76HWD1N1	20.0	20.0	Ø12.7 / Ø28.6	-15 ~ 48 / -15 ~ 24	3		30 800
MOVG1-76HD1N1-R							
MHC-96HWD1N1(A)	28.0	31.5	Ø9.53 / Ø25.4	-15 ~ 48 / -15 ~ 24	3		33 800
MOUA-96HD1N1-R							

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
R51	Sterownik bezprzewodowy	330
KJR-90B	Sterownik centralny prosty, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
CCM03	Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350

# Kanałowe BIG On/Off



## ON/OFF

Komplet (jedn. wew./jedn. zewn.)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Sterownik przewodowy KJR-12B	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie					
MHB-76HWN	22.3	25.0	Ø9.52/Ø22	-7-43 / -7 ~ 24	3		21 000
MOV-76HN1-R							
MHB-96HWN1	28.1	31.1	Ø9.52/Ø25	-7-43 / -7 ~ 24	3		23 000
MOV-96HN1-R							
MTB-120HWN1	35.0	38.0	Ø12.7/Ø28.6	-7-43 / -7 ~ 24	3		30 000
MOV-120HN1-R							
MHA-150HWN1	44.0	47.0	Ø16/Ø32	-7-43 / -7 ~ 24	3		43 000
MOV-150HN1-R							
MHA-192HWN1	56.3	58.6	Ø16/Ø32	-7-43 / -7 ~ 24	3		48 000
MOV-192HN1-R							

## AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto [PLN]
R51	Sterownik bezprzewodowy	330
KJR-12B	Sterownik przewodowy	450
KJR-90B	Sterownik centralny prosty, maks. 16 jednostek wewnętrznych	510
CCM03	Sterownik centralny, maks. 64 jednostki wewnętrzne	1 060
NIM-01	Moduł sterujący do sterownika centralnego	330
Zetflow ZF-1	Pompka skroplin	350



# Rozwiązanie do central wentylacyjnych



## INVERTER

Komplet (jedn. zewn./moduł sterujący)	Wydajność [kW]		Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie/grzanie [°C]	Liczba faz	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie	grzanie				
MOBA-18HFN1-QRDA AirKit	0.8 ~ 6.2	0.9 ~ 7.0	Ø6.35 / Ø12.7	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	6 300
MOCA-24HFN1-QRDA AirKit	1.2 ~ 8.2	1.2 ~ 8.7	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	7 900
MODA-30HFN1-QRDA AirKit	2.1 ~ 10.6	2.1 ~ 10.5	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	8 900
MODA-36HFN1-QRDA AirKit	<b>NOWOŚĆ</b> 2.9 ~ 12.0	2.6 ~ 13.2	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	11 900
MODA-36HFN1-RRDA AirKit	2.9 ~ 12.0	2.6 ~ 13.2	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3	12 400
MOEA-48HFN1-QRDA AirKit	<b>NOWOŚĆ</b> 4.1 ~ 16.4	4.3 ~ 18.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	1	12 900
MOEA-48HFN1-RRDA AirKit	4.1 ~ 16.4	4.3 ~ 18.1	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3	13 400
MOEA-55HFN1-RRDA AirKit	5.0 ~ 18.1	5.3 ~ 20.5	Ø9.52 / Ø15.9	-15 ~ 50 / -15 ~ 24	3	14 400
MOVG1-76HD1N1-R AirKit	<b>NOWOŚĆ</b> 20.0	20.0	Ø12.7 / Ø28.6	-15 ~ 48 / -15 ~ 24	3	25 900
MOUA-96HD1N1-R AirKit	<b>NOWOŚĆ</b> 28.0	31.5	Ø9.53 / Ø25.4	-15 ~ 48 / -15 ~ 24	3	27 900

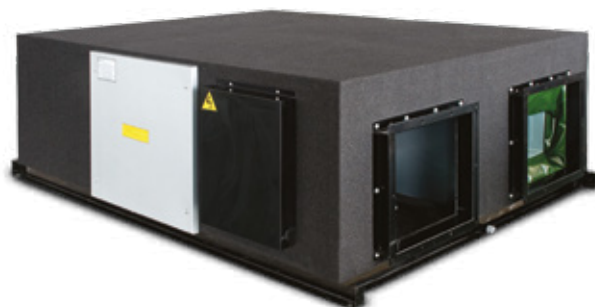
# Rozwiązanie do central wentylacyjnych



## ON/OFF

Komplet (jedn. wew./zestaw zaworów)	Wydajność [kW]	Średnica rur ciecz/gaz [mm]	Zakres pracy chłodzenie [°C]	Liczba faz	Cena netto za komplet [PLN]
	chłodzenie				
MCCU-53CN1	53.0	Ø12.7 x 2/Ø25 x 2	-7 ~ 43	3	51 200
CCU13N1					
MCCU-61CN1	61.0	Ø12.7 x 2/Ø25 x 2	-7 ~ 43	3	57 200
CCU13N1					
MCCU-70CN1	70.0	Ø12.7 x 2/Ø25 x 2	-7 ~ 43	3	61 200
CCU14N1					
MCCU-105CN1	105.0	Ø12.7 x 2/Ø25 x 2	-7 ~ 43	3	87 200
CCU15N1					

## HRV



## REKUPERATORY

Model	Przepływ powietrza [m³/h]
HRV-200	200
HRV-300	300
HRV-400	400
HRV-500	500
HRV-800	800
HRV-1000	1000
HRV-1500	1500
HRV-2000	2000

Sterownik przewodowy KJR-27B/E	Cena netto za komplet [PLN]
	5 500
	6 700
	7 300
	7 900
	10 800
	13 250
	19 300
	24 150

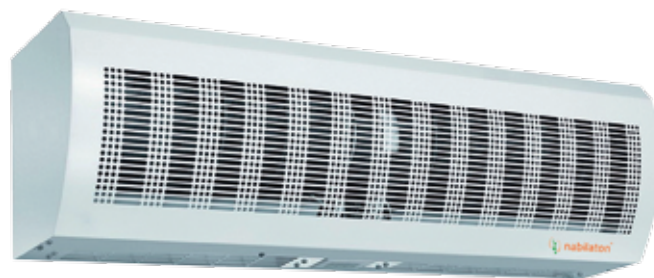
## AKCESORIA

Model	Opis	Nagrzewnica cena netto [PLN]	Dedykowany moduł sterujący	Moduł sterujący cena netto [PLN]
ENO-160-0,4-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-200 o mocy 0,4 kW	1100	M-Air Control T1	900
ENO-160-0,4-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-300 o mocy 0,4 kW	1100	M-Air Control T1	900
ENO-160-0,8-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-400 o mocy 0,8 kW	1200	M-Air Control T1	900
ENO-160-1,0-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-500 o mocy 1,0 kW	1200	M-Air Control T1	900
ENO-160-1,5-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-800 o mocy 1,5 kW	1300	M-Air Control T1	900
ENO-160-1,5-1-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-1000 o mocy 1,5 kW	1300	M-Air Control T1	900
EN-32 x 16-3,0-3-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-1500 o mocy 3,0 kW	2600	M-Air Control T2	1050
EN-32 x 16-3,0-3-C	Nagrzewnica elektryczna do modelu HRV-2000 o mocy 3,0 kW	2600	M-Air Control T2	1050

KURTYNY POWIETRZNE

ELEKTRYCZNE

# Blue King



INVERTER

Model	Przepływ powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Sterownik bezprzewodowy	Cena netto [PLN]
ACC101000A.BK	1050		630
ACH101045E.BK	1050		1 470
ACH151055E.BK	1800		1 740
ACH203100E.BK	2400		2 250







2016

**Generalny przedstawiciel MDV w Polsce**

[www.aircon.pl](http://www.aircon.pl)