

**FUJITSU**

**CENNIK  
PRODUKTOWY  
2018/2019**

WAŻNY OD 1.07.2018 DO ODWOŁANIA



systemy  
klimatyzacji



# cennik systemów split

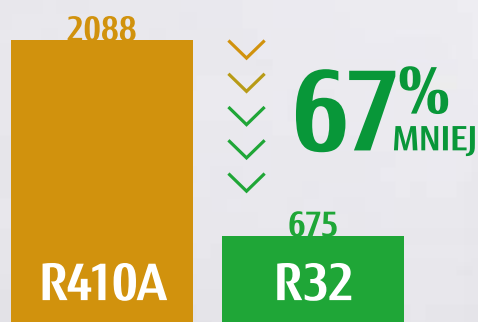
<b>klimatyzatory inverter split</b>	6
ścienne seria LM   KM   LF/LMTA	7
ścienne seria KG   KX   KL	9
ścienne seria LT   LU   LL	11
ścienne LZ NORDIC   LT NORDIC   LM NORDIC	12
akcesoria	13
przypodłogowe   przypodłogowe nordic   akcesoria	14
uniwersalne   przysufitowe   akcesoria	15
kasetonowe	16
kasetonowe z nawiewem obwodowym   akcesoria	17
kanałowe   kanałowe średni spręż	18
kanałowe zwarte   akcesoria	19
<b>systemy multi split</b>	20
ścienne seria LM/LF	20
ścienne seria LU   przypodłogowe   kasetonowe	21
uniwersalne   kanałowe zwarte   kanałowe slim	22
jednostki zewnętrzne   akcesoria	23
<b>systemy multi symultaniczne</b>	24
uniwersalne   przysufitowe   kanałowe	24
kasetonowe   jednostki zewnętrzne   akcesoria	25
<b>systemy sterowania klimatyzacją</b>	26
<b>agregaty do central wentylacyjnych</b>	27
<b>domowa pompa ciepła Waterstage</b>	28
high power   comfort	29
high power z zasobnikiem wody   comfort z zasobnikiem wody	30
akcesoria	31
<b>systemy wentylacyjne</b>	32
kompaktowe centrali z odzyskiem energii – KCX, KCO	32
aparaty grzewcze   aparaty grzewczo-chłodzące	34
<b>centrala z odzyskiem energii</b>	35

# R32

## Nowy ekologiczny czynnik chłodniczy

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego oraz ustawa F-gazowa dążą do ograniczenia emisji i zmniejszenia zastosowania czynników chłodniczych z wysokim GWP (potencjał tworzenia efektu cieplarnianego). Nowy czynnik chłodniczy R32 przyczynia się do zmniejszenia wpływu człowieka na globalne ocieplenie. Główne zalety zastosowania przyjaznego dla środowiska czynnika chłodniczego R32 to: potencjał niszczenia warstwy ozonowej wynoszący 0, a także wzrost efektywności energetycznej i uzyskanie danej wydajności przy mniejszej ilości czynnika, co wraz z mniejszym współczynnikiem GWP powoduje brak konieczności zgłaszania urządzeń do CRO.

### Nowy czynnik chłodniczy w urządzeniach Fujitsu



### Zaprojektowane dla nowych czynników chłodniczych

Ograniczenia emisji i zmniejszenia zastosowania czynników chłodniczych z wysokim GWP (potencjał tworzenia efektu cieplarnianego).

Zredukowano ilość czynnika chłodniczego przez zastosowanie nowej, mniejszej jednostki zewnętrznej, mniejszych rur i optymalizacji wymiennika ciepła. Dzięki małej ilości czynnika w instalacji nie jest konieczny montaż systemów detekcji, wymaganych przez normę PN-EN 378.



# Urządzenia zaprojektowane z dbałością o naszą przyszłość

Klimatyzatory marki FUJITSU spełniają najbardziej rygorystyczne wymagania dotyczące ochrony środowiska naturalnego. Ciągła praca nad rozwojem urządzeń i doskonaleniem procesów produkcyjnych, owocuje technologią, która pozwala chronić zdrowie nasze i przyszłych pokoleń.

## Znaczenie ekologii w działaniach koncernu Fujitsu

Kierując się ideą odpowiedzialności za środowisko naturalne, koncern Fujitsu General tworzy i doskonali system zarządzania środowiskowego (EMS – Environmental Management System). W tym celu zostały podjęte działania w całym cyklu życia produktów, począwszy od wyboru odpowiednich materiałów konstrukcyjnych, poprzez rozwój stosowanych technologii, udoskonalanie procesu produkcyjnego, dbałość o sprawny i pełny recykling.

Całości dopełnia planowanie wpływu na środowisko za pośrednictwem rozwoju technologii oszczędzających energię i zasoby, a także redukujących ilość produkowanych odpadów.

# 20 / 20 / 20

więcej energii odnawialnej  
mniej emisji CO<sub>2</sub>  
mniejsze zużycie energii pierwotnej

Fujitsu kieruje się unijnym planem działania 20/20/20, zakładającym zwiększenie udziału źródeł energii odnawialnej o 20%, zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub> o 20% i zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 20% do roku 2020.

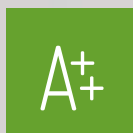




# KMTA

Nowoczesny design  
do każdego wnętrza

FUJITSU



WYSOKA  
KLASA  
ENERGETYCZNA



EKOLOGICZNY  
CZYNNIK  
CHŁODNICZY



TRYB  
EKONOMICZNY



CICHA PRACA  
W TYRYBIE "Q"  
20dB(A)



## klimatyzatory **ŚCIENNE LM**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07LMCE	AOYG07LMCE	2.0 (0.5-3.0)	3.0 (0.5-3.4)	A++/ A+	3 000
ASYG09LMCE	AOYG09LMCE	2.5 (0.5-3.2)	3.2 (0.5-4.0)	A++/ A+	3 200
ASYG12LMCE	AOYG12LMCE	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++/ A+	3 800
ASYG14LMCE	AOYG14LMCE	4.0 (0.9-4.4)	5.0 (0.9-6.0)	A++/ A+	5 800

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LMCE



## klimatyzatory **ŚCIENNE KM**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KMTA	AOYG07KMTA	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	A++/ A+	3 000
ASYG09KMTA	AOYG09KMTA	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	A++/ A+	3 200
ASYG12KMTA	AOYG12KMTA	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++/ A+	3 800
ASYG14KMTA	AOYG14KMTA	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	A++/ A+	5 800

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMTA



## klimatyzatory **ŚCIENNE LF/LMTA**



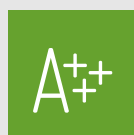
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG18LFCA	AOYG18LFC	5.2 (0.9-6.0)	6.3 (0.9-9.1)	A++/ A	6 200
ASYG24LFCC	AOYG24LFCC	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	A++/ A	8 900
ASYG30LFCA	AOYG30LFT	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (2.2-11.0)	A+/ A	10 900
ASYG30LMTA	AOYG30LMTA	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (2.2-11.0)	A++/ A+	11 900
ASYG36LMTA	AOYG36LMTA	9.4 (2.9-10.0)	10.1 (2.7-11.2)	A+/ A+	12 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LFCA, LFCC, LMTA

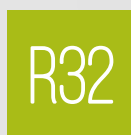


# KGTA

## Nowy ekologiczny czynnik chłodniczy **R32**



NAJWYŻSZA  
KLASA  
ENERGETYCZNA



EKOLOGICZNY  
CZYNNIK  
CHŁODNICZY



STEROWANIE  
Z DOWOLNEGO  
MIEJSCA



NOWOCZESNA  
OBUDOWA





## klimatyzatory **ŚCIENNE KG**



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KGTA	AOYG07KGCA	2.0 (0.9-3.2)	2.5 (0.9-5.2)	A+++ / A+++	3 800
ASYG09KGTA	AOYG09KGCA	2.5 (0.9-3.4)	2.8 (0.9-5.4)	A+++ / A+++	4 200
ASYG12KGTA	AOYG12KGCA	3.4 (0.9-4.1)	4.0 (0.9-6.1)	A+++ / A+++	4 500
ASYG14KGTA	AOYG14KGCA	4.2 (0.9-4.5)	5.4 (0.9-6.4)	A++ / A+	6 300

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KGTA



## klimatyzatory **ŚCIENNE KX**



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09KXCA	AOYG09KXCA	2.5 (0.6-3.5)	3.6 (0.6-7.1)	A+++ / A+++	9 600
ASYG12KXCA	AOYG12KXCA	3.4 (0.6-5.3)	5.0 (0.6-9.0)	A+++ / A+++	10 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KXCA



## klimatyzatory **ŚCIENNE KL**



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
BEZPRZEWODOWY

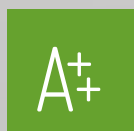
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG18KLCA	AOYG18KLTA	5.2 (0.9-5.5)	6.3 (0.6-6.6)	A++ / A+	5 900
ASYG24KLCA	AOYG24KLTA	7.1 (0.9-7.7)	8.0 (0.9-9.0)	A++ / A+	7 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KLCA



# LUCA

Wysoka wydajność  
w eleganckiej obudowie



WYSOKA KLASA  
ENERGETYCZNA



TRYB  
EKONOMICZNY



AUTOMATYCZNA  
REGULACJA  
NAWIEWU



FILTR JONOWY  
O WYDŁUŻONEJ  
ŻYWOTNOŚCI



## klimatyzatory **ŚCIENNE LT**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09LTCA	AOYG09LTC	2.5 (0.9-3.5)	3.2 (0.9-5.4)	A+++ / A++	5 300
ASYG12LTCA	AOYG12LTC	3.5 (1.1-4.0)	4.0 (0.9-6.5)	A+++ / A++	6 100

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LTCA



## klimatyzatory **ŚCIENNE LU**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07LUCA	AOYG07LUCA	2.0 (0.5-3.0)	3.0 (0.5-4.0)	A++ / A+	3 600
ASYG09LUCA	AOYG09LUCB	2.5 (0.5-3.2)	3.2 (0.5-4.2)	A++ / A+	3 800
ASYG12LUCA	AOYG12LUC	3.5 (0.9-4.0)	4.0 (0.9-5.6)	A++ / A+	4 600
ASYG14LUCA	AOYG14LUC	4.2 (0.9-5.0)	5.4 (0.9-6.0)	A++ / A+	6 100

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LUCA



## klimatyzatory **ŚCIENNE LL\***



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09LLCE	AOYG09LLCE	2.5 (0.9-3.0)	3.0 (0.9-3.8)	A++ / A+	2 800
ASYG12LLCE	AOYG12LLCE	3.4 (0.9-3.8)	4.0 (0.9-5.0)	A++ / A	3 400

\* urządzenia LLCE dostępne w pakietach – minimalna ilość zamówienia 4 komplety  
w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LLCE



## klimatyzatory **ŚCIENNE LZ - NORDIC**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09LZCA	AOYG09LZCAN	2.5 (0.9-4.65)	3.2 (0.9-7.2)	A+++ / A+++	6 800
ASYG12LZCA	AOYG12LZCAN	3.5 (0.9-4.8)	4.0 (0.9-7.4)	A+++ / A++	7 500
ASYG14LZCA	AOYG14LZCAN	4.2 (0.9-6.4)	5.4 (0.9-8.9)	A++ / A+	9 500

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LZCA



## klimatyzatory **ŚCIENNE LT - NORDIC**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09LTCB	AOYG09LTCN	2.5 (0.9-3.5)	3.5 (0.9-5.5)	A+++ / A++	6 200
ASYG12LTCB	AOYG12LTCN	3.5 (1.1-4.0)	4.0 (0.9-6.6)	A+++ / A++	6 800
ASYG14LTCB	AOYG14LTCN	4.2 (0.9-5.4)	5.4 (0.9-7.0)	A++ / A+	8 500

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LTCB



## klimatyzatory **ŚCIENNE LM - NORDIC**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09LMCB	AOYG09LMCBN	2.5 (0.5-3.2)	3.2 (0.5-4.5)	A++ / A+	4 300
ASYG12LMCB	AOYG12LMCBN	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.6)	A++ / A+	4 900
ASYG14LMCB	AOYG14LMCBN	4.2 (1.1-4.8)	5.4 (1.1-6.0)	A++ / A+	7 100

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LMCB

klimatyzatory ścienne **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele ASYG (modele 7/9/12/14 wymagają zastosowania jednego z poniższych interfejsów)	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele ASYG (modele 7/9/12/14 wymagają zastosowania jednego z poniższych interfejsów)	730
prosty pilot przewodowy (3-żyłowy)	UTY-RSNYM	wszystkie modele ASYG (modele 7/9/12/14 wymagają zastosowania jednego z poniższych interfejsów)	490
prosty pilot przewodowy (2-żyłowy)	UTY-RSRY + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 170
prosty pilot przewodowy (2-żyłowy)	UTY-RSRY + UTY-TWRXZ2	seria KGTA	1 170
pilot przewodowy (panel dotykowy 2-żyłowy)	UTY-RNRYZ2 + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 500
pilot przewodowy (panel dotykowy 2-żyłowy)	UTY-RNRYZ2 + UTY-TWRXZ2	seria KGTA	1 500
pilot przewodowy (3-żyłowy)	UTY-RVNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	850
pilot przewodowy (2-żyłowy)	UTY-RLRY + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 390
pilot przewodowy (2-żyłowy)	UTY-RLRY + UTY-TWRXZ2	seria KGTA	1 390
pilot przewodowy (3-żyłowy)	UTY-RNNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	710
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	610
dodatkowe rozszerzenie wejść wyjść (z obudową)	UTY-XCSXZ1 + UTZ-GXXB	modele 30, 36 LMTA	730
dodatkowe rozszerzenie wejść wyjść	UTY-XCSXZ2	seria KGTA	570
zestaw przyłączeniowy funkcja serwerownia	UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	120
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-TWBXF1	seria LT, LU	650
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-TWBXF2	seria KM	650
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-XCBXZ2	seria LM	370
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-XCBXE	seria LT NORDIC	990
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ5	seria LM, LU, LT, KM	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	seria LF, KGTA	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	seria LM, LU, LT, LF, LMTA	520
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXW1	seria KM, KG	520



## klimatyzatory **PRZYPODŁOGOWE**



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AGYG09LVCA	AOYG09LVCA	2.6 (0.9-3.5)	3.5 (0.9-5.5)	A++/ A+	6 000
AGYG12LVCA	AOYG12LVCA	3.5 (0.9-4.0)	4.5 (0.9-6.6)	A++/ A+	6 900
AGYG14LVCA	AOYG14LVLA	4.2 (0.9-5.0)	5.2 (0.9-8.0)	A++/ A+	7 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCA



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
BEZPRZEWODOWY

## klimatyzatory **PRZYPODŁOGOWE – NORDIC**

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AGYG09LVCB	AOYG09LVCN	2.6 (0.9-3.8)	3.5 (0.9-5.5)	A++/ A+	7 000
AGYG12LVCB	AOYG12LVCN	3.5 (0.9-4.2)	4.5 (0.9-5.7)	A++/ A+	7 900
AGYG14LVCB	AOYG14LVCN	4.2 (0.9-5.2)	5.2 (0.9-6.1)	A++/ A+	9 200

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCB

## klimatyzatory przypodłogowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele AGYG	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele AGYG	730
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele AGYG	490
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele AGYG	120
zestaw do zabudowy	UTR-STA	wszystkie modele AGYG	610
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	wszystkie modele AGYG	520





## klimatyzatory **UNIWERSALNE**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ABYG18LVTB	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++/ A+	8 100
ABYG24LVTA	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A+/ A	11 200

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych



## klimatyzatory **PRZYSUFITOWE**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ABYG30LRTE	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++/ A+	12 400
ABYG36LRTE	AOYG36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+/ A+	16 000
ABYG45LRTE	AOYG45LRTC	12.1 (4.0-13.0)	13.3 (4.2-15.2)	-	17 300
ABYG45LRTE	AOYG45LETL	12.1 (4.0-13.3)	13.3 (4.2-15.5)	-	17 300
ABYG36LRTE	AOYG36LATT *	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++/ A+	16 600
ABYG45LRTE	AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 000
ABYG54LRTE	AOYG54LATT *	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	19 700

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli przysufitowych

## klimatyzatory uniwersalne/przysufitowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele ABYG	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele ABYG	730
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele ABYG	490
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele ABYG	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTD-ECS5A	modele ABYG30/36/45/54 (sterowanie zewnętrznym wentylatorem)	120
kształtka okrągła	UTD-RF204	modele ABYG30/36/45/54	210
pompka skroplin	UTR-DPB24T	modele ABYG30/36/45/54	780
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostka wewnętrzna AOYG45LETL	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	wszystkie modele	520



# AUXG

## Połączenie komfortu i designu



klimatyzatory **KASETONOWE**



GWARANCJA



KLASA ENERGETYCZNA



CZYNNIK CHŁODNICZY



PILOT PRZEWODOWY



PILOT BEZPRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUYG12VLB *	AOYG12LALL	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++/ A+	7 300
AUYG14VLB *	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++/ A+	8 300
AUYG18VLB *	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++/ A+	8 600
AUYG24VLB *	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.0)	A+/ A	11 300
AUYG30LRL *	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++/ A+	14 300
AUYG36LRL *	AOYG36LETL	10.0 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A++/ A+	15 500
AUYG45LRL *	AOYG45LBCB	12.5 (4.0-13.5)	14.0 (4.2-15.7)	-	17 500
AUYG45LRL *	AOYG45LETL	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	-	17 500
AUYG54LRL *	AOYG54LETL	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	19 300
AUYG36LRL *	AOYG36LATT ***	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++/ A+	16 100
AUYG45LRL *	AOYG45LATT ***	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 100
AUYG54LRL *	AOYG54LATT ***	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	19 700

\* pilot bezprzewodowy \*\* pilot przewodowy \*\*\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa



klimatyzatory

**KASETONOWE Z NAWIEWEM OBWODOWYM**

GWARANCJA



KLASA ENERGETYCZNA



CZYNNIK CHŁODNICZY



DOTYKOWY PILOT PRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUXG18LRLB	AOYG18LBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	A++/ A+	9 700
AUXG24LRLB	AOYG24LBCA	6.8 (0.9-8.0)	7.8 (0.9-9.1)	A++/ A+	12 700
AUXG30LRLB	AOYG30LBTA	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++/ A+	15 700
AUXG36LRLB	AOYG36LBTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++/ A+	17 300
AUXG45LRLB	AOYG45LBTA	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	-	19 700
AUXG54LRLB	AOYG54LBTA	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	21 700

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli LRLB

klimatyzatory kasetonowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele	730
pilot przewodowy	UTY-RLRY	wszystkie modele AUXG	710
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	wszystkie modele AUXG	490
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele	490
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYA2	modele AUYG30/36/45/54	990
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYC	wszystkie modele AUXG	650
czujnik obecności	UTY-SHZXC	wszystkie modele AUXG	420
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele AUYG	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTD-ECS5A	wszystkie modele AUYG (sterowanie zewnętrznym wentylatorem)	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZG	wszystkie modele AUXG	120
dotychczasowe rozszerzenie wejść wyjść (z obudową)	UTY-XCSX + UTZ-GXRA	wszystkie modele AUXG	890
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXAA	modele AUYG12/14/18/24	1 350
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZB	modele AUYG12/14/18/24	370
izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	UTZ-KXGC	modele AUYG12/14/18/24	590
maskownica w kolorze czarnym	UTG-UKYA-B	wszystkie AUXG	1 600
szeroki panel	UTG-AKXA-W	modele AUYG30/36/45/54; wszystkie AUXG	730
podkładka pod szeroki panel	UTG-BKXA-W	modele AUYG30/36/45/54; wszystkie AUXG	1 780
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXRA	modele AUYG30/36/45/54; wszystkie AUXG	1 490
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZK	modele AUYG30/36/45/54; wszystkie AUXG	360
izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	UTZ-KXRA	modele AUYG30/36/45/54; wszystkie AUXG	580
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzne AOYG45/54LETL; jednostki zewnętrzne do AUXB	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	wszystkie modele	520



## klimatyzatory **KANAŁOWE**



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYPILOT  
PRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARYG12LLTB	AOYG12LALL	3.5 (0.9- 4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A+/ A+	6 500
ARYG14LLTB	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A+/ A	7 400
ARYG18LLTB	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++/ A+	7 800
ARYG24LMLA	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A++/ A+	10 200
ARYG30LMLE	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A+/ A	13 000
ARYG36LMLE	AOYG36LETL	9.4 (2,8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+/ A	15 900
ARYG45LMLA	AOYG45LBTC	12.1 (4.0-13.0)	13.3 (4.2-15.2)	-	17 600
ARYG45LMLA	AOYG45LETL	12.1 (4.0-13.3)	13.1 (4.2-15.5)	-	17 600
ARYG36LMLA	AOYG36LATT *	10.0 (4,7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A+/ A	16 500
ARYG45LMLA	AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 100
WYSOKI SPRĘŻ	ARYG45LHTA	AOYG45LETL	12.5 (4.5-14.0)	-	17 000
	ARYG54LHTA	AOYG54LETL	13.4 (5.0-14.5)	-	19 400
	ARYG45LHTA	AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	-	17 400
	ARYG54LHTA	AOYG54LATT *	14.0 (5.4-16.0)	-	20 500
	ARYG60LHTA	AOYG60LATT *	15.0 (6.2-17.5)	-	24 800
ARYG72LHTA	AOYG72LRLA *	19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	-	31 300
ARYG90LHTA	AOYG90LRLA *	22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	-	35 600

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa  
w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kanałowych



## klimatyzatory **KANAŁOWE O ŚREDNIM SPRĘŻU** SERIA COMPACT



GWARANCJA

KLASA  
ENERGETYCZNACZYNNIK  
CHŁODNICZYDOTYKOWY PILOT  
PRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARYG12LHTBP	AOYG12LBLA	3.5 (0.9- 4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++/ A+	8 900
ARYG14LHTBP	AOYG14LBLA	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++/ A+	9 900
ARYG18LHTBP	AOYG18LBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	A++/ A+	10 600
ARYG24LHTBP	AOYG24LBCA	6.0 (0.9-8.0)	7.8 (0.9-9.1)	A++/ A+	13 400
ARYG30LHTBP	AOYG30LBTA	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A+/ A	16 200
ARYG36LHTBP	AOYG36LBTA	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+/ A	18 500
ARYG45LHTBP	AOYG45LBTA	12.1 (4.0-14.0)	13.3 (4.2-16.2)	-	19 900
ARYG54LHTBP	AOYG54LBTA	13.4 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	21 900

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kanałowych o średnim sprężu



## klimatyizatory **KANAŁOWE ZWARTE**



GWARANCJA



KLASA  
ENERGETYCZNA



CZYNNIK  
CHŁODNICZY



PILOT  
PRZEWODOWY

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARYG12LSLAP	AOYG12LALL	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A+/ A	6 900
ARYG14LSLAP	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A+/ A	7 900
ARYG18LSLAP	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A+/ A	8 900

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli LSLAP

## klimatyizatory kanałowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele ARYG	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele ARYG	730
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele ARYG	490
pilot przewodowy (panel dotykowy 2-żyłowy)	UTY-RNRYZ2	ARYG**LSLAP, ARYG72/90	820
pilot przewodowy	UTY-RLRY	modele ARYG 12-54 LHTBP	710
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	ARYG**LSLAP, ARYG72/90, ARYG 12-54 LHTBP	490
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele ARYG12/14/18LL oraz ARY- G24/30/36/45LM oraz ARYG60	990
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYM	modele ARYG 12-54 LHTBP, ARYG**LSLAP, ARYG72/90	730
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele ARYG	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZG	ARYG**LSLAP, ARYG72/90, ARYG 12-54 LHTBP	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTD-ECSSA	wszystkie modele ARYG (dodatkowa nagrzewnica)	120
dodatkowe rozszerzenie wejść wyjść (z obudową)	UTY-XCSX + UTZ-GXNA	modele ARYG36/45/54LHTBP, ARYG72/90	730
pomieszczeniowy czujnik temperatury	UTY-XSZX	wszystkie modele ARYG	230
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTA-W	modele ARYG12/14 LLTB, ARYG12/14LSLAP	610
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTB-W	modele ARYG18 LLTB, ARYG18LSLAP	740
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LF25NA	modele ARYG30/36/45LM	580
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LF60KA	modele ARYG45/54LH	680
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNA	modele ARYG36/45/54LHTBP	360
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNB	modele ARYG24/30LHTBP	340
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNC	modele ARYG12/14LHTBP	300
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFKA	modele ARYG72/90	300
kształtka okrągła	UTD-RF204	modele ARYG24/30/36/45LM	210
kształtka prostokątna	UTD-SF045T	modele ARYG24/30/36/45LM	310
pompka skroplin	UTZ-PX1NBA	modele ARYG24/30/36/45LM	770
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54/60LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzne AOYG45/54LBTA, AOYG72/90	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	wszystkie modele z wyłączeniem ARYG72/90	520
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXZ1	modele ARYG72/90	520



# MULTI SPLIT

Systemy dedykowane  
do wielu pomieszczeń



klimatyzatory **ŚCIENNE LM/LF**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ASYG07LMCE	2.0	2.7	1 300
ASYG09LMCE	2.5	3.3	1 400
ASYG12LMCE	3.5	3.8	1 600
ASYG14LMCE	4.0	5.0	2 400
ASYG18LFCA	5.0	6.0	3 400
ASYG24LFCC	7.0	8.2	3 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LMCE, LFCA i LFCC



klimatyzatory **ŚCIENNE LU**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ASYG07LUCA	2.0	2.7	1 700
ASYG09LUCA	2.5	3.3	1 800
ASYG12LUCA	3.5	3.8	2 000
ASYG14LUCA	4.0	5.0	2 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LUCA

klimatyzatory **PRZYPODŁOGOWE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AGYG09LVCA	2.5	3.3	2 900
AGYG12LVCA	3.5	3.8	3 600
AGYG14LVCA	4.0	5.0	4 300

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCA

klimatyzatory **KASETONOWE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AUYG07LVLA	2.0	2.7	4 000
AUYG09LVLA	2.5	3.3	4 200
AUYG12LVLB	3.5	3.8	4 400
AUYG14LVLB	4.0	5.0	4 600
AUYG18LVLB	5.0	6.0	4 800

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVLA, LVLB



## klimatyzatory **UNIWERSALNE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ABYG14LVTA	4.0	5.0	3 600
ABYG18LVTB	5.0	6.0	4 000

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych



## klimatyzatory **KANAŁOWE ZWARTE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARYG07LSLAP	2.0	2.7	3 200
ARYG09LSLAP	2.5	3.3	3 300
ARYG12LSLAP	3.5	3.8	3 600
ARYG14LSLAP	4.0	5.0	3 700
ARYG18LSLAP	5.0	6.0	3 900

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli LSLAP



## klimatyzatory **KANAŁOWE SLIM**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARYG07LLTA	2.0	2.7	2 900
ARYG09LLTA	2.5	3.3	3 000
ARYG12LLTB	3.5	3.8	3 200
ARYG14LLTB	4.0	5.0	3 300
ARYG18LLTB	5.0	6.0	3 500

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli LLTA, LLTB

klimatyzatory MULTI SPLIT **JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AOYG14LAC2	4.0 (1.4-4.4)	4.4 (1.1-5.4)	do 2 pomieszczeń	5 000
AOYG18LAC2	5.0 (1.7-5.6)	5.6 (1.8-6.1)	do 2 pomieszczeń	5 800
AOYG18LAT3	5.4 (1.8-6.8)	6.8 (2.0-8.0)	do 2-3 pomieszczeń	7 300
AOYG24LAT3	6.8 (1.8-8.5)	8.0 (2.0-8.8)	do 2-3 pomieszczeń	8 000
AOYG30LAT4	8.0 (3.5-10.1)	9.6 (3.7-12.0)	do 3-4 pomieszczeń	9 900
AOYG36LBLA5	10.0 (3.5-12.5)	12.0 (3.5-14.0)	do 2-5 pomieszczeń	11 800
AOYG45LBLA6	12.5 (3.5-14.0)	13.5 (3.5-16.0)	do 2-6 pomieszczeń	15 800
AOYG45LBT8	14.0 (11.3-15.7)	16.0 (12.7-18.4)	do 2-8 pomieszczeń	16 900

klimatyzatory MULTI SPLIT **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI		CENA NETTO [PLN]
trójnik instalacji	UTP-SX248A	MULTI 8 (AOYG45LBT8)		360
rozdzielacz dla 2 jednostek	UTP-PY02A	MULTI 8 (AOYG45LBT8)		1 990
rozdzielacz dla 3 jednostek	UTP-PY03A	MULTI 8 (AOYG45LBT8)		2 290
pilot przewodowy (panel dotykowy (2-żyłowy))	UTY-RNRYZ2	ARYG**LSLAP		820
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	ARYG**LSLAP		490
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	(modele ASYG7/9/12/14 wymagają zastosowania jednego z poniższych interfejsów)	590
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele		730
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele		490
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-TWBXF	seria LU		650
interfejs do split (port: pilota, wejścia-wyjścia)	UTY-XCBXZ2	seria LM		370
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ5	seria LM, LU		120
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele ARYG		990
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYM	ARYG**LSLAP		730
sterownik centralny	UTY-DMMYM	Multi 5, Multi 6, Multi 8		2 990
pomieszczeniowy czujnik temperatury	UTY-XSZX	modele ARYG		230
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele AUYG, ABYG, ARYG oraz ASYG18/24		120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTD-ECS5A	modele AUYG, ABYG, ARYG		120
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXAA	modele AUYG		1 350
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZB	modele AUYG		370
izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	UTZ-KXGC	modele AUYG		590
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTA-W	modele ARYG12/14 LLTB; ARYG12/14 LSLAP		610
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTB-W	modele ARYG18 LLTB; ARYG18 LSLAP		740
zestaw do zabudowy	UTR-STA	wszystkie modele AGYG		610
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzna AOYG45LBT8		120
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ4	jednostki zewnętrzna AOYG45LBT8 (grzałka tacy skroplin)		120

# Systemy MULTI SYMULTANICZNE



klimatyzatory **UNIWERSALNE**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ABYG18LVTB	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	4 000
ABYG22LVTA	7.0	8.1	4 300
ABYG24LVTA	8.0	9.0	4 400

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych



klimatyzatory **PRZYSUFITOWE**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ABYG30LRTE	8.5	10.0	4 500
ABYG36LRTE	10.0	11.2	5 600
ABYG45LRTA	12.5	14.0	5 800

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli przysufitowych



klimatyzatory **KANAŁOWE**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARYG18LLTB	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	3 500
ARYG22LMLA	7.0	8.1	4 300
ARYG24LMLA	8.0	9.0	4 400
ARYG30LMLE	8.5	10.0	4 600
ARYG36LMLE	10.0	11.2	5 800
ARYG45LMLA	12.5	14.0	6 100

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kanałowych



## klimatyzatory **KASETONOWE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AUYG18LVLB	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	4 800
AUYG22LVLA	7.0	8.1	4 900
AUYG24LVLA	8.0	9.0	5 300
AUYG30LRLE	8.5	10.0	6 200
AUYG36LRLE	10.0	11.2	6 400
AUYG45LRLE	12.5	14.0	7 500

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kasetonowych

## klimatyzatory multi symultaniczne **JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AOYG36LATT	10.0 (4,7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	2 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	12 900
AOYG45LATT	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	2 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	13 300
AOYG54LATT	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	2 lub 3 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	13 800
AOYG36LBTB	10.0 (4,7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	2 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	10 900
AOYG45LBTB	12.1 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	2 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	12 900
AOYG54LBTB	13.3 (5.4-16.0)	15.0 (5.8-18.0)	2 lub 3 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	13 700
AOYG72LRLE	19.0	24.0	2, 3 lub 2x2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	21 900
AOYG90LRLE	22.0	27.0	2, 3 lub 2x2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	24 800

## systemy multi symultaniczne **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
trójnik instalacji	UTP-SX236A	dotyczy jedn. zewn. AOYG36	410
trójnik instalacji	UTP-SX254A	dotyczy jedn. zewn. AOYG45/54	410
trójnik instalacji	UTP-SX354A	dotyczy jedn. zewn. AOYG54	410
trójnik instalacji	UTP-SX272A	dotyczy jedn. zewn. AOYG72/90	450
trójnik instalacji	UTP-SX372A	dotyczy jedn. zewn. AOYG72/90	650
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	590
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele ARYG	990



# Systemy STEROWANIA

## SYSTEMY STEROWANIA

dedykowane urządzeniom SPLIT i MULTI SPLIT

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
interfejs KNX	FJ-RC-KNX-1i	wszystkie modele	1 400
interfejs MODBUS	FJ-RC-MBS-1	wszystkie modele	1 400
interfejs MODBUS	UTY-VMSX	ASYG30/36LM; ARYG 12-54LHTBP; AUXG; ARYG**LSLAP; ARYG72/90, seria KGTA	790
oprogramowanie serwisowe	UTY-ASSX	wszystkie modele	1 600
moduł sterowania GSM	AIR PATROL LITE	wszystkie modele	1 300
moduł sterowania GSM	AIR PATROL NORDIC	wszystkie modele	1 900
zestaw pracy naprzemiennej	TS4	wszystkie modele	900
zestaw pracy całorocznej dla funkcji grzania	ARCTIC	wszystkie modele	280
zestaw pracy całorocznej dla funkcji chłodzenia		wszystkie modele	180
grzałka karteru sprężarki		wszystkie modele	80



# AGREGATY do central wentylacyjnych



## JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

dedykowane do central wentylacyjnych

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AOYG12LALL	3.5 (0.9- 4.4)	4.1 (0.9-5.7)	4 300
AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	4 900
AOYG18LALL	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5 300
AOYG24LALA	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	6 900
AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	8 800
AOYG36LETL	9.4 (2,8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	10 900
AOYG45LETL	12.5 (4.5-14.0)	14.0 (5.0-16.2)	11 200
AOYG54LETL	13.4 (5.0-14.5)	16.0 (5.5-18.0)	12 900
AOYG36LATT *	10.0 (4,7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	12 100
AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	12 900
AOYG54LATT *	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	13 700
AOYG60LATT *	15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	17 300
AOYG72LRLA *	19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	21 900
AOYG90LRLA *	22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	24 800

\* jednostka 3-fazowa

jednostki zewnętrzne dedykowane do central wentylacyjnych **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
moduł sterowania agregatów do central wentylacyjnych	UTI-INV-G	wybrane jednostki zewnętrzne	2 600
opcjonalny interfejs i panel	UTI-ATWD	modułu sterowania UTI-INV-G	1 300
opcjonalny interfejs i panel	UTI-IQCP	modułu sterowania UTI-INV-U	2 100

# WATERSTAGE

## Domowa pompa ciepła



EKOLOGICZNE  
ŹRÓDŁO ENERGII



OBNIŻONA EMISJA  
CO<sub>2</sub> I NO<sub>x</sub>



MNIEJSZE  
ZUŻYCIE ENERGII



NISKIE KOSZTY  
EKSPLOATACJI



## Systemy wysokotemperaturowe **HIGH POWER**

MODEL		MOC GRZEWICZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGET.		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WSYG140DG6	WOYG112LHT	10.8	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	27 900
WSYG140DG6	WOYG140LCTA	13.5	A+	A+	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	31 800
WSYK160DG9	WOYK112LCTA	10.8	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	27 900
WSYK160DG9	WOYK140LCTA	13.5	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	31 800
WSYK160DG9	WOYK160LCTA	15.17	A+	A+	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	34 300



## Systemy niskotemperaturowe **COMFORT**

MODEL		MOC GRZEWICZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGET.		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WSYA050DG6	WOYA060LFCA	4.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	18 700
WSYA100DG6	WOYA060LFCA	6.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	20 800
WSYA100DG6	WOYA080LFCA	7.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	21 800
WSYA100DG6	WOYA100LFTA	10.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	27 300

Systemy wysokotemperaturowe  
**HIGH POWER z wbudowanym zasobnikiem ciepłej wody**



MODEL		MOC GRZEWcza [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WGYG140DG6	WOYG112LHT	10.8	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	37 900
WGYG140DG6	WOYG140LCTA	13.5	A+	A+	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	41 800
WGYK160DG9	WOYK112LCTA	10.8	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	37 900
WGYK160DG9	WOYK140LCTA	13.5	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	41 800
WGYK160DG9	WOYK160LCTA	15.17	A+	A+	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25~35°C	44 300

Systemy niskotemperaturowe  
**COMFORT z wbudowanym zasobnikiem ciepłej wody**



MODEL		MOC GRZEWcza [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WGYA050DG6	WOYA060LFCA	4.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	28 400
WGYA100DG6	WOYA060LFCA	6.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	29 400
WGYA100DG6	WOYA080LFCA	7.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	30 900
WGYA100DG6	WOYA100LFTA	10.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20~35°C	34 900

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
moduł dodatkowego kotła	UTW-KBSXD	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	1 430
moduł dodatkowego kotła	UTW-KBDXD	systemy z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	1 480
moduł chłodzenia	UTW-KCLXD	wszystkie modele	440
moduł obiegu zasobnika CWU	UTW-KDWXD	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	1 020
termostat pokojowy przewodowy	UTW-C55XA	wszystkie modele	550
termostat pokojowy bezprzewodowy	UTW-C58XD	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł RF)	680
pilot przewodowy	UTW-C74TXF	wszystkie modele (czujka temperatury)	1 100
pilot przewodowy	UTW-C74HXF	wszystkie modele (czujka temperatury, czujnik wilgotności)	1 670
pilot bezprzewodowy	UTW-C78XD	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł RF)	1 400
pilot bezprzewodowy	UTW-C78XD-E	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł RF, oprogramowanie z j. polskim)	2 100
nadajnik czujnika zewnętrznego	UTW-MOSXD	wszystkie modele	530
moduł RF	UTW-MRCXD	wszystkie modele	450
moduł pracy kaskadowej (MASTER)	UTW-KCMXE	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody HIGH POWER + seria Comfort 10 kW (wymagany dodatkowo moduł LPB-CLIP UTW-KL1XD)	1 510
moduł pracy kaskadowej (SLAVE)	UTW-KCSXE		750
moduł internetowy	UTW-KW1XD	wszystkie modele	2 210
moduł internetowy	UTW-KW4XD	wszystkie modele	4 530
moduł LPB-CLIP	UTW-KL1XD	wszystkie modele	420
interfejs rozszerzeń	UTW-KREXD	wszystkie modele	570
pompa obiegowa	UTW-PHFXG	modele High Power	4 000
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZSXE	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	5 100
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZDXE	systemy z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	5 100
sprzęgło hydrauliczne	UTW-TEVXA	wszystkie modele	3 870
moduł basenowy	UTW-KSPXD	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł rozszerzeń UTW-KREXD)	1 820
wymiennik płytowy do modułu basenowego	UTW-ESPXA	wszystkie modele	24 600
taca skroplin	UTW-KDPXA	modele Comfort 5,6,8 kW	1 390
zestaw przyłączeniowy wejścia-wyjścia	UTY-XWZXZ2	modele High Power	120
moduł cichej pracy	UTW-KLNXE	modele High Power	930
Service Tool	UTW-KSTXD	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł UTW-KL1XD)	4 220
oprogramowanie Service Tool	UTW-KPSXD	wszystkie modele (wymagane dodatkowo moduły UTW-KL1XD, UTW-KW4XD)	3 420
zasobnik CWU 200 l	UTW-T20AXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	6 000
zasobnik CWU 200 l	UTW-T20BXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	7 700
zasobnik CWU 300 l	UTW-T30AXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	7 000
zasobnik CWU 200 l	UTW-T30BXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	9 900
zasobnik CWU 400 l	UTW-T40AXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	8 700
zasobnik CWU 400 l	UTW-T40BXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	11 400



# Systemy WENTYLACYJNE

Centrala rekuperacyjna KCX przeznaczona jest do wentylacji z odzyskiem ciepła. Produkt powstał z myślą o komforcie powietrza i oszczędności energii. Właściwości KCX najefektywniej są wykorzystywane w pomieszczeniach, w których występuje duża emisja energii cieplnej, a jednocześnie wymagana jest dobra wentylacja tego pomieszczenia. Centrala, dzięki wyposażeniu w wysokiej jakości podzespoły i technologię wykonania, gwarantuje obniżenie kosztów eksploatacyjnych w całym budynku. Poza oszczędzaniem energii, dodatkowym, ważnym atutem są także właściwości prozdrowotne. Ogrzane powietrze, dzięki zastosowaniu centrali KCX, w dużym stopniu pozbawione jest bowiem obecności kurzu, grzybów i pleśni.



sterownik  
LCD

kompaktowa centrala z wymiennikiem krzyżowym przeciwprądowym **KCX** – wykonanie EPP (sterownik LCD)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCX300 EC EPP	300 m³/h	do 92%	1.2	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna, panel dotykowy LCD	9 000
KCX500 EC EPP	500 m³/h	do 91%	2.4	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna, panel dotykowy LCD	10 500
KCX800 EC EPP	800 m³/h	do 91%	3.6	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna, panel dotykowy LCD	12 500





sterownik standardowy



kompaktowa centralka z wymiennikiem krzyżowym przeciwprądowym **KCX** (sterownik standardowy)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCX300 EC*	300 m³/h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	7 200
KCX500 EC*	500 m³/h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	8 200
KCX800 EC*	800 m³/h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 800
KCX1200 EC*	1 200 m³/h	do 91%	brak	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna jako opcja	13 600

\* dostępne do wyczerpania zapasów

kompaktowa centralka z wymiennikiem obrotowym **KCO** (sterownik standardowy)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCO300 EC *	300 m³/h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	8 300
KCO500 EC *	500 m³/h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 600
KCO800 EC *	800 m³/h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	12 000
KCO1200 EC *	1 200 m³/h	do 91%	brak	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna jako opcja	16 200

\* dostępne do wyczerpania zapasów



sterownik LCD



kompaktowa centralka z wymiennikiem krzyżowym przeciwprądowym **KCX** (sterownik LCD)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCX300 EC LCD	300 m³/h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	7 700
KCX500 EC LCD	500 m³/h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	8 900
KCX800 EC LCD	800 m³/h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	10 700
KCX1200 EC LCD	1 200 m³/h	do 91%	brak	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna jako opcja, panel dotykowy LCD	15 600

kompaktowa centralka z wymiennikiem obrotowym **KCO** (sterownik LCD)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCO300 EC LCD	300 m³/h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 400
KCO500 EC LCD	500 m³/h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	10 600
KCO800 EC LCD	800 m³/h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	12 800
KCO1200 EC LCD	1 200 m³/h	do 91%	brak	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna jako opcja	17 600

## aparaty **GRZEWcze**

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	MOC GRZEWcza	CENA NETTO [PLN]
AGB 1	4000 m³/h	28 kW	1 890
AGB 2	3500 m³/h	47 kW	2 080



## aparaty **GRZEWczo-CHŁODZĄce**

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	MOC GRZEWcza	CENA NETTO [PLN]
AGC	3500 m³/h	57 kW / 32 kW	2 980



## systemy wentylacyjne **AKCESORIA**

OPIS	TYP	CENA NETTO [PLN]
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 125-2	590
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 160-3	620
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 200-4	670
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 250-6	850
sterownica do nagrzewnicy elektrycznej	sterownica EH M KCX/KCO-6-3/400	1 400
nagrzewnica wodna kanałowa	NGS-250	1 300
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 2,5 / zawór 3-drogowy K2,5	590
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 4,0 / zawór 3-drogowy K4,0	620
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 6,3 / zawór 3-drogowy K6,3	620
termostat	A.FROST.THMST 2M / termostat 2M	180
filtr do KCX	filtr G4 370x170x5 KCX300	85
filtr do KCX	filtr G4 470x200x5 KCX500	90
filtr do KCX	filtr G4 570x255x5 KCX800	90
filtr do KCX	filtr G4 670x345x5 KCX1200	90
filtr do KCO	filtr G4 370x200x5 KCO300	85
filtr do KCO	filtr G4 470x260x5 KCO500	85
filtr do KCO	filtr G4 580x330x5 KCO800	90
filtr do KCO	filtr G4 690x415x5 KCO1200	95
filtr do KCX EPP	filtr G4 375x165x10	100
filtr do KCX EPP	filtr G4 475x205x10	115
filtr do KCX EPP	filtr G4 575x255x10	130
filtr do KCX EPP	filtr F7 398x135x25	150
filtr do KCX EPP	filtr F7 498x170x25	180
filtr do KCX EPP	filtr F7 598x210x25	190
zestaw automatyki (termostat, zawór z siłownikiem, regulator obrotów)	dotyczy AGB	560
zestaw automatyki (termostat, zawór z siłownikiem, regulator obrotów)	dotyczy AGC	590
termostat	dotyczy AGB/AGC	110
zawór z siłownikiem 3/4"	dotyczy AGB	200
zawór z siłownikiem 1"	dotyczy AGC	230
regulator obrotów	dotyczy AGB/AGC	250
uchwyt aparatu	dotyczy AGB	220
komora mieszania	dotyczy AGB	1 320
uchwyt pod komorę mieszania	dotyczy wAGB	185

# CENTRALKA

## z odzyskiem energii



### REKUPERATOR

NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	TYP	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
250 m³/h	UTZ-BD025C	w komplecie pilot przewodowy	6 300
350 m³/h	UTZ-BD035C		7 300
500 m³/h	UTZ-BD050C		8 500
800 m³/h	UTZ-BD080C		9 900
1000 m³/h	UTZ-BD100C		12 500

**WE  
CARE  
ABOUT  
AIR**

Więcej informacji znajdziesz w katalogu  
i na naszej stronie internetowej

**klima-therm.pl**



Do ceny zostanie doliczony należny podatek VAT wg stawki obowiązującej w dniu sprzedaży.

KLIMA-THERM Spółka z ograniczoną odpowiedzialności zastrzega sobie prawo do zmiany cen urządzeń, a produkty mogą zostać wycofane lub zastąpione nowymi odpowiednikami w danej grupie produktowej. Niniejszy cennik ma charakter informacyjny i nie może być traktowany jako oferta handlowa. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

wyd. I (lipiec 2018)