

# FUJITSU

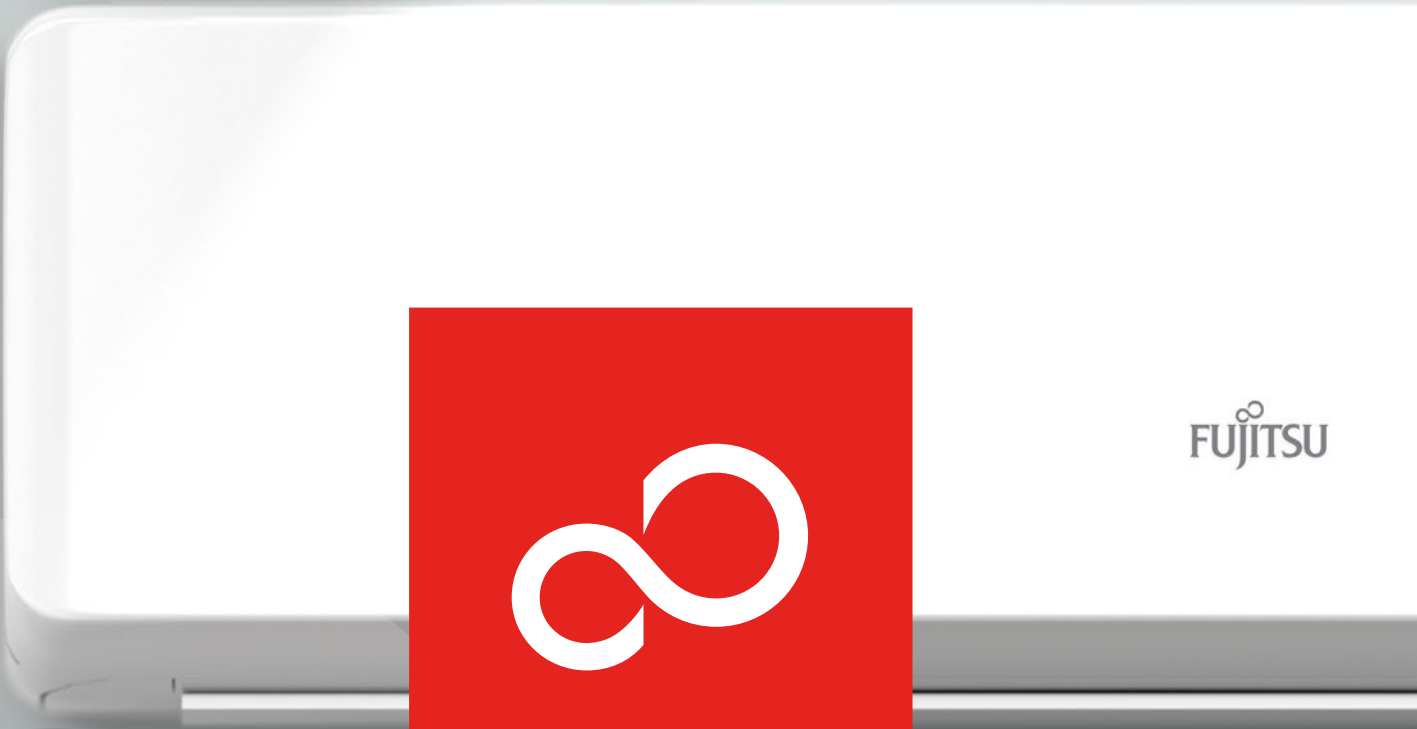


## CENNIK PRODUKTOWY 2020/2021

WAŻNY OD 1.06.2020 DO ODWOŁANIA



systemy  
klimatyzacji



FUJITSU



# cennik systemów klimatyzacji

<b>klimatyzatory inverter split</b>	<b>5</b>
ścienne seria: KETA   KETA-B   KMCC	5
ścienne seria: KMTA   LM   LF/LMTA	6
ścienne seria: KG   KX   LT   LU	8
ścienne seria: KPCA   KLCA   LLCE	9
ścienne seria: KM NORDIC	10
ścienne seria: LM NORDIC   LZ NORDIC   LT NORDIC	11
przypodłogowe   przypodłogowe NORDIC	12
ścienne akcesoria   przypodłogowe akcesoria	13
przysufitowe	14
przysufitowe   uniwersalne   akcesoria	15
kasetonowe z nawiewem obwodowym	16
kasetonowe kompaktowe	17
kasetonowe   akcesoria	18
kanałowe slim   o wysokim sprężu	19
kanałowe o wysokim sprężu   o średnim sprężu	20
kanałowe o średnim sprężu	21
kanałowe o średnim sprężu   zwarte	22
akcesoria	23
<b>systemy multi split</b>	<b>24</b>
<b>urządzenia z czynnikiem chłodniczym R32:</b>	24
ścienne seria: KETA   KETA-B	25
ścienne seria: KMCC   KG   kasetonowe	26
kanałowe zwarte   kanałowe slim   jednostki zewnętrzne	27
<b>urządzenia z czynnikiem chłodniczym R410A:</b>	28
ścienne seria: LU   LF/LMTA	28
ścienne seria: KMCC   kasetonowe   przypodłogowe	29
uniwersalne   kanałowe slim   kanałowe zwarte	30
jednostki zewnętrzne   akcesoria	31
<b>systemy multi simultaneous</b>	<b>32</b>
<b>urządzenia z czynnikiem chłodniczym R32:</b>	32
kasetonowe	32
kanałowe   jednostki zewnętrzne	33
<b>urządzenia z czynnikiem chłodniczym R410A:</b>	34
uniwersalne   przysufitowe	34
kasetonowe   kanałowe	35
jednostki zewnętrzne   akcesoria	36
<b>systemy sterowania klimatyzacją</b>	<b>37</b>
<b>agregaty do central wentylacyjnych</b>	<b>38</b>
<b>domowa pompa ciepła Waterstage</b>	<b>40</b>
seria comfort R32	41
seria comfort	42
seria super high power	43
seria high power	44
akcesoria	45
<b>systemy wentylacyjne</b>	<b>46</b>
kompaktowa centralka z odzyskiem energii: KCX+	46
kompaktowe centralki z odzyskiem energii: KCX, KCO	47
aparaty grzewcze   aparaty grzewczo-chłodzące   akcesoria	48
<b>centralka z odzyskiem energii</b>	<b>49</b>
<b>sterowniki</b>	<b>50</b>

# KETA 7|9|12|14

Atrakcyjna konstrukcja  
i eleganckie wykończenie



Nowoczesna kolorystyka do wyboru (perłowa lub srebrna), aby jeszcze lepiej komponować się z wnętrzem. Tekstura przedniego panelu, zmienia się wraz ze zmianą światła dziennego.



ASYG07/09/12/14KETA



ASYG07/09/12/14KETA-B



## klimatyzatory **ŚCIENNE KETA**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KETA	AOYG07KETA	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	A++ / A+	3 900
ASYG09KETA	AOYG09KETA	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	A++ / A+	4 500
ASYG12KETA	AOYG12KETA	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++ / A+	4 900
ASYG14KETA	AOYG14KETA	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	A++ / A+	6 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KETA



## klimatyzatory **ŚCIENNE KETA-B**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KETA-B	AOYG07KETA	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	A++ / A+	3 900
ASYG09KETA-B	AOYG09KETA	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	A++ / A+	4 500
ASYG12KETA-B	AOYG12KETA	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++ / A+	4 900
ASYG14KETA-B	AOYG14KETA	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	A++ / A+	6 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KETA-B



## klimatyzatory **ŚCIENNE KMCC**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KMCC	AOYG07KMCC	2.0 (0.9-3.0)	2.5 (0.9-3.4)	A++ / A+	3 200
ASYG09KMCC	AOYG09KMCC	2.5 (0.9-3.2)	2.8 (0.9-4.0)	A++ / A+	3 400
ASYG12KMCC	AOYG12KMCC	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++ / A+	4 000
ASYG14KMCC	AOYG14KMCC	4.2 (0.9-4.4)	5.4 (0.9-6.0)	A++ / A+	5 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMCC





## klimatyzatory ŚCIENNE KMTA



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG18KMTA	AOYG18KMTA	5.2 (0.9-6.0)	6.3 (0.9-8.7)	A++ / A+	7 100
ASYG24KMTA	AOYG24KMTA	7.1 (0.9-8.3)	8.0 (0.9-10.1)	A++ / A+	9 400
ASYG30KMTA	AOYG30KMTA	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (2.2-11.0)	A++ / A+	13 100
ASYG36KMTA	AOYG36KMTA	9.4 (2.9-10.0)	10.1 (2.7-11.2)	A++ / A+	14 100

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMTA



## 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+	3 200
ASYG09LMCE	AOYG09LMCE	2.5 (0.5-3.2)	3.2 (0.5-4.0)	A++ / A+	3 400
ASYG12LMCE	AOYG12LMCE	3.4 (0.9-3.9)	4.0 (0.9-5.3)	A++ / A+	4 000
ASYG14LMCE	AOYG14LMCE	4.0 (0.9-4.4)	5.0 (0.9-6.0)	A++ / A+	5 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LMCE



## 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	6 700
ASYG24LFCC	AOYG24LFCC	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	A++ / A	9 200
ASYG30LFCA	AOYG30LFT	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (2.2-11.0)	A+ / A	11 700
ASYG30LMTA	AOYG30LMTA	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (2.2-11.0)	A++ / A+	12 900
ASYG36LMTA	AOYG36LMTA	9.4 (2.9-10.0)	10.1 (2.7-11.2)	A+ / A+	13 900

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



## KMTA 18 | 24 | 30 | 36

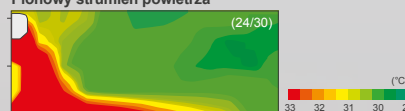
Doskonałe rozwiązanie dla dużych pomieszczeń



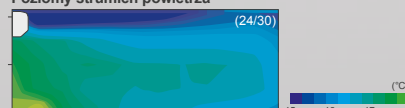
### Komfortowy nawiew

Precyzyjne sterowanie kierunkiem nawiewu powietrza oraz usprawniona skuteczność wentylacji zostały osiągnięte dzięki wykorzystaniu nowoczesnej technologii. Oferowane przez Fujitsu sterowanie przepływem powietrza zwiększa komfort otoczenia.

Pionowy strumień powietrza



Poziomy strumień powietrza





## klimatyzatory ŚCIENNE KG



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KGTB	AOYG07KGCA	2.0 (0.9-3.2)	2.5 (0.9-5.2)	A+++ / A+++	4 000
ASYG09KGTB	AOYG09KGCA	2.5 (0.9-3.4)	2.8 (0.9-5.4)	A+++ / A+++	4 600
ASYG12KGTB	AOYG12KGCA	3.4 (0.9-4.1)	4.0 (0.9-6.1)	A+++ / A+++	4 900
ASYG14KGTB	AOYG14KGCA	4.2 (0.9-4.5)	5.4 (0.9-6.4)	A++ / A+	6 700

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KGTB



## klimatyzatory ŚCIENNE KX



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG12KXCA	AOYG12KXCA	3.4 (0.6-5.3)	5.0 (0.6-9.0)	A+++ / A+++	11 800

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KXCA



## klimatyzatory ŚCIENNE LT



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++	5 400
ASYG12LTCA	AOYG12LTC	3.5 (1.1-4.0)	4.0 (0.9-6.5)	A+++ / A++	6 200

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LTCA



## klimatyzatory ŚCIENNE LU



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+	3 900
ASYG09LUCA	AOYG09LUCB	2.5 (0.5-3.2)	3.2 (0.5-4.2)	A++ / A+	4 200
ASYG12LUCA	AOYG12LUC	3.5 (0.9-4.0)	4.0 (0.9-5.6)	A++ / A+	5 000
ASYG14LUCA	AOYG14LUC	4.2 (0.9-5.0)	5.4 (0.9-6.0)	A++ / A+	6 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LUCA





### klimatyzatory **ŚCIENNE KPCA\***



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG07KPCA	AOYG07KPCA	2.0 (0.9-2.8)	2.5 (0.9-3.4)	A++ / A+	3 000
ASYG09KPCA	AOYG09KPCA	2.5 (0.9-3.0)	2.8 (0.9-3.8)	A++ / A+	3 200
ASYG12KPCA	AOYG12KPCA	3.4 (0.9-3.7)	3.8 (0.9-4.8)	A++ / A+	3 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KPCA

\* urządzenia KPCA dostępne w pakietach – minimalna ilość zamówienia 4 komplety



### klimatyzatory **ŚCIENNE KLCA**



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 (0.6-7.6)	A++ / A+	6 300
ASYG24KLCA	AOYG24KLTA	7.1 (0.9-7.7)	8.0 (0.9-9.0)	A++ / A+	8 500

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KLCA



### klimatyzatory **ŚCIENNE LLCE\***



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+	3 000
ASYG12LLCE	AOYG12LLCE	3.4 (0.9-3.8)	4.0 (0.9-5.0)	A++ / A	3 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LLCE

\* urządzenia LLCE dostępne w pakietach – minimalna ilość zamówienia 4 komplety

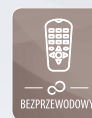
FUJITSU

# seria NORDIC

## Wydajne ogrzewanie



klimatyzatory ŚCIENNE KM – NORDIC



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09KMxCB	AOYG09KMxCB	2.5 (1.0 - 3.2)	3.2 (0.9 - 5.2)	A++ / A+	4 600
ASYG12KMxCB	AOYG12KMxCB	3.4 (1.0 - 4.15)	4.0 (0.9 - 5.7)	A++ / A+	5 300
ASYG14KMxCB	AOYG14KMxCB	4.2 (1.1 - 4.8)	5.4 (1.1 - 6.0)	A++ / A+	7 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMxCB



klimatyzatory ŚCIENNE KH – NORDIC



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG09KHCA	AOYG09KHCAN	2.5 (0.9-4.65)	3.2 (0.9-7.2)	A+++ / A+++	6 900
ASYG12KHCA	AOYG12KHCAN	3.5 (0.9-4.8)	4.0 (0.9-7.4)	A+++ / A++	7 600
ASYG14KHCA	AOYG14KHCAN	4.2 (0.9-5.5)	5.4 (0.9-8.2)	A++ / A+	9 700

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KHCA



## klimatyatory **ŚCIENNE LM – NORDIC**

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 (0.5-5.2)	A++ / A+	4 600
ASYG12LMCB	AOYG12LMCBN	3.4 (0.9-4.15)	4.0 (0.9-5.7)	A++ / A+	5 300
ASYG14LMCB	AOYG14LMCBN	4.2 (1.1-4.8)	5.4 (1.1-6.0)	A++ / A+	7 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LMCB



## klimatyatory **ŚCIENNE LZ – NORDIC**

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+++	6 900
ASYG12LZCA	AOYG12LZCAN	3.5 (0.9-4.8)	4.0 (0.9-7.4)	A+++ / A++	7 600
ASYG14LZCA	AOYG14LZCAN	4.2 (0.9-6.4)	5.4 (0.9-8.9)	A++ / A+	9 700

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LZCA



## klimatyatory **ŚCIENNE LT – NORDIC**

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)	3.2 (0.9-5.4)	A+++ / A++	6 400
ASYG12LTCB	AOYG12LTCN	3.5 (1.1-4.0)	4.0 (0.9-6.5)	A+++ / A++	7 000
ASYG14LTCB	AOYG14LTCN	4.2 (0.9-5.4)	5.4 (0.9-7.0)	A++ / A+	8 800

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LTCB

# LVCA

## Kompaktowe wymiary i prosty montaż



### klimatyzatory **PRZYPODŁOGOWE**



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+	6 400
AGYG12LVCA	AOYG12LVCA	3.5 (0.9-4.0)	4.5 (0.9-6.6)	A++ / A+	7 400
AGYG14LVCA	AOYG14LVLA	4.2 (0.9-5.0)	5.2 (0.9-8.0)	A++ / A+	8 400

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCA

### 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+	7 200
AGYG12LVCB	AOYG12LVCN	3.5 (0.9-4.2)	4.5 (0.9-5.7)	A++ / A+	8 200
AGYG14LVCB	AOYG14LVCN	4.2 (0.9-5.2)	5.2 (0.9-6.1)	A++ / A+	9 500

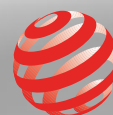
w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCB

klimatyzatory ściennie **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	modele LF	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	modele LF	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	modele LF	510
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1 + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 290
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1 + UTY-TWRXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	1 290
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3 + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 570
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3 + UTY-TWRXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	1 570
pilot przewodowy	UTY-RLRY + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 340
pilot przewodowy	UTY-RLRY + UTY-TWRXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	1 340
pilot przewodowy	UTY-RVNYM + UTY-TWBXF2	seria KMCC, LU, LT, LZ	1 480
pilot przewodowy	UTY-RVNYM + UTY-XCBXZ2	seria LM, KMCB	1 160
pilot przewodowy	UTY-RVNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	880
pilot przewodowy	UTY-RNNYM + UTY-TWBXF2	seria KMCC, LU, LT, LZ	1 350
pilot przewodowy	UTY-RNNYM + UTY-XCBXZ2	seria LM, KMCB	1 030
pilot przewodowy	UTY-RNNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	730
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY + UTY-TWRXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	1 240
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 240
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY + UTY-TWRXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	1 260
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY + UTY-TWRX	modele 30, 36 LMTA	1 260
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM + UTY-TWBXF2	seria KMCC, LU, LT, LZ	1 220
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM + UTY-XCBXZ2	seria LM, KMCB	900
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	630
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia (z obudową)	UTY-XCSXZ2 + UTZ-GXXB	modele 30, 36 LMTA	750
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XCSXZ2	seria KG, KETA, KETA-B, KMTA	580
zestaw przyłączeniowy funkcja serwerownia	UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	120
interfejs do split (port: pilota, wejścia/wyjścia)	UTY-TWBXF2	seria KMCC, LU, LT, LZ	710
interfejs do split (port: pilota, wejścia/wyjścia)	UTY-XCBXZ2	seria LM, KMCB	390
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ5	seria KETA, KETA-B, LM, LU, LT, KMCC, KMTA, LZ, KMCB	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZX	seria KG, LMTA, LF	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	seria LF	590
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1 + UTY-TWBXF2	seria LU, LT, LZ	1 300
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	seria LM, KMCB	980
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1 + UTY-XWNX	modele 30, 36 LMTA	710
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXW1	seria KMCC, KG	590
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXF2	seria KETA, KETA-B, KMTA, KP	400
uchwyt do pilota bezprzewodowego	UTZ-RXLA	seria KP, LL	50

klimatyzatory przypodłogowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele AGYG	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele AGYG	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele AGYG	510
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele AGYG	120
zestaw do zabudowy	UTR-STA	wszystkie modele AGYG	640
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	wszystkie modele AGYG	590



red  
dot  
design

# KRТА Lekka i elegancka konstrukcja



ABYG18/22KRТА



ABYG24/30KRТА



ABYG36/45/54KRТА

## klimatyzatory PRZYSUFITOWE

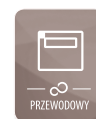


### STANDARD

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ABYG18KRТА	AOYG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	8 900
ABYG22KRТА	AOYG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	9 800
ABYG24KRТА	AOYG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	A++ / A+	11 800
ABYG30KRТА	AOYG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	13 700
ABYG36KRТА	AOYG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	16 000
ABYG45KRТА	AOYG45KBTB	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	17 500
ABYG36KRТА	AOYG36KRТА*	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	16 900
ABYG45KRТА	AOYG45KRТА*	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-16.2)	-	18 300
ABYG54KRТА	AOYG54KRТА*	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	20 500

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa  
w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY- dotyczy wszystkich modeli KRТА

## klimatyzatory PRZYSUFITOWE



### ECO

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ABYG18KRТА	AOYG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	A+ / A	7 900
ABYG22KRТА	AOYG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	A+ / A	8 900
ABYG24KRТА	AOYG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	A+ / A	10 000
ABYG30KRТА	AOYG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	A+ / A	11 800
ABYG36KRТА	AOYG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A+ / A	13 900
ABYG45KRТА	AOYG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	15 400
ABYG36KRТА	AOYG36KQТА*	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A+ / A	15 000
ABYG45KRТА	AOYG45KQТА*	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	16 200

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa  
w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY- dotyczy wszystkich modeli KRТА





## klimatyzatory **PRZYSUFITOWE**



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+	13 600
ABYG36LRTE	AOYG36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+ / A+	15 900
ABYG45LRTA	AOYG45LBTC	12.1 (4.0-13.0)	13.3 (4.2-15.2)	-	17 400
ABYG45LRTA	AOYG45LETL	12.1 (4.0-13.3)	13.3 (4.2-15.5)	-	17 400
ABYG36LRTA	AOYG36LATT *	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++ / A+	16 900
ABYG45LRTA	AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 300
ABYG54LRTA	AOYG54LATT *	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	20 300

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa  
w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli przysufitowych



## klimatyzatory **UNIWERSALNE**



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+	8 700
ABYG24LVTA	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A+ / A	11 700

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych

## klimatyzatory uniwersalne/przysufitowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3	KRTA	920
pilot przewodowy	UTY-RLRY	KRTA	690
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1	KRTA	640
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	KRTA	580
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY	KRTA	600
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	LRTE,LRTA	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	LRTE,LRTA	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	LRTE,LRTA	510
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTHYH	zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	660
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZX	LRTE,LRTA	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia (z obudową)	UTY-XCSX + UTZ-GXEA	KRTA	750
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZG	KRTA	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTD-ECS5A	LRTA, LRTE	120
kształtka okrągła (wlot świeżego powietrza)	UTD-RF204	modele ABYG30LRTE, ABYG36/45/54 LRTA	260
pompka skroplin	UTR-DPB24T	KRTA, LRTA, LRTE	990
przylącze chłodnicze typu L	UTP-FX24A	ABYG18/22/24KRTA	160
przylącze chłodnicze typu L	UTP-FX35A	ABYG30/36/45/54KRTA	180
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostka zewnętrzna AOYG45LETL, KBTB/KATA, KRTA/KQTA	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXZ1	KRTA	650
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	LRTA, LRTE	590



## klimatyzatory **KASETONOWE** Z NAWIEWEM OBWODOWYM



### STANDARD

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUXG18KRLB	AOYG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	10 900
AUXG22KRLB	AOYG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	11 700
AUXG24KRLB	AOYG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	A++ / A+	12 300
AUXG30KRLB	AOYG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	15 700
AUXG36KRLB	AOYG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	18 300
AUXG45KRLB	AOYG45KBTB	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	19 700
AUXG54KRLB	AOYG54KBTB	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	22 500
AUXG36KRLB	AOYG36KRTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	18 900
AUXG45KRLB	AOYG45KRTA	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	20 400
AUXG54KRLB	AOYG54KRTA	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	23 200

### ECO

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUXG18KRLB	AOYG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	A++ / A+	9 200
AUXG22KRLB	AOYG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	A++ / A+	9 800
AUXG24KRLB	AOYG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	A++ / A+	10 400
AUXG30KRLB	AOYG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	A++ / A+	13 100
AUXG36KRLB	AOYG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A++ / A+	15 100
AUXG45KRLB	AOYG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	16 300
AUXG54KRLB	AOYG54KATA	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	18 200
AUXG36KRLB	AOYG36KQTA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A++ / A+	15 700
AUXG45KRLB	AOYG45KQTA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	17 000
AUXG54KRLB	AOYG54KQTA	13.4 (4.5-13.8)	15.5 (4.7-16.0)	-	19 100

w komplecie maskownica z dotykowym pilotem przewodowym UTY-RNRYZ3 (zestaw UTG-UKYA-W) – dotyczy wszystkich modeli KRLB



## klimatyzatory **KASETONOWE** Z NAWIEWEM OBWODOWYM



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+	10 500
AUXG24LRLB	AOYG24LBCA	6.8 (0.9-8.0)	7.8 (0.9-9.1)	A++ / A+	12 200
AUXG30LRLB	AOYG30LBTA	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	15 600
AUXG36LRLB	AOYG36LBTA	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	17 900
AUXG45LRLB	AOYG45LBTA	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	-	19 500
AUXG54LRLB	AOYG54LBTA	13.3 (4.5-14.5)	15.8 (4.7-16.5)	-	22 200

w komplecie maskownica z dotykowym pilotem przewodowym UTY-RNRYZ3 (zestaw UTG-UKYA-W) – dotyczy wszystkich modeli LRLB



## klimatyzatory **KASETONOWE KOMPAKTOWE**



### STANDARD

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUXG09KVLA	AOYG09KBTB	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	A++ / A+	8 000
AUXG12KVLA	AOYG12KBTB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++ / A+	8 800
AUXG14KVLA	AOYG14KBTB	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++ / A+	9 700
AUXG18KVLA	AOYG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	10 900
AUXG22KVLA	AOYG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	11 200
AUXG24KVLA	AOYG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	A++ / A+	12 600

### ECO

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUXG09KVLA	AOYG09KATA	2.5 (0.9-2.7)	3.2 (0.9-3.9)	A++ / A+	7 000
AUXG12KVLA	AOYG12KATA	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	A++ / A+	7 600
AUXG14KVLA	AOYG14KATA	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	A++ / A+	8 600
AUXG18KVLA	AOYG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	A++ / A	9 100
AUXG22KVLA	AOYG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	A++ / A	9 400
AUXG24KVLA	AOYG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	A+ / A	11 300

w komplecie maskownica UTG-UFYF-W i pilot bezprzewodowy UTY-LNTY – dotyczy wszystkich modeli KVLA



## klimatyzatory **KASETONOWE KOMPAKTOWE**



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUYG12LVLB	AOYG12LALL	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++ / A+	7 800
AUYG14LVLB	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++ / A+	8 900
AUYG18LVLB	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	9 400
AUYG24LVLA	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A+ / A	12 100

w komplecie maskownica i pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVLA i LVLB



## klimatyzatory **KASETONOWE**



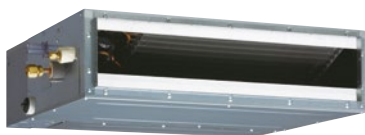
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AUYG30LRLE	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	14 900
AUYG36LRLE	AOYG36LETL	10.0 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A++ / A+	16 300
AUYG45LRLA	AOYG45LBTC	12.1 (4.0-13.5)	13.5 (4.2-15.7)	-	17 900
AUYG45LRLA	AOYG45LETL	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	-	17 900
AUYG54LRLA	AOYG54LETL	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	19 700
AUYG36LRLA	AOYG36LATT*	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++ / A+	17 300
AUYG45LRLA	AOYG45LATT*	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	19 500
AUYG54LRLA	AOYG54LATT*	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	21 200

w komplecie maskownicy i pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli LRLE i LRLA

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa

## klimatyzatory kasetonowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
maskownica	UTG-UFYF-W	modele KVLA	550
maskownica	UTG-UFYD-W	modele LVLB, LVLA	290
maskownica	UTG-UGYA-W	modele LRLE, LRLA	350
zestaw: maskownica z dotykowym pilotem przewodowym UTY-RNRYZ3	UTG-UKYA-W	modele KRLB, LRLB	1 890
maskownica	UTG-UKYC-W	modele KRLB, LRLB	1 750
maskownica w kolorze czarnym	UTG-UKYA-B	modele KRLB, LRLB	1 920
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1	wszystkie modele AUXG	640
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3	wszystkie modele AUXG	920
pilot przewodowy	UTY-RLRY	wszystkie modele AUXG	690
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele	510
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	wszystkie modele AUXG	580
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY	wszystkie modele AUXG	600
pilot bezprzewodowy	UTY-LNTY	modele KVLA	280
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYA2	modele LRLE, LRLA	1 090
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYC	modele KRLB, LRLB	670
czujnik obecności	UTY-SHZXC	modele KRLB, LRLB	510
szereki panel	UTG-AKXA-W	modele KRLB, LRLB, LRLE, LRLA	900
podkładka pod szeroki panel	UTG-BKXA-W	modele KRLB, LRLB, LRLE, LRLA	2 180
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXRA	modele KRLB, LRLB, LRLE, LRLA	1 880
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZK	modele KRLB, LRLB, LRLE, LRLA	440
izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	UTZ-KXRA	modele KRLB, LRLB, LRLE, LRLA	590
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXAA	modele KVLA, LVLB, LVLA	1 620
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZB	modele KVLA, LVLB, LVLA	470
izolacja dla pomieszczeń o wysokiej wilgotności	UTZ-KXGC	modele KVLA, LVLB, LVLA	730
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia (z obudową)	UTY-XCSX + UTZ-GXRA	wszystkie modele AUXG	900
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZG	wszystkie modele AUXG	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZX	wszystkie modele AUYG	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzne AOYG45/54LBTA, AOYG30/36/45/54KBTB/KATA, AOYG36/45/54KRTA/KQTA, AOYG45/54LETL	120
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	modele LVLB, LVLA, LRLB, LRLE, LRLA	590
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXZ1	modele KVLA, KRLB	650



## klimatyzatory **KANAŁOWE SLIM**



### STANDARD

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG09KLLAP	AOYG09K8TB	2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	A++ / A+	7 700
ARXG12KLLAP	AOYG12K8TB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++ / A+	8 100
ARXG14KLLAP	AOYG14K8TB	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A+ / A	8 600
ARXG18KLLAP	AOYG18K8TB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	10 200

### ECO

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG09KLLAP	AOYG09KATA	2.5 (0.9-2.7)	3.2 (0.9-3.9)	A+ / A	6 100
ARXG12KLLAP	AOYG12KATA	3.5 (0.9-3.7)	4.1 (0.9-4.4)	A+ / A	6 500
ARXG14KLLAP	AOYG14KATA	4.3 (0.9-4.5)	5.0 (0.9-5.3)	A+ / A	7 200
ARXG18KLLAP	AOYG18KATA	5.2 (0.9-5.4)	6.0 (0.9-6.3)	A+ / A	7 800

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli KLLAP



## klimatyzatory **KANAŁOWE SLIM**



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+	6 900
ARYG14LLTB	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A+ / A	7 800
ARYG18LLTB	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	8 400

w komplecie pilot przewodowy UTY-RNNYM – dotyczy wszystkich modeli LLTB



## klimatyzatory **KANAŁOWE O WYSOKIM SPRĘŻU**



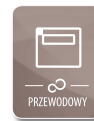
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG45KHTA	AOYG45K8TB	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	17 800
ARXG54KHTA	AOYG54K8TB	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	21 200
ARXG45KHTA	AOYG45KRTA*	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (5.0-16.2)	-	18 300
ARXG54KHTA	AOYG54KRTA*	13.4 (5.0-14.5)	15.5 (5.5-18.0)	-	22 100

w komplecie pilot przewodowy przewodowy UTY-RVNYM – dotyczy wszystkich modeli kanałowych o wysokim sprężu

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa



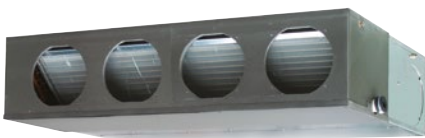
## klimatyzatory **KANAŁOWE O WYSOKIM SPRĘŻU**



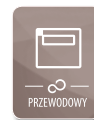
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARYG45LHTA	AOYG45LETL	12.5 (4.5-14.0)	14.0 (5.0-16.2)	-	17 700
ARYG54LHTA	AOYG54LETL	13.4 (5.0-14.5)	16.0 (5.5-18.0)	-	19 900
ARYG45LHTA	AOYG45LATT*	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 200
ARYG54LHTA	AOYG54LATT*	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	21 200
ARYG60LHTA	AOYG60LATT*	15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	-	25 700
ARYG72LHTA	AOYG72LRLA*	19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	-	33 500
ARYG90LHTA	AOYG90LRLA*	22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	-	37 900

w komplecie pilot przewodowy UTY-RNNYM dla modeli ARYG 45 | 54 | 60 LHTA i pilot przewodowy UTY-RLRY dla modeli ARYG 72 | 90 LHTA

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa



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



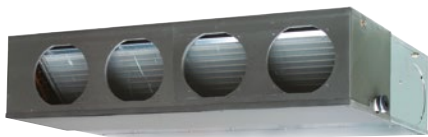
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG22KMLA	AOYG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	11 500
ARXG24KMLA	AOYG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	A++ / A+	12 000
ARXG30KMLA	AOYG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	15 800
ARXG36KMLA	AOYG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	18 000
ARXG45KMLA	AOYG45KBTB	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	19 200
ARXG36KMLA	AOYG36KRTA*	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	17 200
ARXG45KMLA	AOYG45KRTA*	12.1 (4.0-13.0)	13.5 (4.2-15.2)	-	18 800

MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG22KMLA	AOYG22KATA	6.0 (0.9-6.3)	7.0 (0.9-7.4)	A+ / A	9 500
ARXG24KMLA	AOYG24KATA	6.8 (0.9-7.4)	7.5 (0.9-8.6)	A+ / A	10 200
ARXG30KMLA	AOYG30KATA	8.5 (2.8-9.6)	10.0 (2.7-10.8)	A+ / A	12 900
ARXG36KMLA	AOYG36KATA	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A+ / A	14 500
ARXG45KMLA	AOYG45KATA	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	14 900
ARXG36KMLA	AOYG36KQTA*	9.5 (2.8-10.6)	10.8 (2.7-12.5)	A+ / A	13 900
ARXG45KMLA	AOYG45KQTA*	12.1 (4.0-12.6)	13.5 (4.2-15.0)	-	15 600

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

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa





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



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARYG24LMLA	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A++ / A+	10 800
ARYG30LMLE	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A+ / A	13 500
ARYG36LMLE	AOYG36LETL	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+ / A	16 500
ARYG45LMLA	AOYG45LBTC	12.1 (4.0-3.0)	13.3 (4.2-15.2)	-	18 200
ARYG45LMLA	AOYG45LETL	12.1 (4.0-13.3)	13.1 (4.2-15.5)	-	18 200
ARYG36LMLA	AOYG36LATT*	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A+ / A+	17 100
ARYG45LMLA	AOYG45LATT*	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 700

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

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa



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



MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ARXG12KHTAP	AOYG12KBTB	3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	A++ / A+	9 400
ARXG14KHTAP	AOYG14KBTB	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++ / A+	10 400
ARXG18KHTAP	AOYG18KBTB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++ / A+	11 400
ARXG22KHTAP	AOYG22KBTB	6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	12 400
ARXG24KHTAP	AOYG24KBTB	6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	A++ / A+	14 300
ARXG30KHTAP	AOYG30KBTB	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++ / A+	16 700
ARXG36KHTAP	AOYG36KBTB	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	19 200
ARXG45KHTAP	AOYG45KBTB	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	20 500
ARXG54KHTAP	AOYG54KBTB	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	22 700
ARXG36KHTAP	AOYG36KRTA*	9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	A++ / A+	19 300
ARXG45KHTAP	AOYG45KRTA*	12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	-	20 900
ARXG54KHTAP	AOYG54KRTA*	13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	-	22 900

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

\* jednostka zewnętrzna 3-fazowa



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



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+	9 400
ARYG14LHTBP	AOYG14LBLA	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++ / A+	10 300
ARYG18LHTBP	AOYG18LBCA	5.2 (0.9-6.5)	6.0 (0.9-8.0)	A++ / A+	10 500
ARYG24LHTBP	AOYG24LBCA	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	A++ / A+	12 900
ARYG30LHTBP	AOYG30LBTA	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A+ / A	14 900
ARYG36LHTBP	AOYG36LBTA	9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A+ / A	18 200
ARYG45LHTBP	AOYG45LBTA	12.1 (4.0-14.0)	13.3 (4.2-16.2)	-	19 700
ARYG54LHTBP	AOYG54LBTA	13.4 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	21 900

w komplecie dotykowy pilot przewodowy UTY-RNRYZ3 – dotyczy wszystkich modeli kanałowych o średnim sprężu



## klimatyzatory **KANAŁOWE ZWARTE**



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	7 100
ARYG14LSLAP	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A+ / A	8 200
ARYG18LSLAP	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A+ / A	9 200

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli LSLAP

klimatyzatory kanałowe **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	920
pilot przewodowy	UTY-RLRY	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	690
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	640
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	wszystkie modele	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	wszystkie modele	510
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	580
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	600
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele LLTB, LMLA, LMLE, ARYG60/72/90LHTA	1 090
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYM	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	670
pomieszczeniowy czujnik temperatury	UTY-XSZX	wszystkie modele	260
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTA-W	modele ARXG09/12/14KLLAP, ARYG12/14LLTB, ARYG12/14LSLAP	770
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTB-W	modele ARXG18KLLAP, ARYG18LLTB, ARYG18LSLAP	880
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXSA-W	modele ARYG12/14LLTB	730
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXSB-W	modele ARYG18LLTB	880
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNA	modele ARYG36/45/54KHTAP, ARYG36/45/54LHTBP	440
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNB	modele ARYG18/22/24/30KHTAP, ARYG24/30LHTBP	340
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFNC	modele ARYG12/14KHTAP, ARYG12/14LHTBP	300
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LF25NA	modele KMLA, ARYG24/36/45LMLA, ARYG30/36LMLE	700
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LF60KA	modele ARYG45/54KHTA, ARYG45/54LHTA	830
filtr o wydłużonej żywotności	UTD-LFKA	modele ARYG72/90LHTA	530
kształtka okrągła	UTD-RF204	modele KMLA, ARYG24/36/45LMLA, ARYG30/36LMLE	260
kształtka prostokątna	UTD-SF045T	modele KMLA, ARYG24/36/45LMLA, ARYG30/36LMLE	390
pompka skroplin	UTZ-PX1NBA	modele KMLA, ARYG24/36/45LMLA, ARYG30/36LMLE	1 020
pompka skroplin	UTZ-PX1NAB	modele ARYG72/90LHTA	900
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZG	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, LHTBP, KMLA, ARYG72/90LHTA	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTD-ECS5A	modele LLTB, LMLA, LMLE, ARYG45/54/60LHTA, KHTA	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia (z uchwytem)	UTY-XCSX + UTZ-GXNA	modele KHTAP, LHTBP	720
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XCSX	modele ARYG72/90LHTA	540
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ2	jednostki zewnętrzne AOYG36/45/54LATT	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzne AOYG45/54LBT, AOY-30/36/45/54KBTB/KATA, AOYG45/54LETL, AOYG72/90LRLE, AOYG36/45/54KRTA/KQTA	120
obudowa rozszerzenia wejść/wyjść	UTZ-GXRA	modele KHTAP, LHTBP	360
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	modele LLTB, LHTBP, LMLA, LMLE, KHTA, LHTA	590
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXZ1	modele LSLAP, KLLAP, KHTAP, KMLA, ARYG72/90LHTA	650

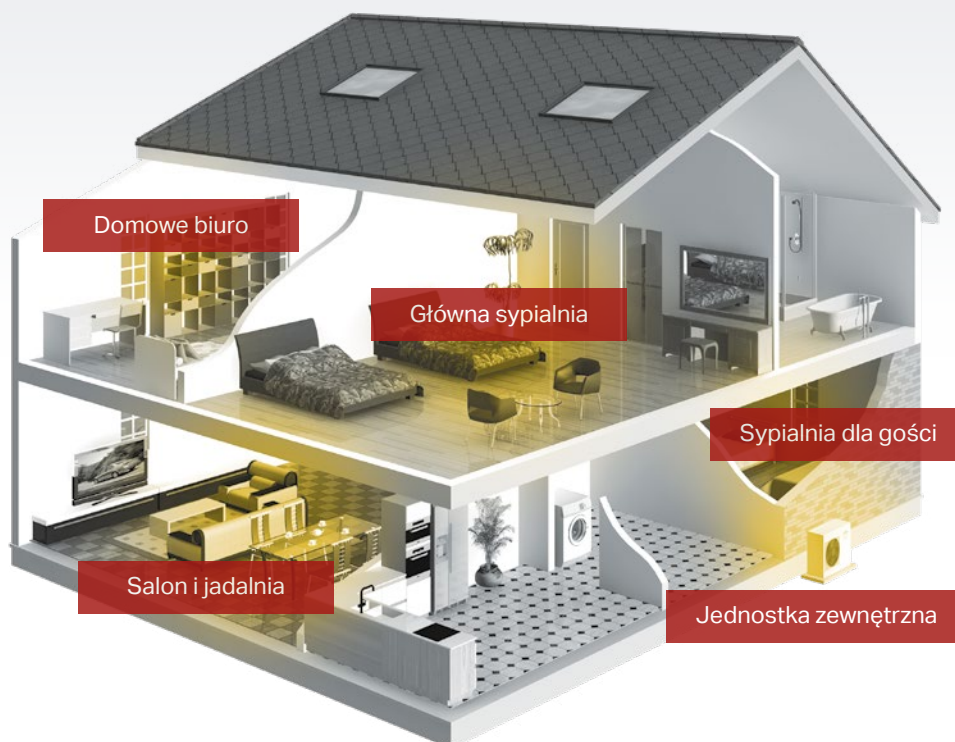
# MULTI SPLIT



## Systemy dedykowane dla wielu pomieszczeń

Jednostki zewnętrzne systemu Multi Split gwarantują oszczędność miejsca. Istnieje możliwość podłączenia do jednego agregatu aż 8 jednostek wewnętrznych, obsługujących kilka pomieszczeń. Systemy Multi Split znajdują wszechstronne zastosowanie – mogą być instalowane w pomieszczeniach takich jak domy, biura czy sklepy.

Sterowanie układem klimatyzatorów możliwe jest za pomocą indywidualnych i centralnych sterowników wyposażonych m.in. w programator czasu pracy dla każdego pomieszczenia z osobna oraz w liczne funkcje wspomagające oszczędność energii. Jednostki zewnętrzne gwarantują oszczędność przestrzeni, dzięki możliwości montażu na balkonie lub pod oknem.



## Nowy system Multi na czynnik R32

Ofertę rozszerzono o modele działające w oparciu o nowy, przyjazny środowisku czynnik chłodniczy R32. Ponadto do gamy urządzeń Multi Split dodano dwa nowe modele typu ściennego.



## Wybór jednostek wewnętrznych, dostosowany do stylu i charakteru każdego pomieszczenia

Urządzenia o atrakcyjnym wyglądzie, doskonale do salonu lub jadalni, zawdzięczają swą lekką i trójwymiarową formę krzywiznom, dzięki którym prezentują się idealnie z każdej strony.

R32

## URZĄDZENIA MULTI SPLIT Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R32



klimatyzatory **ŚCIENNE KETA**



MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ASYG07KETA	2.0	2.7	1 700
ASYG09KETA	2.5	3.3	1 800
ASYG12KETA	3.5	3.8	2 000
ASYG14KETA	4.0	5.0	2 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KETA



klimatyzatory **ŚCIENNE KETA-B**



MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ASYG07KETAB	2.0	2.7	1 700
ASYG09KETAB	2.5	3.3	1 800
ASYG12KETAB	3.5	3.8	2 000
ASYG14KETAB	4.0	5.0	2 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KETA-B



### klimatyzatory MULTI SPLIT **ŚCIENNE KMCC**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ASYG07KMCC		2.0	2.7	1 350
ASYG09KMCC		2.5	3.3	1 450
ASYG12KMCC		3.5	3.8	1 700
ASYG14KMCC		4.0	5.0	2 500

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMCC

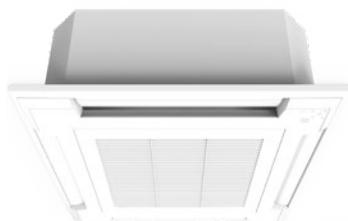


### klimatyzatory MULTI SPLIT **ŚCIENNE KG**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ASYG07KGTB		2.0	2.7	1 700
ASYG09KGTB		2.5	3.3	1 800
ASYG12KGTB		3.5	3.8	1 900
ASYG14KGTB		4.0	5.0	2 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KGTB



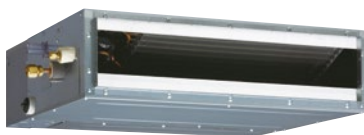
### klimatyzatory MULTI SPLIT **KASETONOWE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
AUXG07KVLA		2.0	2.7	4 100
AUXG09KVLA		2.5	3.3	4 300
AUXG12KVLA		3.5	3.8	4 500
AUXG14KVLA		4.0	5.0	4 800

w komplecie maskownica UTG-UFYF-W i pilot bezprzewodowy UTY-LNTY – dotyczy wszystkich modeli KVLA



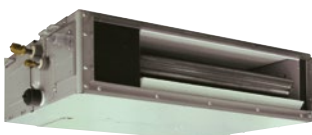


### klimatyzatory MULTI SPLIT **KANAŁOWE – SLIM**



MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARXG07KLLAP	2.0	2.7	3 000
ARXG09KLLAP	2.5	3.3	3 100
ARXG12KLLAP	3.5	3.8	3 300
ARXG14KLLAP	4.0	5.0	3 400

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli KLLAP



### klimatyzatory MULTI SPLIT **KANAŁOWE – ZWARTE**



MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARXG07KSLAP	2.0	2.7	3 300
ARXG09KSLAP	2.5	3.3	3 400
ARXG12KSLAP	3.5	3.8	3 700
ARXG14KSLAP	4.0	5.0	3 800

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli KSLAP



Klasa 14



Klasa 18

### klimatyzatory MULTI SPLIT **JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE – R32**



MODEL JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
AOYG14KBTA2	4.0 (1.4-4.6)	4.4 (1.1-5.5)	dla 2 pomieszczeń	5 200
AOYG18KBTA2	5.0 (1.7-5.8)	5.6 (1.8-7.0)	dla 2 pomieszczeń	6 000

## URZĄDZENIA MULTI SPLIT Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R410A



klimatyzatory MULTI SPLIT **ŚCIENNE LM/LF**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ASYG07LMCE		2.0	2.7	1 350
ASYG09LMCE		2.5	3.3	1 450
ASYG12LMCE		3.5	3.8	1 650
ASYG14LMCE		4.0	5.0	2 500
ASYG18LFCA		5.0	6.0	3 450
ASYG24LFCC		7.0	8.2	3 700

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



klimatyzatory MULTI SPLIT **ŚCIENNE LU**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ASYG07LUCA		2.0	2.7	1 750
ASYG09LUCA		2.5	3.3	1 900
ASYG12LUCA		3.5	3.8	2 050
ASYG14LUCA		4.0	5.0	3 000

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LUCA



## klimatyzatory MULTI SPLIT **ŚCIENNE KMCC**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ASYG07KMCC	2.0	2.7	1 350
ASYG09KMCC	2.5	3.3	1 450
ASYG12KMCC	3.5	3.8	1 700
ASYG14KMCC	4.0	5.0	2 500

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KMCC



## klimatyzatory MULTI SPLIT **KASETONOWE**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AUYG07LVLA	2.0	2.7	4 100
AUYG09LVLA	2.5	3.3	4 300
AUYG12LVLB	3.5	3.8	4 500
AUYG14LVLB	4.0	5.0	4 700
AUYG18LVLB	5.0	6.0	4 900

w komplecie maskownica i pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVLA , LVLB



## klimatyzatory MULTI SPLIT **PRZYPODŁOGOWE**

MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AGYG09LVCA	2.5	3.3	3 000
AGYG12LVCA	3.5	3.8	3 700
AGYG14LVCA	4.0	5.0	4 400

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVCA



### klimatyzatory MULTI SPLIT **UNIWERSALNE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ABYG14LVTA		4.0	5.0	3 700
ABYG18LVTB		5.0	6.0	4 100

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVTA i LVTB

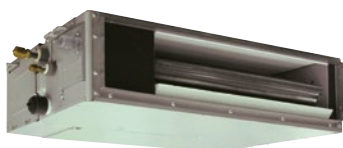


### klimatyzatory MULTI SPLIT **KANAŁOWE SLIM**

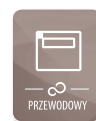


MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ARYG07LLTA		2.0	2.7	3 000
ARYG09LLTA		2.5	3.3	3 100
ARYG12LLTB		3.5	3.8	3 300
ARYG14LLTB		4.0	5.0	3 400
ARYG18LLTB		5.0	6.0	3 600

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli split kanałowych



### klimatyzatory MULTI SPLIT **KANAŁOWE ZWARTE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ARYG07LSLAP		2.0	2.7	3 300
ARYG09LSLAP		2.5	3.3	3 400
ARYG12LSLAP		3.5	3.8	3 700
ARYG14LSLAP		4.0	5.0	3 800
ARYG18LSLAP		5.0	6.0	4 000

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli split kanałowych

2 pomieszczenia,  
Model 14/184 pomieszczenia,  
Model 305/6 pomieszczeń,  
Model 36/458 pomieszczeń,  
Model 45

## klimatyzatory MULTI SPLIT **JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE – R410A**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		
AOYG14LAC2	4.0 (1.4-4.4)	4.4 (1.1-5.4)	dla 2 pomieszczeń	5 200
AOYG18LAC2	5.0 (1.7-5.6)	5.6 (1.8-6.1)	dla 2 pomieszczeń	6 000
AOYG18LAT3	5.4 (1.8-6.8)	6.8 (2.0-8.0)	dla 2-3 pomieszczeń	7 800
AOYG24LAT3	6.8 (1.8-8.5)	8.0 (2.0-9.2)	dla 2-3 pomieszczeń	8 300
AOYG30LAT4	8.0 (3.5-10.1)	9.6 (3.7-12.0)	dla 3-4 pomieszczeń	10 200
AOYG36LBA5	10.0 (3.5-12.5)	12.0 (3.5-14.0)	dla 2-5 pomieszczeń	12 600
AOYG45LBA6	12.5 (3.5-14.0)	13.5 (3.5-16.0)	dla 2-6 pomieszczeń	16 300
AOYG45LBT8	14.0 (11.3-15.7)	16.0 (12.7-18.4)	dla 2-8 pomieszczeń	17 300

## klimatyzatory MULTI SPLIT **AKCESORIA**

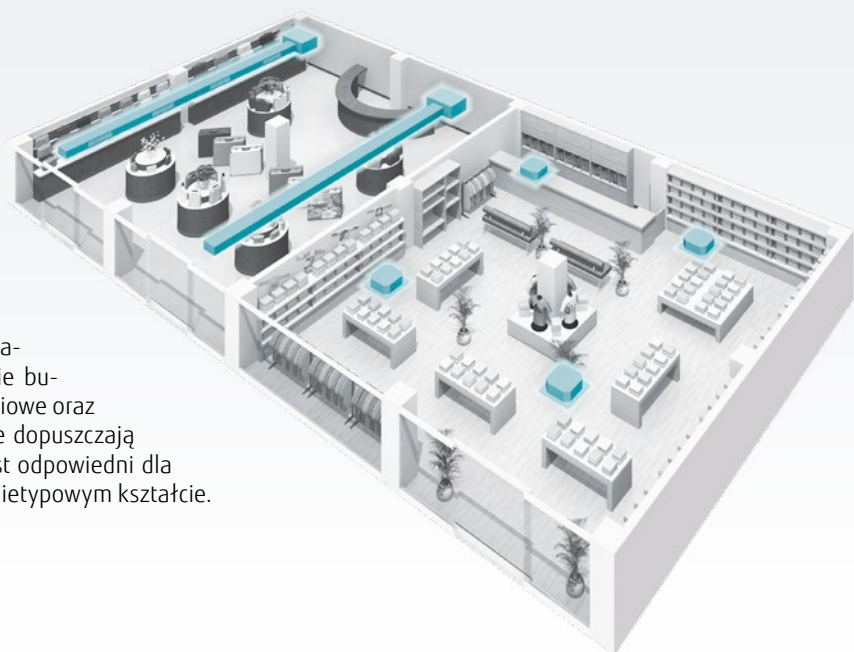
OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
trójnik instalacji	UTP-SX248A	MULTI 8	430
rozdzielacz dla 2 jednostek	UTP-PY02A	MULTI 8	2 230
rozdzielacz dla 3 jednostek	UTP-PY03A	MULTI 8	2 480
maskownica	UTG-UFYD-W	modele LVLB, LVLA	290
maskownica	UTY-UFYF-W	modele KVLA	550
sterownik centralny	UTY-DMMYM	Multi 5, Multi 6, Multi 8	3 100
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1	modele KVLA, KSLAP, LSLAP, KLLAP,	640
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3	modele KVLA, KSLAP, LSLAP, KLLAP,	920
pilot przewodowy	UTY-RLRY	modele KVLA, KSLAP, LSLAP, KLLAP	690
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	modele AGYG, AUYG, AUXG, ARYG, ARXG, ABYG, ścienne LF	640
pilot przewodowy	UTY-RVNYM	modele AGYG, AUYG, AUXG, ARYG, ARXG, ABYG, ścienne LF	770
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM	modele AGYG, AUYG, AUXG, ARYG, ARXG, ABYG, ścienne LF	510
pilot przewodowy	UTY-RNNYM + UTY-TWBXF2	modele LU, KMCC	1 350
pilot przewodowy	UTY-RVNYM + UTY-TWBXF2	modele LU, KMCC	1 480
prosty pilot przewodowy	UTY-RSNYM + UTY-TWBXF2	modele LU, KMCC	1 220
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY	modele KVLA, KSLAP, LSLAP, KLLAP	550
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY	modele KVLA, KSLAP, LSLAP, KLLAP	600
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYM	modele LSLAP, KLLAP	670
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele LLTB, KLLAP	1 090
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTA-W	modele ARXG09/12/14KLLAP, ARYG12/14LLTB, ARYG12/14LSLAP	730
kratka z automatyczną żaluzją	UTD-GXTB-W	modele ARXG18KLLAP, ARYG18LLTB, ARYG18LSLAP	880
zestaw do zabudowy	UTR-STA	wszystkie modele AGYG	640
moduł przyłączenia powietrza zewn.	UTZ-VXAA	modele KVLA, LVLB, LVLA	1 530
osłona wylotu powietrza	UTR-YDZB	modele KVLA, LVLB, LVLA	450
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ3	jednostki zewnętrzna AOYG45LBT8	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ4	jednostki zewnętrzna AOYG45LBT8 (grzałka tacy skroplin)	120
pomieszczeniowy czujnik temperatury	UTY-XSZX	modele ARYG, ARXG	250
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1 + UTY-TWBXF2	seria LU	1 300
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1 + UTY-XCBXZ2	seria LM	980
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXW1	seria KMCC, KG	590
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFSXZ1	modele KVLA, KLLAP	650
moduł komunikacji WI-FI	UTY-TFNXZ1	modele AGYG, ABYG, AUYG07/09/12/14/18LV, LSLAP, Seria LF	590

# Systemy

# MULTI SYMULTANICZNE

## Centralne zadawanie parametrów dla wszystkich jednostek wewnętrznych

Układy Multi Symultaniczne sprawdzają się w lokalizacjach, w których jednostki wewnętrzne mają pracować jednocześnie (symultanicznie), tj. niewielkie budynki, halle wejściowe, sale konferencyjne i szkoleniowe oraz inne pomieszczenia o dużej kubaturze. Systemy te dopuszczają pracę nawet 4 jednostek jednocześnie. Ten typ jest odpowiedni dla dużych przestrzeni biurowych oraz pomieszczeń o nietypowym kształcie.



## URZĄDZENIA MULTI SYMULTANICZNE Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R32



### klimatyzatory **KASETONOWE**

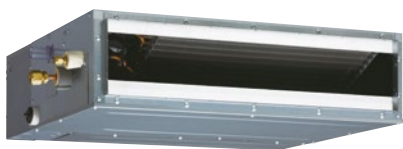


MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AUXG18KVLA	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	4 900
AUXG22KVLA	7.0	8.1	5 000
AUXG24KVLA	8.0	9.0	5 500

w komplecie maskownica UTG-UFYF-W i pilot bezprzewodowy UTY-LNTY – dotyczy wszystkich modeli KVLA

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc





## klimatyzatory **KANAŁOWE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ARXG18KLLAP		5.6 / 5.3	7.0 / 6.0	3 600

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli KLLAP  
w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc



## klimatyzatory **KANAŁOWE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ARXG22KMLA		7.0	8.1	4 500
ARXG24KMLA		8.0	9.0	4 600

w komplecie pilot przewodowy UTY-RLRY – dotyczy wszystkich modeli KMLA



36

45/54

## JEDNOSTKI **ZEWNĘTRZNE** – R32



MODEL	WYDAJNOŚĆ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]			GRZANIE [kW]
AOYG36KBTB		9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	2 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	11 500
AOYG45KBTB		12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	2 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	13 400
AOYG54KBTB		13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	3 jednostki wewnętrzne zas. 1-faz.	14 200
AOYG36KRTA		9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	2 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	12 900
AOYG45KRTA		12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	2 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	13 800
AOYG54KRTA		13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	3 jednostki wewnętrzne zas. 3-faz.	15 300

## URZĄDZENIA MULTI SYMULTANICZNE Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R410A



klimatyzatory **UNIWERSALNE**



MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ABYG18LVTB		5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	4 100
ABYG22LVTA		7.0	8.1	4 400
ABYG24LVTA		8.0	9.0	4 600

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc



klimatyzatory **PRZYSUFITOWE**

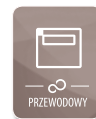


MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
ABYG30LRTE		8.5	10.0	4 700
ABYG36LRTE		10.0	11.2	5 800
ABYG45LRTE		12.5	14.0	6 000

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli przysufitowych



## klimatyzatory **KASETONOWE**



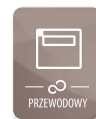
MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
AUYG18LVLB	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	4 900
AUYG22LVLA	7.0	8.1	5 000
AUYG24LVLA	8.0	9.0	5 500
AUYG30LRLE	8.5	10.0	6 400
AUYG36LRLE	10.0	11.2	6 600
AUYG45LRLA	12.5	14.0	7 700

w komplecie maskownica i pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kasetonowych

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc



## klimatyzatory **KANAŁOWE**



MODEL JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]
	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]	
ARYG18LLTB	5.6 / 5.3 *	7.0 / 6.0 *	3 600
ARYG22LMLA	7.0	8.1	4 500
ARYG24LMLA	8.0	9.0	4 700
ARYG30LMLE	8.5	10.0	4 800
ARYG36LMLE	10.0	11.2	6 000
ARYG45LMLA	12.5	14.0	6 300

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli kanałowych

\* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc



## 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.	11 500
AOYG45LATT		12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	13 400
AOYG54LATT		14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	2 lub 3 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	14 200
AOYG36LBTB		10.0 (4,7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	2 jednostki wewnętrzne, zas. 1-faz.	12 900
AOYG45LBTB		12.1 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	2 jednostki wewnętrzne, zas. 1-faz.	13 800
AOYG54LBTB		13.3 (5.4-16.0)	15.0 (5.8-18.0)	2 lub 3 jednostki wewnętrzne, zas. 1-faz.	15 300
AOYG72LRLA		19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	2, 3 lub 2x2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	23 500
AOYG90LRLA		22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	2, 3 lub 2x2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	26 400

## systemy multi symultaniczne **AKCESORIA**

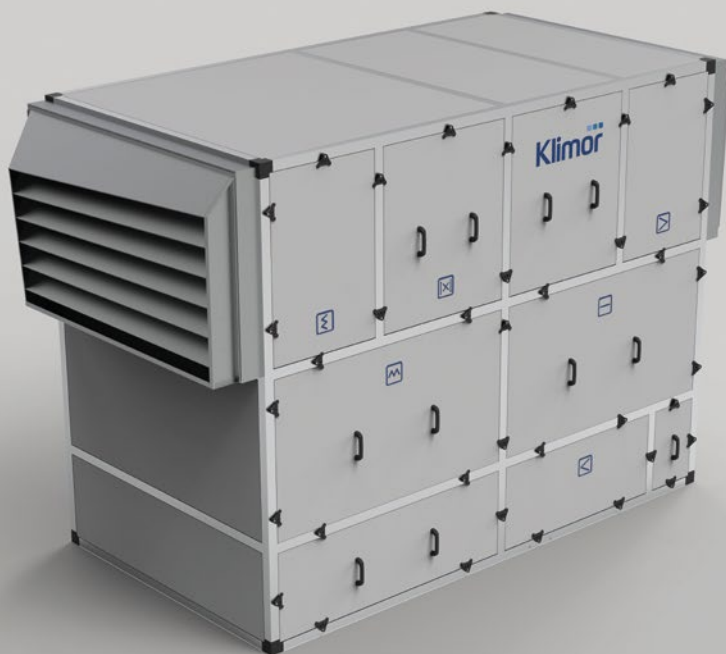
OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
trójnik instalacji	UTP-SX236A	dobór trójników należy wykonać zgodnie z wytycznymi w katalogu	440
trójnik instalacji	UTP-SX254A		440
trójnik instalacji	UTP-SX354A		440
trójnik instalacji	UTP-SX272A		480
trójnik instalacji	UTP-SX372A		690
pilot przewodowy	UTY-RNNYM	wszystkie modele	640
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LRHYM	modele ARYG	1 090
zestaw do sterowania bezprzewodowego (pilot + odbiornik)	UTY-LBTYM	modele ARXG	670
pilot przewodowy	UTY-RCRYZ1	jednostki wewnętrzne R32	640
pilot przewodowy (panel dotykowy)	UTY-RNRYZ3		920
pilot przewodowy	UTY-RLRY		690
prosty pilot przewodowy	UTY-RSRY		580
prosty pilot przewodowy	UTY-RHRY		600

# Systemy STEROWANIA

## SYSTEMY STEROWANIA

dedykowane urządzeniom SPLIT i MULTI SPLIT

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI		CENA NETTO [PLN]
interfejs KNX	UTY-VKSX	dotyczy wybranych urządzeń	część urządzeń wymaga zastosowania dodatkowych opcji (szczegóły w katalogu i opisach systemu)	950
interfejs MODBUS	UTY-VMSX			970
zewnętrzny przełącznik funkcji	UTY-TERX			570
interfejs sieciowy dla systemu Split	UTY-VTGX	zasilanie DC, dotyczy wybranych urządzeń		940
interfejs sieciowy dla systemu Split	UTY-VTGXV	zasilanie AC, dotyczy wybranych urządzeń		1 420
moduł komunikacji WI-FI	FJ-RC-WIFI-2	dotyczy wybranych urządzeń		1 990
interfejs KNX	FJ-RC-KNX-1i			1 550
interfejs MODBUS	FJ-RC-MBS-1			1 550
oprogramowanie serwisowe	UTY-ASSX	wszystkie modele		1 810
zestaw pracy naprzemiennej	TS4	wszystkie modele		980
zestaw pracy całorocznej dla funkcji grzania	ARCTIC	wszystkie modele	280	
zestaw pracy całorocznej dla funkcji chłodzenia		wszystkie modele	190	
grzałka karteru sprężarki		wszystkie modele	80	



# AGREGATY

## do central wentylacyjnych

# R32



### JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE R32

dedykowane do central wentylacyjnych

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
AOYG09KBTB		2.5 (0.9-3.2)	3.2 (0.9-4.7)	4 300
AOYG12KBTB		3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	4 600
AOYG14KBTB		4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	5 300
AOYG18KBTB		5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5 600
AOYG22KBTB		6.0 (0.9-6.7)	7.0 (0.9-8.0)	6 300
AOYG24KBTB		6.8 (0.9-8.0)	7.5 (0.9-9.1)	7 400
AOYG30KBTB		8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	9 300
AOYG36KBTB		9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	11 500
AOYG45KBTB		12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	13 400
AOYG54KBTB		13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	14 200
AOYG36KRТА*		9.5 (2.8-11.2)	10.8 (2.7-12.7)	12 900
AOYG45KRТА*		12.1 (4.0-14.0)	13.5 (4.2-16.2)	13 800
AOYG54KRТА*		13.4 (4.5-14.5)	15.5 (4.7-16.5)	15 300

Agregaty mogą być stosowane tylko z centralami wyposażonymi w zabezpieczenia wynikające z właściwości palnych czynnika R32.

\* jednostka 3-fazowa



**JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE**

dedykowane do central wentylacyjnych

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]		GRZANIE [kW]
AOYG12LALL		3.5 (0.9-4.4)	4.1 (0.9-5.7)	4 600
AOYG14LALL		4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	5 300
AOYG18LBCB		5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	5 600
AOYG24LBCB		6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.1)	7 400
AOYG30LETL		8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	9 300
AOYG36LETL		9.4 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	11 500
AOYG45LETL		12.5 (4.5-14.0)	14.0 (5.0-16.2)	11 900
AOYG54LETL		13.4 (5.0-14.5)	16.0 (5.5-18.0)	13 700
AOYG36LATT *		10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	12 900
AOYG45LATT *		12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	13 800
AOYG54LATT *		14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	15 300
AOYG60LATT *		15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	18 400
AOYG72LRLA *		19.0 (8.4-20.9)	22.4 (7.2-24.6)	23 500
AOYG90LRLA *		22.0 (10.3-24.2)	27.0 (8.5-29.7)	26 400

\* jednostka 3-fazowa

**AKCESORIA** do agregatów dedykowanych do central wentylacyjnych

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
moduł sterowania agregatów do central wentylacyjnych	UTY-XDZX	wybrane jednostki zewnętrzne	3 100
moduł sterowania agregatów do central wentylacyjnych	UTI-INV-U	wybrane jednostki zewnętrzne	2 700
opcjonalny panel sterowania	UTI-ATWD	moduł sterowania UTI-INV-U	1 450
opcjonalny panel sterowania (dotykowy)	UTI-IQCP	moduł sterowania UTI-INV-U	2 250
dotatkowy czujnik temperatury	UTI-ETS	moduł sterowania UTI-INV-U	210
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTI-ERRW		250

# WATERSTAGE

## Domowa pompa ciepła

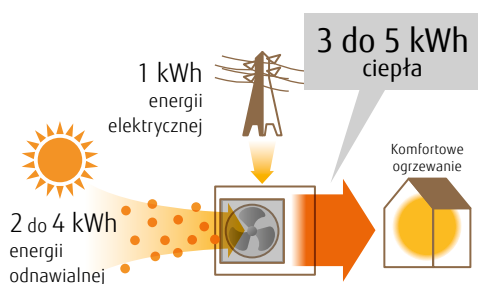


### Ogrzewanie pomieszczeń i ciepła woda użytkowa

Bogaty typoszereg urządzeń dostosowanych do określonych warunków klimatycznych, liczby domowników oraz potrzeb względem zastosowania pompy ciepła. Oferujemy różne produkty, wychodzące naprzeciw specyficznym oczekiwaniom klienta – od wysokowydajnych systemów poprzez urządzenia przeznaczone strictly do ogrzewania, aż po serię kompaktowych pomp ciepła oferowanych w rozsądnej klasie cenowej.

### Jak działa pompa ciepła?

System wykorzystuje energię odnawialną z otaczającego powietrza. Pompa ciepła pozwala uzyskać od 3 do 5 kWh energii cieplnej przy użyciu 1 kWh energii elektrycznej.



### Wbudowany zasobnik to oszczędność miejsca w Twoim domu

Prosta wymiana dostępnego kotła. Kaskadowe połączenie urządzeń pozwala uzyskać wyższą wydajność grzewczą.

### Stylowe urządzenie ze zintegrowanym zasobnikiem



R32

## DOMOWA POMPA CIEPŁA Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R32

Systemy niskotemperaturowe seria **COMFORT R32**



MODEL		MOC GRZEWCZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WSYA050ML3	WOYA060KLT	4.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	20 500 *
WSYA080ML3	WOYA060KLT	5.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	22 100*
WSYA080ML3	WOYA080KLT	7.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	23 600*

\* urządzenia dostępne od 4 kwartału 2020

Systemy niskotemperaturowe **COMFORT R32**  
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		
WGYA050ML3	WOYA060KLT	4.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	31 500*
WGYA080ML3	WOYA060KLT	5.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	32 600*
WGYA080ML3	WOYA080KLT	7.5	A++	A+++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	33 500*

\* urządzenia dostępne od 4 kwartału 2020

## DOMOWA POMPA CIEPŁA Z CZYNNIKIEM CHŁODNICZYM R410A



Systemy niskotemperaturowe **COMFORT**

MODEL		MOC GRZEWCZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		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	20 300
WSYA100DG6	WOYA060LFCA	6.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	21 900
WSYA100DG6	WOYA080LFCA	7.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	23 200
WSYA100DG6	WOYA100LFTA	10.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	28 500



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	31 200
WGYA100DG6	WOYA060LFCA	6.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	32 300
WGYA100DG6	WOYA080LFCA	7.5	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	33 200
WGYA100DG6	WOYA100LFTA	10.0	A+	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -20-35°C	38 300



### Systemy wysokotemperaturowe **SUPER HIGH POWER**

MODEL		MOC GRZEWCZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		UWAGI	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA		TEMP. OBL. 55 °C	TEMP. OBL. 35 °C		
WSYK170DJ9	WOYK150LJL	15.0	A++	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	37 900
WSYG160DJ6	WOYG160LJL	16.0	A++	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	38 200
WSYK170DJ9	WOYK170LJL	17.0	A++	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	39 300

### Systemy wysokotemperaturowe **SUPER 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		
WGYK170DJ9	WOYK150LJL	15.0	A++	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	51 200
WGYG160DJ6	WOYG160LJL	16.0	A++	A++	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	51 100
WGYK170DJ9	WOYK170LJL	17.0	A++	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewn. od -25-35°C	52 700



Systemy wysokotemperaturowe **HIGH POWER**

MODEL		MOC GRZEWICZA [kW]	KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		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	29 900
WSYG140DG6	WOYG140LCTA	13.5	A+	A+	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	33 400
WSYK160DG9	WOYK112LCTA	10.8	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	29 900
WSYK160DG9	WOYK140LCTA	13.5	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	33 100
WSYK160DG9	WOYK160LCTA	15.17	A+	A+	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	35 700

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

MODEL		MOC GRZEWICZA [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	41 100
WGYG140DG6	WOYG140LCTA	13.5	A+	A+	zas. 1-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	43 800
WGYK160DG9	WOYK112LCTA	10.8	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	41 100
WGYK160DG9	WOYK140LCTA	13.5	A+	A++	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	43 800
WGYK160DG9	WOYK160LCTA	15.17	A+	A+	zas. 3-fazowe, zakres pracy temp. zewnętrznej od -25-35°C	46 200



domowa pompa ciepła **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZSXE	systemy High Power, Comfort bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	5 800
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZDXE	systemy High Power, Comfort z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	5 200
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZSXJ	systemy Super High Power bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	6 600
moduł dwóch obiegów grzewczych	UTW-KZDXJ	systemy Super High Power z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	6 600
moduł dodatkowego kotła	UTW-KBSXD	systemy High Power, Comfort bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	1 470
moduł dodatkowego kotła	UTW-KBDXD	systemy High Power, Comfort z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	1 520
moduł dodatkowego kotła	UTW-KBSXJ	systemy Super High Power	1 470
sprzęgło hydrauliczne	UTW-TEVXA	wszystkie modele	4 400
moduł zasobnika C.W.U.	UTW-KDWXD	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	1 100
zasobnik cwu 200 l	UTW-T20AXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	6 900
zasobnik cwu 300 l	UTW-T30AXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	8 000
zasobnik cwu 200 l	UTW-T20BXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	8 700
zasobnik cwu 200 l	UTW-T30BXH	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody	11 200
zestaw naczynia wzbiorczego CWU	UTW-KDEXE	systemy High Power, Comfort z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody	2 740
zestaw naczynia wzbiorczego CWU	UTW-KDEXL	systemy Comfort z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody R32	2 740*
pompa obiegowa	UTW-PHFXG	modele Super High Power i High Power	4 450
moduł basenowy	UTW-KSPXD	wszystkie modele	2 100
wymiennik modułu basenowego	UTW-ESPXA	wszystkie modele	27 700
moduł chłodzenia	UTW-KCLXD	wszystkie modele R410a	530
moduł chłodzenia	UTW-KCLXL	systemy Comfort z wbudowanym zbiornikiem ciepłej wody R32	770*
moduł rozszerzeń	UTW-KREXD	wszystkie modele	660
moduł cichej pracy	UTW-KLNXE	modele Super High Power i High Power	1 050
taca skroplin	UTW-KDPXA	modele Comfort R410a	1 590
taca skroplin	UTW-KDPXB	modele Comfort R32	1 590*
moduł pracy kaskadowej (MASTER)	UTW-KCMXE	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody HIGH POWER, seria Comfort 10 kW	1 730
moduł pracy kaskadowej (SLAVE)	UTW-KCSXE	systemy bez wbudowanego zbiornika ciepłej wody HIGH POWER, seria Comfort 10 kW	870
pilot przewodowy	UTW-C74TXF	wszystkie modele (czujka temperatury)	1 250
pilot przewodowy	UTW-C74HXF	wszystkie modele (czujka temperatury, czujnik wilgotności)	1 870
termostat pokojowy przewodowy	UTW-C55XA	wszystkie modele	600
termostat pokojowy bezprzewodowy	UTW-C58XD	wszystkie modele	770
bezprzewodowy czujnik temperatury zewnętrznej	UTW-MOSXD	wszystkie modele	610
moduł komunikacji radiowej	UTW-MRCXD	wszystkie modele	510
moduł internetowy	UTW-KW1XD	wszystkie modele	2 550
moduł internetowy	UTW-KW4XD	wszystkie modele	5 100
złącze LPB	UTW-KL1XD	wszystkie modele	480
interfejs Modbus	UTW-KMBXJ	wszystkie modele – wymagane akcesoria opcjonalne	2 280
Service Tool	UTW-KSTXD	wszystkie modele (wymagany dodatkowo moduł UTW-KL1XD)	4 800
oprogramowanie Service Tool	UTW-KPSXD	wszystkie modele (wymagane dodatkowo moduły UTW-KL1XD lub UTW-KW4XD)	3 850
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ2	modele High Power	120
zestaw przyłączeniowy wejścia/wyjścia	UTY-XWZXZ3	modele Super High Power	120
zestaw przyłączeniowy zapasowej grzałki	UTW-KBHXL	modele Comfort R32	260*

\* akcesoria dostępne od 4 kwartału 2020

# Systemy WENTYLACYJNE KLIMA-THERM

Centrale rekuperacyjne KCX i KCO przeznaczone są do wentylacji z odzyskiem ciepła. Zostały zaprojektowane z myślą o komforcie powietrza i oszczędności energii. Właściwości centrali wykorzystywane są najefektywniej w pomieszczeniach, w których występuje duża emisja energii cieplnej, a jednocześnie wymagana jest dobra wentylacja. 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, ponieważ ogrzane powietrze, dzięki zastosowaniu centrali KCX i KCO, w dużym stopniu pozbawione jest obecności kurzu, grzybów i pleśni.



sterownik  
LCD

kompaktowa centralka z wymiennikiem krzyżowym przeciwprądowym **KCX +** (wykonanie EPP, sterownik LCD)

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCX+300	300	do 92%	1.2	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna	9 800
KCX+500	500	do 91%	2.4	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna	11 500
KCX+800	800	do 91%	3.6	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna	13 400



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

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCX300	300	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	8 000
KCX500	500	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 400
KCX800	800	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	11 600
KCX1200	1 200	do 91%	brak	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna jako opcja	16 900

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

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	SPRAWNOŚĆ ODZYSKU	MOC GRZAŁKI WBUDOWANEJ NAGRZEWNICY [kW]	UWAGI	CENA NETTO [PLN]
KCO300	300	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 900
KCO500	500	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	11 300
KCO800	800	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	13 300
KCO1200	1 200	do 91%	brak	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna jako opcja	18 500

## aparaty **GRZEWcze**

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	MOC GRZEWcza [kW]	CENA NETTO [PLN]
AGB 1	4 000	28	2 300
AGB 2	3 500	47	2 500



## aparaty **GRZEWczo-CHŁODZĄce**

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	MOC GRZEWcza [kW]	CENA NETTO [PLN]
AGC	3 500	57 / 32	3 500



## systemy wentylacyjne **AKCESORIA**

OPIS	TYP	CENA NETTO [PLN]
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 125-2	600
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 160-3	630
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 200-4	690
nagrzewnica elektryczna kanałowa	DEH_NGO 250-6	870
sterownica do nagrzewnicy elektrycznej	STEROWNICA EH M KCX/KCO-6-3/400	1 450
nagrzewnica wodna kanałowa	NGS-160	1 150
nagrzewnica wodna kanałowa	NGS-250	1 260
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 2,5 / Zawór 3-drogowy K2,5	620
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 4,0 / Zawór 3-drogowy K4,0	640
zawór z siłownikiem	3W.VALVE K 6,3 / Zawór 3-drogowy K6,3	640
termostat	A.FROST.THMST 2M / Termostat 2M	190
filtr do KCX	filtr G4 370x170x5 KCX300	60
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 +	filtr G4 375x165x10	100
filtr do KCX +	filtr G4 475x205x10	115
filtr do KCX +	filtr G4 575x255x10	130
filtr do KCX +	filtr F7 398x135x25	150
filtr do KCX +	filtr F7 498x170x25	180
filtr do KCX +	filtr F7 598x210x25	190
zestaw automatyki (termostat, zawór z siłownikiem, regulator obrotów)	AGB	740
zestaw automatyki (termostat, zawór z siłownikiem, regulator obrotów)	AGC	760
termostat	AGB/AGC	160
zawór z siłownikiem 3/4"	AGB	250
zawór z siłownikiem 1"	AGC	270
regulator obrotów	AGB/AGC	330
uchwyt aparatu	AGB	380
komora mieszania	AGB	1 500
uchwyt pod komorę mieszania	AGB	290

# CENTRALKA z odzyskiem energii



Centralka wentylacyjna z odzyskiem energii oferuje **maksimum komfortu i znaczną oszczędność**

## Odzysk ciepła i standardowa wentylacja

### Wentylacja z odzyskiem ciepła

Energia wytworzona w procesie schładzania lub ogrzewania pomieszczenia jest ponownie wykorzystywana przez wentylację z odzyskiem ciepła.

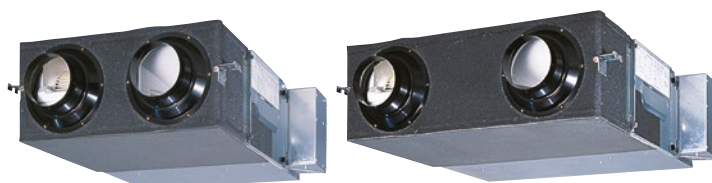
### Standardowa wentylacja

Funkcja stosowana w okresach, kiedy pomieszczenie nie wymaga schładzania lub ogrzewania, tzn. kiedy różnica między temperaturą wewnątrz i na zewnątrz jest minimalna.

### Cicha praca

Znacznie ograniczone straty przepływu umożliwiają cichszą pracę.

# 25.5<sub>dB</sub>



## REKUPERATOR

NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA [m <sup>3</sup> /h]	TYP	CENA NETTO [PLN]
250	UTZ-BD025C	7 200
350	UTZ-BD035C	8 400
500	UTZ-BD050C	9 600
800	UTZ-BD080C	11 500
1 000	UTZ-BD100C	14 100

w komplecie pilot przewodowy – dotyczy wszystkich modeli

# STEROWNIKI

## Przegląd sterowników dla urządzeń Fujitsu Split i Multi Split

### STEROWNIKI BEZPRZEWODOWE

Proste i zaawansowane funkcje z wyborem 4 programatorów dziennych

#### Pilot bezprzewodowy – **UTY-LNHY**



- Za pomocą pilota można sterować maks. 16 jednostkami wewnętrznymi
- 4 programy czasowe: wł./wył. / program / tryb nocny
- Prosty montaż i obsługa
- Zmiana kodu pilota zabezpiecza przed nakładaniem się sygnałów z innych pilotów (maks. 4 kody)
- Szeroki i precyzyjny sygnał transmisji

#### Pilot bezprzewodowy – **UTY-LNTY**

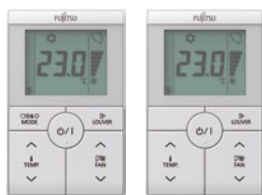


- Za pomocą pilota można sterować maks. 16 jednostkami wewnętrznymi
- 4 programy czasowe: wł./wył. / program / tryb nocny
- Prosty montaż i obsługa
- Zmiana kodu pilota zabezpiecza przed nakładaniem się sygnałów z innych pilotów (maks. 4 kody)
- Szeroki i precyzyjny sygnał transmisji

### PROSTE STEROWNIKI PRZEWODOWE (bez obsługi trybu pracy)

Kompaktowe piloty z dostępem do podstawowych funkcji

#### UTY-RSRY



- Jeden pilot może sterować 16 jednostkami wewnętrznymi
- Sprawdza się, kiedy potrzebne są tylko podstawowe funkcje: w hotelu, biurze
- Stylowy wygląd: prosta konstrukcja dostosowana do wystroju wnętrza
- Duży wyświetlacz LCD i proste w obsłudze przyciski
- Białe podświetlenie ekranu ułatwia obsługę w ciemności
- Przewód 2-żyłowy

#### UTY-RSNYM



- Możliwość jednoczesnego sterowania maks. 16 jednostkami wewnętrznymi
- Odpowiedni kiedy, potrzebne są tylko podstawowe funkcje: w hotelu, biurze
- Podświetlany wyświetlacz ułatwia obsługę w ciemności
- Przewód 3-żyłowy



## STEROWNIKI PRZEWODOWE

### Sterownik przewodowy (panel dotykowy) – **UTY-RNRYZ3**

Prosty w obsłudze panel dotykowy / ekran LCD o wysokiej rozdzielczości



- Duży, prosty w obsłudze i czytelny wyświetlacz LCD
- Wbudowany programator tygodniowy/dzienny (Wł./Wyt., temperatura, tryb)
- Podświetlenie upraszcza obsługę w zaciemnionym pomieszczeniu
- Wbudowany czujnik umożliwia podgląd wartości temperatury w pomieszczeniu
- Sterowanie maksymalnie 16 jednostkami wewnętrznymi
- Obsługa 12 różnych języków (angielski, chiński, francuski, niemiecki, hiszpański, rosyjski, polski, włoski, grecki, portugalski, turecki i duński)
- Przewód 2-żyłowy

### Pilot przewodowy – **UTY-RVNYM**

Wysokiej klasy pilot z zaawansowanymi funkcjami



- Podświetlany ekran LCD o przekątnej 3,7 cala
- Dostępne różne, proste w obsłudze funkcje pozwalające oszczędzać energię
- Obsługa wielu języków

### Sterownik przewodowy – **UTY-RLRY**

Czytelny wyświetlacz, prosta obsługa



- Różne rodzaje programatorów (Wł./WYŁ./tygodniowy)
- Wbudowany czujnik umożliwia dokładny pomiar temperatury w pomieszczeniu
- W przypadku awarii sterownik wyświetla kody błędów
- Historia błędów (dostęp do 16 ostatnich kodów błędów)
- Przewód 2-żyłowy

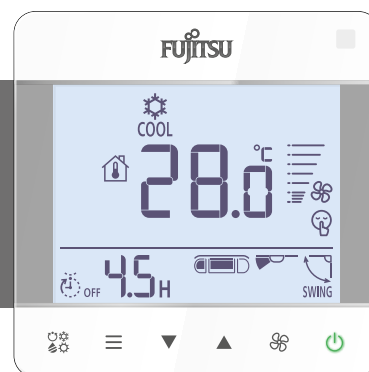
### Kompaktowy sterownik przewodowy – **UTY-RCRYZ1**

Duży i czytelny wyświetlacz

DOSKONAŁA JAKOŚĆ WYKONANIA I KOMPAKTOWY ROZMIAR

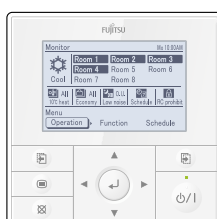


- Prosta konstrukcja pasująca do stylowych wnętrz
- Prosty montaż: korpus sterownika dostosowany jest do wymiarów standardowej, europejskiej puszkii instalacyjnej
- Możliwość obsługi za pomocą sterownika przewodowego i bezprzewodowego.
- Przewód 2-żyłowy
- Duży wyświetlacz pomimo kompaktowych rozmiarów, duże litery ułatwiają odczyt informacji
- Obsługa jest prosta i intuicyjna



### Sterownik centralny – **UTY-DMMYM**

Dla systemów Multi Split dla 5-6 i 8 pomieszczeń



- Sterowanie grupowe maks. 8 jednostkami wewnętrznymi. Możliwość jednoczesnego ustawienia temperatury, wydajności nawiewu i zablokowania pilota dla wszystkich jednostek wewnętrznych
- Interfejs dostępny w 9 językach (angielski, niemiecki, francuski, hiszpański, rosyjski, portugalski, włoski, grecki i turecki).
- Duży, podświetlany ekran LCD
- Duży, łatwy w obsłudze panel



[klima-therm.com](https://klima-therm.com)

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

KLIMA-THERM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 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.

