

ZYMETRIC

CENNIK 2019/20

URZĄDZEŃ MIDEA



GENERATOR OFERT



TWOJA OFERTA W ZALEDWIE 2 MIN.

- .01 Twórz oferty dla Klientów z logo Midea i swoim logo
- .02 Wybierz **produkty**, dodaj **ceny**, określ **warunki**
- .03 Opisy produktów pojawią się automatycznie
- .04 Załącz dokumentację z dostępnej w Strefie bazy
- .05 Archiwum ofert: zapisuj, drukuj, wysyłaj, edytuj w dowolnym momencie

Zobacz jakie **to proste!**

Wejdź do STREFY PARTNERA

www.midea-electric.pl

Oferta przygotowana przez Autoryzowanego Partnera Midea Electric

TWOJE LOGO

13.05.2019
OFERTA NR: Z/0085/05/2019

Dane firmy:
Zymetric Sp. z o.o.
Okólna 45, 05-270 Marki

Dane klienta:
Nazwa odbiorcy: Jan Kowalski
Osoba kontaktowa: Jan Kowalski
Telefon: 33 333 222
E-mail: j.kowalski@firmamax.eu
Dotyczy: klimatyzacja salonu - ul. Moniuszki 1

LP.	NAZWA I SYMBOL	OPIS	ILOŚĆ	CENA NETTO	RABAT
1.	KMB-E18N8-A1	Komplet urządzeń ściennych serii Mieslon Extreme 5,4 kW	1	5 871,80 zł	---

Transport:
W cenie

Montaż:
W cenie

Suma netto: 5 871,80 zł

Warunki oferty
Gwarancja: 7 lat
Pod warunkiem podpisania umowy serwisowej
Ważność oferty: 30 dni
Termin realizacji: 7 dni
Warunki płatności: VAT 23%
Ilo podanych cen należy doliczyć 23% VAT!
Ceny katalogowe są przedliczne po kursie sprzedaży dotarła wg Euro, z dnia wystawienia oferty.

Osoba kontaktowa:
Adam Nowak
tel: 123 123 123

Uwagi:

Midea HOME	04
Midea BUSINESS	06
Midea MULTI	07
Midea TECH	10
Agregaty do CENTRAL WENTYLACYJNYCH	11
AKCESORIA	12
Urządzenia NOXA	13

Cennik 01.07.2019 r.

Do cen należy doliczyć podatek VAT (na dzień 01.07.2019 r. w wysokości 23%).

ZYMETRIC Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmian cen.

Ceny podane w EUR. Sprzedaż w PLN po przeliczeniu wg kursu sprzedaży NBP obowiązującego w dniu wystawienia faktury.

Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów prawa.

Dane techniczne urządzeń według stanu na dzień publikacji.

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji bez uprzedzenia.

Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32 GWP=675; R410A GWP=2088).

PREMIUM

SERIA

/ BREEZELESS+

CZYNNIK **R32** SEER **A+++** SCOP **A++** °C **-25**

NOWOŚĆ



SERIA

/ EVEREST ULTIMATE COMFORT

CZYNNIK **R32** SEER **A++** SCOP **A++** °C **-25**



SERIA

/ MISSION Xtreme

CZYNNIK **R32** SEER **A++** SCOP **A++** °C **-30**



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KFA-09N8-A1	2.6 / 2.9	1 130
KFA-12N8-A1	3.5 / 3.8	1 195

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -25°C/+50°C, grz.: -25°C/+30°C
Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMT-E09N8-A1	2.6 / 3.0	1 030
KMT-E12N8-A1	3.5 / 3.9	1 095

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -25°C/+50°C, grz.: -25°C/+30°C
Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMB-E09N8-A1	2.5 / 2.9	805
KMB-E12N8-A1	3.4 / 3.8	905
KMB-E18N8-A1	5.4 / 5.4	1 250
KMB-E24N8-A1	7.0 / 7.7	1 650

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -25°C/+50°C, grz.: -30°C/+30°C
Dedykowane akcesoria na stronie 12:



CLASSIC

SERIA

/ MISSION Smart

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A++ °C -25



ECONOMY

SERIA

/ BLANC

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A+ °C -25



Urządzenia serii BLANC dostępne tylko w pakietach.
Cena pakietu dostępna u Przedstawicieli firmy Zymetric.

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMB-S09N8-A1	2.5 / 2.9	785
KMB-S12N8-A1	3.4 / 3.8	835
KMB-S18N8-A1	5.4 / 5.4	1 195
KMB-S24N8-A1	7.0 / 7.7	1 550
KMB-S09N8-A1B	2.5 / 2.9	1 085
KMB-S12N8-A1B	3.4 / 3.8	1 135
KMB-S18N8-A1B	5.4 / 5.4	1 495
KMB-S24N8-A1B	7.0 / 7.7	1 850

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -25°C/+50°C, grz.: -25°C/+30°C
Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMA-B09N8-A1	2.6 / 2.9	650
KMA-B12N8-A1	3.5 / 3.7	695
KMA-B18N8-A1	5.2 / 5.6	1 055
KMA-B24N8-A1	7.0 / 7.3	1 450

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -25°C/+30°C
Dedykowane akcesoria na stronie 12:



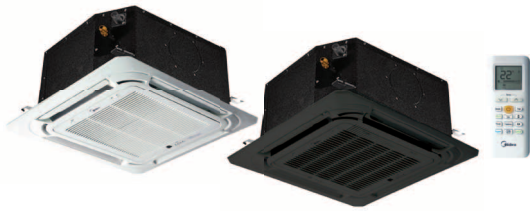
Midea BUSINESS

SERIA

/KASETONOWE Compact 570x570

NOWOŚĆ

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A++ °C -15

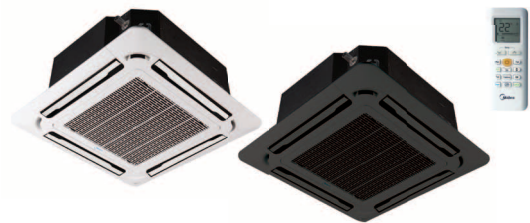


SERIA

/KASETONOWE Slim 840x840

NOWOŚĆ

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A+ °C -15



SERIA

/PODSTROPOWO -PRZYPODŁOGOWE

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A+ °C -15



SERIA

/KANAŁOWE

CZYNNIK R32 SEER A++ SCOP A+ °C -15 FILTR



WERSJA KOLORYSTYCZNA BLACK

CENA netto (EUR) 300

Cenę należy dodać do kwoty kompletu w wersji standard

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMCA-12N8-B1	3.5 / 4.4	1 500
KMCA-18N8-B1	5.3 / 5.4	2 000

Jedn. zewn. zasilanie: 230 / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+24°C
Komplety jednostek w kolorze czarnym posiadają symbole: KMCA-12N8-B1B / KMCA-18N8-B1B

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMCD-24N8-B1	7.0 / 7.4	2 590
KMCD-36N8-B1	10.3 / 10.9	3 745
KMCD-36N8-B3	10.5 / 11.1	3 745
KMCD-42N8-B3	12.3 / 13.5	3 950
KMCD-48N8-B3	13.6 / 15.9	4 395
KMCD-55N8-B3	15.7 / 18.2	4 550

Jedn. zewn. zasilanie: 7.0-10.3 kW: 230V / 1 / 50Hz, 10.5-15.7 kW: 380V / 3 / 50Hz;
zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+30°C
Komplety jednostek w kolorze czarnym posiadają symbole: KMCD-24N8-B1B / KMCD-36N8-B1B / KMCD-36N8-B3B / KMCD-42N8-B3B / KMCD-48N8-B3B / KMCD-55N8-B3B

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMUE-18N8-B1	5.3 / 5.6	1 850
KMUE-24N8-A1	6.9 / 7.6	2 495
KMUE-36N8-A1	10.4 / 11.1	3 740
KMUE-36N8-A3	10.5 / 11.1	3 740
KMUE-42N8-B3	12.1 / 13.5	3 900
KMUE-48N8-A3	14.2 / 16.1	4 360
KMUE-55N8-A3	15.9 / 18.2	4 505

Jedn. zewn. zasilanie: 5.3-10.4 kW: 230V / 1 / 50Hz, 10.5-15.9 kW: 380V / 3 / 50Hz;
zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+30°C

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMTI-12N8-B1	3.5 / 4.1	1 500
KMTI-18N8-B1	5.3 / 5.9	1 960
KMTI-24N8-A1	7.0 / 7.6	2 630
KMTI-36N8-A1	10.4 / 11.1	3 805
KMTI-36N8-A3	10.4 / 11.2	3 805
KMTI-42N8-B3	12.1 / 13.4	3 900
KMTI-48N8-A3	14.0 / 16.0	4 480
KMTI-55N8-A3	15.4 / 17.7	4 590

Jedn. zewn. zasilanie: 3.5-10.4 kW: 230V / 1 / 50Hz, 10.4-15.4 kW: 380V / 3 / 50Hz;
zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+30°C

Dedykowane akcesoria dla serii BUSINESS na stronie 12:



SERIA

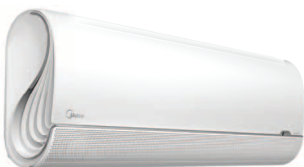
/MULTI Comfort

CZYNNIK **R32** SEER **A++** SCOP **A+** °C **-15**



/JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE

NOWOŚĆ



MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
M20D-18HFN8-Q	5.3 / 5.6	1 300
M30F-27HFN8-Q	7.9 / 7.9	1 650
M40E-28HFN8-Q	8.2 / 8.8	1 935
M40-36FN8-Q	10.6 / 11.1	2 350
M50-42FN8-Q	12.3 / 12.3	2 650

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+24°C

MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
SERIA MISSION		
MB-09N8D6-I	2.5 / 2.9	300
MB-12N8D6-I	3.4 / 3.8	330
MB-18N8D0-I	5.4 / 5.4	360
MB-24N8D0-I	7.0 / 7.7	390
MB-09N8D6-IB	2.5 / 2.9	600
MB-12N8D6-IB	3.4 / 3.8	630
MB-18N8D0-IB	5.4 / 5.4	660
MB-24N8D0-IB	7.0 / 7.7	690

SERIA EVEREST Ultimate Comfort		
MT-09N8D6-I	2.6 / 3.0	420
MT-12N8D6-I	3.5 / 3.9	460

SERIA BREEZELESS+		
MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW	2.6 / 2.9	450
MSFAAU-12HRFN8-QRD6GW	3.5 / 3.8	500

KASETONOWE 4-STRONNE		
KMCA-12N8-B1M	3.5 / 4.4	500
KMCA-18N8-B1M	5.3 / 5.4	690
KMCA-12N8-B1MB	3.5 / 4.4	800
KMCA-18N8-B1MB	5.3 / 5.4	990

KANAŁOWE		
MTIU-12FNXD0	3.5 / 4.1	500
MTIU-18FNXD0	5.3 / 5.9	690

PODSTROPOWO-PRZYPODŁOGOWE		
MUEU-18FNXD0	5.3 / 5.6	690

Dedykowane akcesoria dla serii MULTI COMFORT na stronie 12:



Midea MULTI

SERIA

/MULTI+

CZYNNIK
R410A

°C
-15

NOWOŚĆ



MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
Multi+ P80	7.2 / 7.2	1 750
Multi+ P105	9.0 / 9.0	2 350
Multi+ P120 1F	12.3 / 13.2	3 150
Multi+ P120 3F	12.3 / 13.2	3 400
Multi+ P140 1F	14.0 / 15.4	3 750
Multi+ P140 3F	14.0 / 15.4	3 850
Multi+ P160 1F	15.5 / 17.0	4 100
Multi+ P160 3F	15.5 / 17.0	4 250
Multi+ P180 3F	17.5 / 19.0	4 600
Multi+ P200 3F	20.0 / 22.0	5 200
Multi+ P224 3F	22.4 / 24.5	5 700
Multi+ P260 3F	26.0 / 28.5	6 300

Jedn. zewn. F1 zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C, grz.: -15°C/+27°C
Jedn. zewn. F3 zasilanie: 380V / 3 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C, grz.: -15°C/+27°C

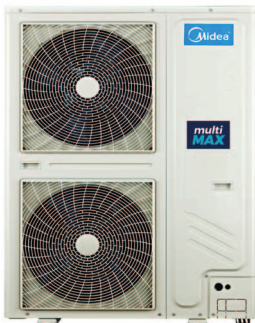
SERIA

/MULTI MAX

CZYNNIK
R410A

°C
-5

NOWOŚĆ



MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
Multi Max P335 3F	33.5 / 36.5	na zapytanie
Multi Max P400 3F	40.0 / 45.0	na zapytanie
Multi Max P450 3F	45.0 / 50.0	na zapytanie
Multi Max P500 3F	50.4 / 55.0	na zapytanie

Jedn. zewn. zasilanie: 380V / 3 / 50Hz; zakres pracy: chł.: -5°C/+48°C, grz.: -15°C/+24°C

MODEL	OPIS	CENA netto (EUR)
FQT4-01	rozdzielacz umożliwiający podłączenie do 4 jednostek wewnętrznych	280
FQZHN-01D	trójnik – łączna wydajność podłączonych jednostek < 16 kW	65
FQZHN-02D	trójnik – łączna wydajność podłączonych jednostek 16 – 33 kW	85
FQZHN-03D	trójnik – łączna wydajność podłączonych jednostek > 33 kW	130

Sugerowane sterowniki dla urządzeń SERII MULTI+ / MULTI MAX (ceny urządzeń nie zawierają sterowników)



**PILOT BEZPRZEWODOWY
RM12D**

CENA netto (EUR)	85
------------------	-----------



**PILOT PRZEWODOWY
WDC-86E/KD**

CENA netto (EUR)	175
------------------	------------

Pozostałe rodzaje dostępnych sterowników na stronie 12.

/ JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE



MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
ŚCIENNE		
MG-22M2	2.2 / 2.4	465
MG-28M2	2.8 / 3.2	500
MG-36M2	3.6 / 4.0	555
MG-45M2	4.5 / 5.0	640
MG-56M2	5.6 / 6.3	655
MG-71M2	7.1 / 8.0	705
MG-80M2	8.0 / 9.0	760
KASETONOWE 4-STRONNE		
MQ4-22M2	2.2 / 2.4	900
MQ4-28M2	2.8 / 3.2	950
MQ4-36M2	3.6 / 4.0	1 000
MQ4-45M2	4.5 / 5.0	1 050
MQ4-56M2	5.6 / 6.3	1 100
MQ4-71M2	7.1 / 8.0	1 150
KASETONOWE 2-STRONNE		
MQ2-22M2	2.2 / 2.6	1 200
MQ2-28M2	2.8 / 3.2	1 250
MQ2-36M2	3.6 / 4.0	1 300
MQ2-45M2	4.5 / 5.0	1 350
MQ2-56M2	5.6 / 6.3	1 400
KASETONOWE 1-STRONNE		
MQ1-18M2	1.8 / 2.2	830
MQ1-22M2	2.2 / 2.6	930
MQ1-28M2	2.8 / 3.2	1 100
MQ1-36M2	3.6 / 4.0	1 200
KANAŁOWE		
MT2-22M2	2.2 / 2.6	710
MT2-28M2	2.8 / 3.2	720
MT2-36M2	3.6 / 4.0	735
MT2-45M2	4.5 / 5.0	850
MT2-56M2	5.6 / 6.3	875
MT2-71M2	7.1 / 8.0	955
PODSTROPOWO-PRZYPODŁOGOWE		
MDL-36M2	3.6 / 4.0	885
MDL-45M2	4.5 / 5.0	970
MDL-56M2	5.6 / 6.3	985
MDL-71M2	7.1 / 8.0	1 025

Dedykowane akcesoria dla serii MULTI+ i MULTI MAX na stronie 12:



Midea TECH

Sugerowane sterowniki dla urządzeń do POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH (ceny kompletów nie zawierają sterowników)

**PILOT BEZPRZEWODOWY
RM12D**

CENA netto (EUR)	85
------------------	-----------

**PILOT PRZEWODOWY
KJR-29B**

CENA netto (EUR)	150
------------------	------------

Pozostałe rodzaje dostępnych sterowników na stronie 12.

/ ŚCIENNE

CZYNNIK
R410A °C
-15

NOWOŚĆ



/ KANAŁOWE

CZYNNIK
R410A °C
-15

NOWOŚĆ



/ PODSTROPOWO -PRZYPODŁOGOWE

CZYNNIK
R410A °C
-15

NOWOŚĆ



/ KASETONOWE

CZYNNIK
R410A °C
-15

NOWOŚĆ



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie	CENA netto (EUR)
KMTIR-27N1-A1	9.0	3 200

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; rekomendowany zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C

Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie	CENA netto (EUR)
KMTID-35N1-A1	11.2	4 300
KMTID-41N1-A1	14.0	5 000
KMTID-41N1-A3	14.0	5 200

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; rekomendowany zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C

Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie	CENA netto (EUR)
KMTIPP-27N1-A1	9.0	3 600
KMTIPP-35N1-A1	11.2	4 600
KMTIPP-41N1-A1	14.0	5 200
KMTIPP-41N1-A3	14.0	5 500

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; rekomendowany zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C

Dedykowane akcesoria na stronie 12:



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
KMTIQ-27N1-A1	9.0	3 800
KMTIQ-35N1-A1	11.2	4 500
KMTIQ-41N1-A1	14.0	5 200
KMTIQ-41N1-A3	14.0	5 500

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; rekomendowany zakres pracy: chł.: -15°C/+43°C

Dedykowane akcesoria na stronie 12:



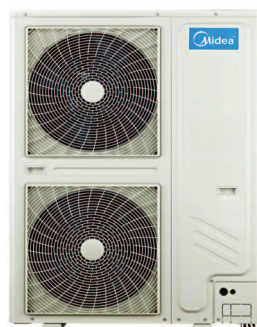
SERIA

/AHU

CZYNNIK **R32** °C **-25**



CZYNNIK **R410A** °C **-15**



KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
AHU-09-B1MB	2.5 / 2.9	900
AHU-12-B1MB	3.4 / 3.8	950
AHU-18-B1MB	5.4 / 5.4	1 600
AHU-24-B1MB	7.0 / 7.7	2 205
AHU-24-A1	7.0 / 7.4	2 205
AHU-36-A1	10.5 / 11.1	3 255
AHU-36-A3	10.5 / 11.1	3 380
AHU-42-A3	12.1 / 13.5	3 500
AHU-48-A3	13.6 / 15.9	3 920
AHU-55-A3	15.7 / 18.2	3 995

Zasilanie jedn. zewn. MB: 230V / 1 / 50Hz;
 rekomendowany zakres pracy: chł.: -25°C/+50°C, grz.: -25°C/+30°C
 Zasilanie jedn. zewn. A1: 230V / 1 / 50Hz; A3: 380-400V / 3 / 50Hz;
 rekomendowany zakres pracy: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+30°C
 Zasilanie modułu sterującego 230V / 1 / 50Hz

KOMPLET	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (EUR)
AHU-200-A3N1	20.0 / 22.0	na zapytanie
AHU-224-B3	22.4 / 24.5	na zapytanie
AHU-260-A3N1	26.0 / 28.5	na zapytanie
AHU-335-A3N1	33.5 / 36.5	na zapytanie
AHU-400-A3N1	40.0 / 45.0	na zapytanie
AHU-450-A3N1	45.0 / 50.0	na zapytanie
AHU-500-B3	50.0 / 50.0	na zapytanie
AHU-560-B3	56.0 / 56.0	na zapytanie
AHU-615-B3	61.5 / 61.5	na zapytanie
AHU-670-B3	67.0 / 67.0	na zapytanie
AHU-730-B3	73.0 / 73.0	na zapytanie
AHU-785-B3	78.5 / 78.5	na zapytanie
AHU-850-B3	85.0 / 85.0	na zapytanie
AHU-900-B3	90.0 / 90.0	na zapytanie

Zasilanie jedn. zewn. A3: 380-400V / 3 / 50Hz;
 rekomendowany zakres pracy: dla AHU-200÷450: chł.: -15°C/+50°C, grz.: -15°C/+24°C ;
 dla AHU-500÷900: chł.: -5°C/+48°C, grz.: -23°C/+24°C
 Zasilanie modułu sterującego 230V / 1 / 50Hz

MODEL	OPIS	CENA netto (EUR)
STEROWNIKI		
RG70C	Pilot bezprzewodowy z funkcją FOLLOW ME	30
RG70E	Pilot bezprzewodowy z możliwością obsługi trybu GEAR	30
RG58E4	Pilot bezprzewodowy z obsługą jonizatora i pionowej żaluzji powietrza	110
RM12D	Pilot bezprzewodowy z funkcją adresowania jednostek wewnętrznych	85
WDC-86	Pilot przewodowy z funkcją FOLLOW ME, wymiary: szerokość 86 mm	175
KJR-29B	Pilot przewodowy z funkcją FOLLOW ME, wymiary: szerokość 120mm	150
KJR-86C	Pilot przewodowy z ukrytą zmianą trybu pracy	100
KJR-90A	Pilot przewodowy z dużym wyświetlaczem, kompaktowe wymiary: szerokość 90mm	85
KJR-90C	Pilot przewodowy z funkcją FOLLOW ME, kompaktowe wymiary: szerokość 90mm	95
KJR-120C	Pilot przewodowy z programatorem tygodniowym	220
SK-102	Moduł komunikacyjny Midea WiFi HOME	50
WF-60A1	Moduł komunikacyjny Midea WiFi BUSINESS	95
POMPKI SKROPLIN		
Zetflow ZF-1A	Pompka skroplin, max. przepływ 10 l/h	90
Zetflow ZF-2.0	Pompka skroplin, max. przepływ 24 l/h	110
FILTRY		
M/F201132390436	Filtr 3M HA F (posiada atest PZH)	15
M/F201130100212	Filtr z aktywnym węglem	15
M/F2011322A0163	Filtr z aktywnym węglem + Filtr z witaminą C	15
M/F201130100244	Filtr Bio (posiada atest PZH)	15
M/F2011330A4436	Filtr katalityczny + Filtr przeciw roztoczom + Filtr z witaminą C	15
M/F2011330A4439	Filtr katalityczny + Filtr enzymowy + Filtr z witaminą C	15
M/F2011330A4434	Filtr katalityczny + Filtr multifunkcyjny + Filtr z witaminą C	15
M/F2011330A4437	Filtr katalityczny + Filtr z cząsteczkami nano złota + Filtr z witaminą C	15
M/F2011330A4438	Filtr katalityczny + Filtr z cząsteczkami nano platyny + Filtr z witaminą C	15
M/F2011330A4435	Filtr katalityczny + Filtr jonów ujemnych + Filtr z witaminą C	15
M/F2011321A0178	Filtr katalityczny + Filtr z aktywnym węglem + Filtr z jonami srebra	15
M/F201130100273	Filtr z cząsteczkami nano TiO2 (posiada atest PZH)	15
M/F2011322A0049	Filtr z cząsteczkami nano platyny + Filtr Bio	15
M/F2011330A4440	Filtr jonów ujemnych	15
M/F201130410455	Filtr z jonami srebra (posiada atest PZH)	15
M/F201130100275	Filtr z witaminą C	15
UKŁADY MULTI+ / MULTI MAX		
FQT4-01	Rozdzielacz umożliwiający podłączenie do 4 jednostek wewnętrznych	280
FQZHN-01D	Trójnik - łączna wydajność podłączonych jednostek < 16 kW	65
FQZHN-02D	Trójnik - łączna wydajność podłączonych jednostek 16 - 33 kW	85
FQZHN-03D	Trójnik - łączna wydajność podłączonych jednostek > 33 kW	130
URZĄDZENIA DO POMIESZCZEŃ TECHNICZNYCH		
M-TECHCONTROL	Sterownik do pracy naprzemiennej	585
M-TECHCONTROL IR	Sterownik do pracy naprzemiennej z diodami IRDA	585
INTERFEJS DIAGNOSTYCZNY		
M/17222000A5250	Dr. Smart - Interfejs diagnostyczny serii HOME, MULTI, BUSINESS	600 PLN

MODEL	OPIS	CENA netto (PLN)
REKUPERATORY ERV		
Filtry klasy F5 (EU5)		
NXFLT.5.1	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-150V1 (1 szt.)	100
NXFLT.5.2	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-250V1 (1 szt.)	100
NXFLT.5.3	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-350V1 (2 szt.)	200
NXFLT.5.4	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-500V1 (2 szt.)	200
NXFLT.5.5	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-650V1 (2 szt.) / NXERV-1500V1 (4 szt.)	200 / 400
NXFLT.5.6	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-800V1 (2 szt.) / NXERV-2000V1 (4 szt.)	200 / 400
NXFLT.5.7	Filtry klasy F5 dla modelu NXERV-1000V1 (2 szt.) / NXERV-1300V1 (2 szt.)	200
Filtry klasy F6 (EU6)		
NXFLT.6.1	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-150V1 (1 szt.)	110
NXFLT.6.2	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-250V1 (1 szt.)	110
NXFLT.6.3	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-350V1 (2 szt.)	220
NXFLT.6.4	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-500V1 (2 szt.)	220
NXFLT.6.5	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-650V1 (2 szt.) / NXERV-1500V1 (4 szt.)	220 / 440
NXFLT.6.6	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-800V1 (2 szt.) / NXERV-2000V1 (4 szt.)	220 / 440
NXFLT.6.7	Filtry klasy F6 dla modelu NXERV-1000V1 (2 szt.) / NXERV-1300V1 (2 szt.)	220
Filtry klasy F7 (EU7)		
NXFLT.7.1	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-150V1 (1 szt.)	120
NXFLT.7.2	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-250V1 (1 szt.)	120
NXFLT.7.3	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-350V1 (2 szt.)	240
NXFLT.7.4	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-500V1 (2 szt.)	240
NXFLT.7.5	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-650V1 (2 szt.) / NXERV-1500V1 (4 szt.)	240 / 480
NXFLT.7.6	Filtry klasy F7 dla modelu NXERV-800V1 (2 szt.) / NXERV-2000V1 (4 szt.)	240 / 480
NXFLT.7.7	Filtry klasy F7 dla modelu XERV-1000V1 (2 szt.) / NXERV-1300V1 (2 szt.)	240
Sterowanie		
NXERV_ST1	Sterownik ścienny z programem tyg. - standardowe wyposażenie	270
NXERV_ST2	Dotykowy sterownik ścienny z programem tyg. - opcjonalne wyposażenie	610
Czujniki		
NXERV_HMD	Czujnik wilgotności - współpracuje ze sterownikiem NXERV_ST2	340
NXERV_CO2	Czujnik CO2 - współpraca ze sterownikami NXERV_ST1 i NXERV_ST2 Czujnik CO2 - współpraca ze sterownikiem NXERV_ST1 i NXERV_ST2	1 080
Wstępna nagrzewnica elektryczna		
NXENO-160-1.0-1-CBF	1.0 kW dla modeli NXERV-150V1, NXERV-250V1	1 810
NXENO-160-1.6-1-CBF	1.6 kW dla modelu NXERV-350V1	1 850
NXENO-200-2.0-1-CBF	2.0 kW dla modelu NXERV-500V1	1 920
NXENO-250-3.0-1-CBF	3.0 kW dla modeli NXERV-650V1; NXERV-800V1	2 210
NXENO-250-3.6-2-CBF	3.6 kW dla modeli NXERV-1000V1; NXERV-1300V1	2 470
NXEN-40x40-6.0-3-CBF	6.0 kW dla modeli NXERV-1500V1; NXERV-2000V1	3 000

noxa

Marka świetnych urządzeń branży HVAC, która powstała jako odpowiedź na potrzeby potencjalnych użytkowników, którzy od szeroko pojętej klimatyzacji i rekuperacji czy pomp ciepła oczekują przede wszystkim niezawodnego funkcjonowania i intuicyjnej obsługi. Na podstawie wielu testów technologicznych, analiz porównawczych, badań konsumenckich stworzono szerokie portfolio urządzeń NOXA, które zapewniają kompleksowe rozwiązania branży HVAC.

/ REKUPERATORY ERV

noxa



MODEL	PRZEPIY W POWIETRZA [m ³ /h]	CENA netto (PLN)
NXERV-150V1	150	4 300
NXERV-250V1	250	4 500
NXERV-350V1	350	5 300
NXERV-500V1	500	6 100
NXERV-650V1	650	7 900
NXERV-800V1	800	8 400
NXERV-1000V1	1000	9 500
NXERV-1300V1	1300	10 500
NXERV-1500V1	1500	14 800
NXERV-2000V1	2000	18 000

Dedykowane akcesoria na stronie 12:



/ REKUPERATORY WRV

NOWOŚĆ

noxa



MODEL	PRZEPIY W POWIETRZA [m ³ /h]	CENA netto (PLN)
NXWRV-150V1	150	5 500

/ OCZYSZCZACZE POWIETRZA

noxa



MODEL	OPIS	CENA netto (PLN)
NXAP-20M-BD	przepływ powietrza 200 m ³ /h	620
NXAP-20M-BDF	filtr wymienny	122

Zasilanie: 240V / 1 / 50Hz

Urządzenia NOXA

/ KLIMATYZATORY PRZENOSNE

CZYNNIK
R290



NOWOŚĆ

noxa

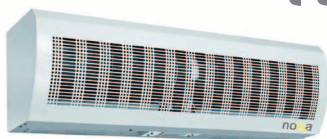
MODEL	WYDAJNOŚĆ [kW] chłodzenie / grzanie	CENA netto (PLN)
NXP-25CPO1-CA	2.6 / -	1 900
NXP-25CPO1-CA	3.5 / -	2 200
NXP-35CPO1-C	3.5 / 2.9	2 300

Jedn. zewn. zasilanie: 230V / 1 / 50Hz; zakres pracy: temp. zewn.: +17°C/+35°C, temp. wew.: +5°C/+30°C

/ KURTyny POWIETRZNE BLUE KING

NOWOŚĆ

noxa



MODEL	PRZEPŁYW POWIETRZA [m³/h]	CENA netto (PLN)
NXACC101000AV2	1980	650
NXACC151000AV2	2970	850
NXACC201000AV2	3960	1250
NXACC101000AV1	1980	600
NXACC151000AV1	2970	800
NXACC201000AV1	3960	1 200
NXACH101045EV1	1100	1 400
NXACH151055EV1	1800	1 600
NXACH203100EV1	2400	2 100

Zasilanie: model 101000-151055: 230V / 1 / 50Hz; model 203100: 380V / 3 / 50Hz

TWORZYMY KLIMAT HVAC

SZKOLENIA TECHNICZNE

Podstawy montażu klimatyzacji

Montaż i serwisowanie systemów
HOME, MULTI, BUSINESS oraz VRF

Możliwości sterowania HVAC

INFO: szkolenia@hvacbp.pl

URUCHOMIENIA SYSTEMÓW

Pomoc przy montażu

Uruchomienie systemów VRF

Serwis urządzeń

INFO: serwis@hvacbp.pl

PROMOCJA I REKLAMA

Identyfikacja wizualna

Kampania w Social Media

Reklama zewnętrzna

INFO: marketing@hvacbp.pl

CERTYFIKATY



Lista urzędzeń objętych
certyfikatem dostępna na:
www.eurovent-certification.com lub
www.certiflash.com



ZYMETRIC Sp. z o. o.
ul. Okólna 45
05-270 Marki
tel. +48 22 814 06 85

e-mail: zymetric@zymetric.pl
www.midea-electric.pl

