

FUJITSU

CENNIK
PRODUKTOWY
2018/2019

WAŻNY OD 1.07.2018 DO ODWOŁANIA



systemy
klimatyzacji



cennik systemów split

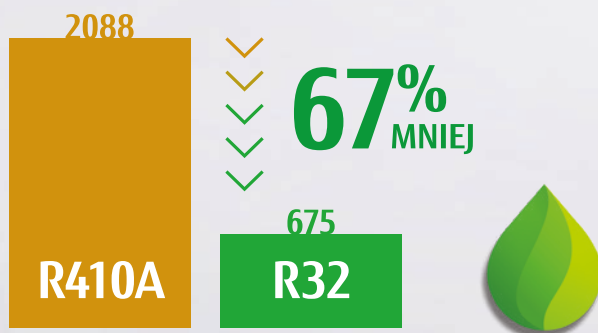
klimatyzatory inverter split	6
ścienne seria LM KM LF/LMTA	7
ścienne seria KG KX KL	9
ścienne seria LT LU LL	11
ścienne LZ NORDIC LT NORDIC LM NORDIC	12
akcesoria	13
przypodłogowe przypodłogowe nordic akcesoria	14
uniwersalne przysufitowe akcesoria	15
kasetonowe	16
kasetonowe z nawiewem obwodowym akcesoria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



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



Zaprojektowane dla nowych czynników chłodniczych

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 CO₂
mniejsze zużycie energii pierwotnej

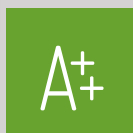
Fujitsu kieruje się unijnym planem działania 20/20/20, zakładającym zwiększenie udziału źródeł energii odnawialnej o 20%, zmniejszenie emisji CO₂ o 20% i zmniejszenie zużycia energii pierwotnej o 20% do roku 2020.



KMTA

Nowoczesny design
do każdego wnętrza

FUJITSU



WYSOKA
KLASA
ENERGETYCZNA



EKOLOGICZNY
CZYNNIK
CHŁODNICZY



TRYB
EKONOMICZNY



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



klimatyatory **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



klimatyatory **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



klimatyatory **ŚCIENNE LF/LMTA**



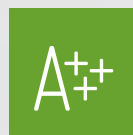
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG18LFCA	AOYG18LFC	5.2 (0.9-6.0)	6.3 (0.9-9.1)	A++/ A	6 200
ASYG24LFCC	AOYG24LFCC	7.1 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-10.6)	A++/ A	8 900
ASYG30LFCA	AOYG30LFT	8.0 (2.9-9.0)	8.8 (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



klimatyatory **ŚCIENNE KG**



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



klimatyatory **ŚCIENNE KX**



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



klimatyatory **ŚCIENNE KL**



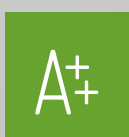
MODEL		WYDAJNOŚĆ		KLASA ENERGETYCZNA SEER/SCOP	CENA NETTO [PLN]
JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	CHŁODZENIE [kW]	GRZANIE [kW]		
ASYG18KLCA	AOYG18KLTA	5.2(0.9-5.5)	6.3 (0.6-6.6)	A++ / A+	5 900
ASYG24KLCA	AOYG24KLTA	7.1 (0.9-7.7)	8.0 (0.9-9.0)	A++ / A+	7 900

w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli KLCA



LUCA

Wysoka wydajność
w eleganckiej obudowie



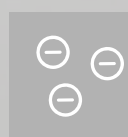
WYSOKA KLASA
ENERGETYCZNA



TRYB
EKONOMICZNY



AUTOMATYCZNA
REGULACJA
NAWIEWU



FILTR JONOWY
O WYDŁUŻONEJ
ŻYWOTNOŚCI



klimatyizatory **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++	5 300
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



klimatyizatory **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+	3 600
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



klimatyizatory **ŚCIENNE LL***



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



klimatyizatory **ŚCIENNE LZ - NORDIC**



GWARANCJA



KLASA
ENERGETYCZNA



CZYNNIK
CHŁODNICZY



PILOT
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



klimatyizatory **ŚCIENNE LT - NORDIC**



GWARANCJA



KLASA
ENERGETYCZNA



CZYNNIK
CHŁODNICZY



PILOT
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



klimatyizatory **ŚCIENNE LM - NORDIC**



GWARANCJA



KLASA
ENERGETYCZNA



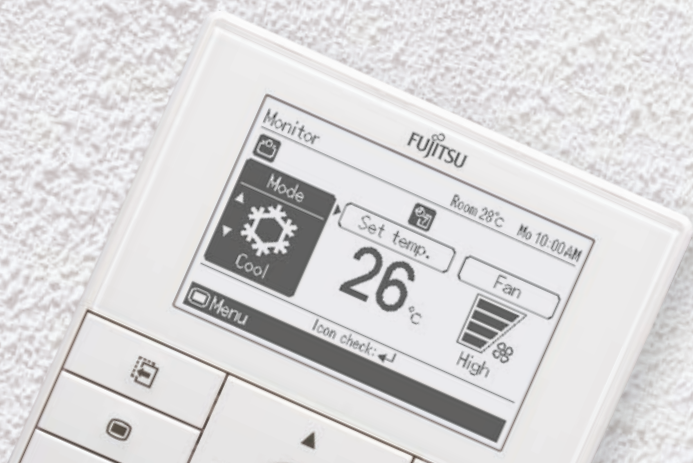
CZYNNIK
CHŁODNICZY



PILOT
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

klimatyzatory **PRZYPODŁOGOWE – NORDIC**



GWARANCJA



KLASA
ENERGETYCZNA



CZYNNIK
CHŁODNICZY



PILOT
BEZPRZEWODOWY

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 przy podłogowe **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**



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**



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
ABYG45LRTA	AOYG45LBTC	12.1 (4.0-13.0)	13.3 (4.2-15.2)	-	17 300
ABYG45LRTA	AOYG45LETL	12.1 (4.0-13.3)	13.3 (4.2-15.5)	-	17 300
ABYG36LRTA	AOYG36LATT *	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++/ A+	16 600
ABYG45LRTA	AOYG45LATT *	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 000
ABYG54LRTA	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



GWARANCJA



KLASA ENERGETYCZNA



CZYNNIK CHŁODNICZY



PILOT PRZEWODOWY



PILOT BEZPRZEWODOWY

klimatyzatory **KASETONOWE**

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+	7 300
AUYG14LVLB *	AOYG14LALL	4.3 (0.9-5.4)	5.0 (0.9-6.5)	A++/ A+	8 300
AUYG18LVLB *	AOYG18LBCB	5.2 (0.9-5.9)	6.0 (0.9-7.5)	A++/ A+	8 600
AUYG24LVLA *	AOYG24LBCB	6.8 (0.9-8.0)	8.0 (0.9-9.0)	A+/ A	11 300
AUYG30LRLE **	AOYG30LETL	8.5 (2.8-10.0)	10.0 (2.7-11.2)	A++/ A+	14 300
AUYG36LRLE **	AOYG36LETL	10.0 (2.8-11.2)	11.2 (2.7-12.7)	A++/ A+	15 500
AUYG45LRLA **	AOYG45LBTC	12.5 (4.0-13.5)	14.0 (4.2-15.7)	-	17 500
AUYG45LRLA **	AOYG45LETL	12.5 (4.0-14.0)	14.0 (4.2-16.2)	-	17 500
AUYG54LRLA **	AOYG54LETL	13.3 (4.5-14.5)	16.0 (4.7-16.5)	-	19 300
AUYG36LRLA **	AOYG36LATT ***	10.0 (4.7-11.4)	11.2 (5.0-14.0)	A++/ A+	16 100
AUYG45LRLA **	AOYG45LATT ***	12.5 (5.0-14.0)	14.0 (5.4-16.2)	-	18 100
AUYG54LRLA **	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



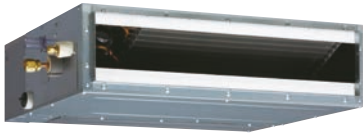
DOTYKOWY PILOT PRZEWODOWY

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**



5 LAT
GWARANCJI

GWARANCJA



A+

KLASA
ENERGETYCZNA



R410A

CZYNNIK
CHŁODNICZY



PILOT
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)	-	16 700	
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)	14.0 (5.4-16.2)	-	17 400
	ARYG54LHTA	AOYG54LATT *	14.0 (5.4-16.0)	16.0 (5.8-18.0)	-	20 500
	ARYG60LHTA	AOYG60LATT *	15.0 (6.2-17.5)	18.0 (6.2-20.0)	-	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



5 LAT
GWARANCJI

GWARANCJA



A+

KLASA
ENERGETYCZNA



R410A

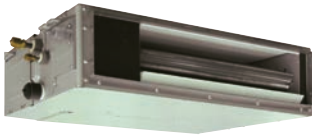
CZYNNIK
CHŁODNICZY



DOTYKOWY 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



klimatoryzatory **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	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

klimatoryzatory 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 ARYG24/30/36/45LM 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	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	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

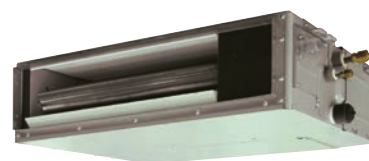
w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli LVLA, LVLB



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]		
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
AOYG36LBA5	10.0 (3.5-12.5)	12.0 (3.5-14.0)	do 2-5 pomieszczeń	11 800
AOYG45LBA6	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	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	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

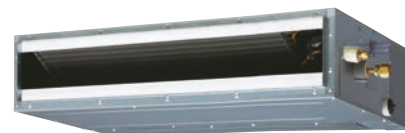
* w przypadku pracy systemu w układzie 3 jednostek wewnętrznych, urządzenie osiąga mniejszą moc w komplecie pilot bezprzewodowy – dotyczy wszystkich modeli uniwersalnych



klimatyzatory **PRZYSUFITOWE**

MODEL	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	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	WYDAJNOŚĆ		CENA NETTO [PLN]	
	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA	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 *	12 900
AUYG22LVLA		7.0	8.1	13 300
AUYG24LVLA		8.0	9.0	13 800
AUYG30LRLE		8.5	10.0	10 900
AUYG36LRLE		10.0	11.2	12 900
AUYG45LRLA		12.5	14.0	13 700

* 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
AOYG72LRLA		19.0	24.0	2, 3 lub 2x2 jednostki wewnętrzne, zas. 3-faz.	21 900
AOYG90LRLA		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



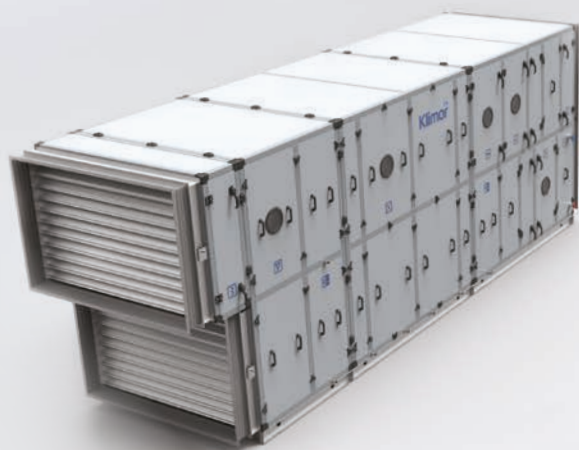
Systemy STEROWANIA

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



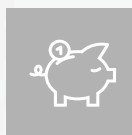
EKOLOGICZNE
ŹRÓDŁO ENERGII



OBNIŻONA EMISJA
CO₂ I NO_x



MNIEJSZE
ZUŻYCIE ENERGII



NISKIE KOSZTY
EKSPLOATACJI



Systemy wysokotemperaturowe **HIGH POWER**

MODEL		MOC GRZEWCZA [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 GRZEWCZA [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

domowa pompa ciepła **AKCESORIA**

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 centralka 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 m ³ /h	do 92%	1.2	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna, panel dotykowy LCD	9 000
KCX500 EC EPP	500 m ³ /h	do 91%	2.4	wbudowana automatyka i nagrzewnica wstępna, panel dotykowy LCD	10 500
KCX800 EC EPP	800 m ³ /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 m ³ /h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	7 200
KCX500 EC*	500 m ³ /h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	8 200
KCX800 EC*	800 m ³ /h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 800
KCX1200 EC*	1 200 m ³ /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 m ³ /h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	8 300
KCO500 EC *	500 m ³ /h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 600
KCO800 EC *	800 m ³ /h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	12 000
KCO1200 EC *	1 200 m ³ /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 m ³ /h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	7 700
KCX500 EC LCD	500 m ³ /h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	8 900
KCX800 EC LCD	800 m ³ /h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka, nagrzewnica wtórna, panel dotykowy LCD	10 700
KCX1200 EC LCD	1 200 m ³ /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 m ³ /h	do 92%	1.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	9 400
KCO500 EC LCD	500 m ³ /h	do 91%	2.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	10 600
KCO800 EC LCD	800 m ³ /h	do 91%	3.0	wbudowana automatyka i nagrzewnica wtórna	12 800
KCO1200 EC LCD	1 200 m ³ /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 m ³ /h	28 kW	1 890
AGB 2	3500 m ³ /h	47 kW	2 080



aparaty **GRZEWcZO-CHŁODZĄcE**

TYP	NOMINALNY WYDATEK POWIETRZA	MOC GRZEWcZA	CENA NETTO [PLN]
AGC	3500 m ³ /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 m ³ /h	UTZ-BD025B	brak modułu sterującego w standardzie	6 300
350 m ³ /h	UTZ-BD035B		7 300
500 m ³ /h	UTZ-BD050B		8 500
800 m ³ /h	UTZ-BD080B		9 900
1000 m ³ /h	UTZ-BD100B		12 500

centralka z odzyskiem energii **AKCESORIA**

OPIS	TYP	DOTYCZY MODELI	CENA NETTO [PLN]
moduł sterujący	KT CONTROL V1	wszystkie modele	2 100
moduł sterujący nagrzewnicy wstępnej 230V	KT NG-1Ph	UTZ-BX025/035A (praca wyłącznie z modułem KT CONTROL 1)	1 000
moduł sterujący nagrzewnicy wstępnej 400V	KT NG-3Ph	UTZ-BX050/080/100A (praca wyłącznie z modułem KT CONTROL 1)	1 200
moduł sterujący nagrzewnicy wtórnej 230V z presostatem	KT NGW-1Ph	wszystkie modele (praca wyłącznie z modułem KT CONTROL 1)	2 200
moduł sterujący nagrzewnicy wstępnej wodnej	KT WNW		1 600

**WE
CARE
ABOUT
AIR**

Więcej informacji znajdziesz w katalogu
i na naszej stronie internetowej

klima-therm.pl

 **KlimaTherm**

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. 1 (lipiec 2018)