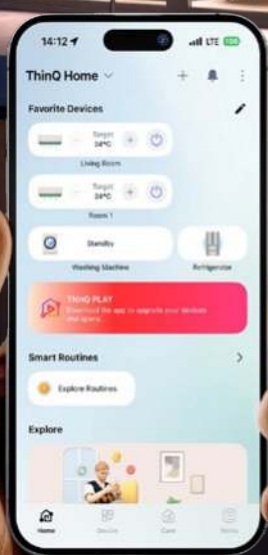


# 2026 LG KLIMATYZATORY

## CENNIK

Cennik obowiązuje od 2 lutego 2026 r. do odwołania



ThinQ AI



Przeglądaj teraz 🔍

Aby uzyskać więcej informacji o urządzeniach LG, zeskanuj kod QR i odwiedź naszą witrynę internetową.



# Klimatyzatory Pokojowe DUAL Inverter

## ARTCOOL™ Gallery LCD



A09GA2 / A12GA2



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>A09GA2</b>	2,5 / 3,3	A++ / A+	A09GA2N.EEU	6 870	<b>11 070</b>
			A09GA2U.EEU	4 200	
<b>A12GA2</b>	3,5 / 4,0	A++ / A+	A12GA2N.EEU	8 000	<b>13 450</b>
			A12GA2U.EEU	5 450	



\*Brak funkcji screen mirroring.

## ARTCOOL™ Gallery Photo



A09GA1 / A12GA1

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>A09GA1</b>	2,5 / 3,3	A++ / A+	A09GA1.NSE	3 150	<b>7 350</b>
			A09GA1.U18	4 200	
<b>A12GA1</b>	3,5 / 4,0	A++ / A+	A12GA1.NSE	3 580	<b>9 030</b>
			A12GA1.U18	5 450	



## ARTCOOL™ AI Mirror Soft Air



AA09SP / AA12SP / AA18SP

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>AA09SP</b>	2,5 / 3,2	A+++ / A+++	AA09SPNS1	2 440	<b>6 090</b>
			AA09SPU18	3 650	
<b>AA12SP</b>	3,5 / 4,0	A+++ / A+++	AA12SPNS1	2 670	<b>6 500</b>
			AA12SPU18	3 830	
<b>AA18SP</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	AA18SPNS1	3 610	<b>7 770</b>
			AA18SPU18	4 160	



## ARTCOOL™ Mirror



AC09BK / AC12BK



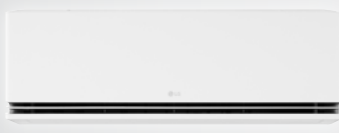
AC18BK / AC24BK

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>AC09BK</b>	2,5 / 3,3	A++ / A+	AC09BK.NSJ	2 290	<b>5 710</b>
			AC09BK.UA3	3 420	
<b>AC12BK</b>	3,5 / 4,0	A++ / A+	AC12BK.NSJ	2 500	<b>6 100</b>
			AC12BK.UA3	3 600	
<b>AC18BK</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	AC18BK.NSK	3 380	<b>7 280</b>
			AC18BK.UL2	3 900	
<b>AC24BK</b>	6,6 / 7,5	A++ / A+	AC24BK.NSK	3 970	<b>8 640</b>
			AC24BK.U24	4 670	



\*Do wyczerpania zapasów

## DUALCOOL™ AI Premium Soft Air



H09S1PA / H12S1PA

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>H09S1PA</b>	2,5 / 3,2	A+++ / A+++	H09S1PA.NS1	2 230	<b>5 570</b>
			H09S1PA.U18	3 340	
<b>H12S1PA</b>	3,5 / 4,0	A+++ / A+++	H12S1PA.NS1	2 450	<b>6 030</b>
			H12S1PA.U18	3 580	



Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).



# Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

MULTI

Nowość



MU2R15  
MU2R17

\*Niezmieniona kompatybilność

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU2R15</b>	4,1 / 4,7	A+++ / A++	MU2R15.U18A0	<b>6 380</b>
<b>MU2R17</b>	4,7 / 5,3	A++ / A++	MU2R17.U18A0	<b>7 170</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 2x1



MULTI

Nowość

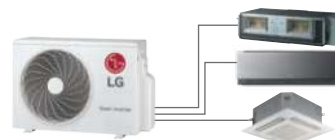


MU3R19  
MU3R21

\*Niezmieniona kompatybilność

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU3R19</b>	5,3 / 6,3	A+++ / A++	MU3R19.U24A0	<b>8 020</b>
<b>MU3R21</b>	6,2 / 7,0	A+++ / A++	MU3R21.U24A0	<b>9 170</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 3x1



MULTI

Nowość



MU4R25  
MU4R27

\*Niezmieniona kompatybilność

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU4R25</b>	7,0 / 8,1	A++ / A+	MU4R25.U24A0	<b>9 870</b>
<b>MU4R27</b>	7,9 / 9,1	A++ / A+	MU4R27.U24A0	<b>10 650</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 4x1



MULTI

Nowość



MU5R30  
MU5R36

\*Niezmieniona kompatybilność

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU5R30</b>	8,8 / 10,1	A+++ / A++	MU5R30.U36A0	<b>11 440</b>
<b>MU5R36</b>	10,6 / 11,4	A++ / A++	MU5R36.U36A0	<b>13 710</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 5x1



Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU2R15</b>	4,1 / 4,7	A+++ / A+	MU2R15.U13	<b>6 190</b>
<b>MU2R17</b>	4,7 / 5,3	A++ / A+	MU2R17.U13	<b>6 960</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 2x1



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU3R19</b>	5,3 / 6,3	A+++ / A+	MU3R19.U23	<b>7 790</b>
<b>MU3R21</b>	6,2 / 7,0	A+++ / A+	MU3R21.U23	<b>8 900</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 3x1



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU4R25</b>	7,0 / 8,1	A++ / A+	MU4R25.U22	<b>9 580</b>
<b>MU4R27</b>	7,9 / 9,1	A++ / A+	MU4R27.U42	<b>10 340</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 4x1



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MU5R30</b>	8,8 / 10,1	A++ / A+	MU5R30.U42	<b>11 110</b>
<b>MU5R40</b>	11,2 / 12,5	A++ / A+	MU5R40.U42	<b>13 310</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 5x1



# Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

## ARTCOOL™ Gallery LCD



A09GA2 / A12GA2



\*Brak funkcji screen mirroring.

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>A09GA2</b>	2,5 / 3,3	A09GA2N.EEU	<b>6 870</b>
<b>A12GA2</b>	3,5 / 4,0	A12GA2N.EEU	<b>8 000</b>

## ARTCOOL™ Gallery Photo



A09GA1 / A12GA1



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>A09GA1</b>	2,5 / 3,3	A09GA1.NSE	<b>3 150</b>
<b>A12GA1</b>	3,5 / 4,0	A12GA1.NSE	<b>3 580</b>

## ARTCOOL™ AI Mirror Soft Air



AA09SP / AA12SP / AA18SP



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>AA09SP</b>	2,5 / 3,2	AA09SP.NS1	<b>2 440</b>
<b>AA12SP</b>	3,5 / 4,0	AA12SP.NS1	<b>2 670</b>
<b>AA18SP</b>	5,0 / 5,8	AA18SP.NS1	<b>3 610</b>

## ARTCOOL™ Mirror



AM07BK / AC09BK / AC12BK



AC18BK / AC24BK



\*Do wyczerpania zapasów

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>AM07BK</b>	2,1 / 2,3	AM07BK.NSJ	<b>2 180</b>
<b>AC09BK</b>	2,5 / 3,2	AC09BK.NSJ	<b>2 290</b>
<b>AC12BK</b>	3,5 / 3,8	AC12BK.NSJ	<b>2 500</b>
<b>AC18BK</b>	5,0 / 5,8	AC18BK.NSK	<b>3 380</b>
<b>AC24BK</b>	6,6 / 7,5	AC24BK.NSK	<b>3 970</b>

## DUALCOOL™ AI Premium Soft Air



H09S1P / H12S1P



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>H09S1PA</b>	2,5 / 3,3	H09S1PA.NS1	<b>2 230</b>
<b>H12S1PA</b>	3,5 / 4,0	H12S1PA.NS1	<b>2 450</b>

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>PM07SND*</b>	2,1 / 2,3	PM07SND.NS0	<b>1 920</b>
<b>P09SND*</b>	2,5 / 3,2	P09SND.NS0	<b>2 030</b>
<b>P12SND*</b>	3,5 / 3,8	P12SND.NS0	<b>2 140</b>
<b>H18S1DA</b>	5,0 / 5,8	H18S1DA.NS1	<b>2 880</b>
<b>H24S1DA</b>	6,6 / 7,5	H24S1DA.NS1	<b>3 680</b>



\*W modelach P07SND, P09SND i P12SND brak jonizatora Plasmaster

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>DM07RK</b>	2,1 / 2,3	DM07RK.NSJ	<b>1 920</b>



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MS07ET</b>	2,1 / 2,3	MS07ET.NSA(S)	<b>1 310</b>
<b>S09EC</b>	2,5 / 3,2	S09EC.NSJ(S)	<b>1 350</b>
<b>S12EC</b>	3,5 / 3,8	S12EC.NSJ(S)	<b>1 450</b>
<b>S18EC</b>	5,0 / 5,8	S18EC.NSK(S)	<b>2 160</b>
<b>S24EC</b>	6,6 / 7,5	S24EC.NSK(S)	<b>2 650</b>



\*Do wyczerpania zasobów

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>MS07ET</b>	2,1 / 2,3	MS07ET.NSA	<b>1 310</b>
<b>EZ09CYN</b>	2,5 / 3,2	EZ09CYN.CSJ1	<b>1 380</b>
<b>EZ12CYN</b>	3,5 / 3,8	EZ12CYN.CSJ1	<b>1 480</b>
<b>EZ18CYN</b>	5,0 / 5,8	EZ18CYN.CSK1	<b>2 210</b>
<b>EZ24CYN</b>	6,6 / 7,5	EZ24CYN.CSK1	<b>2 710</b>



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>UQ09F</b>	2,6 / 3,1	UQ09F.NA0	<b>2 790</b>
<b>UQ12F</b>	3,5 / 4,0	UQ12F.NA0	<b>3 320</b>
<b>UQ18F</b>	5,0 / 4,9	UQ18F.NA0	<b>3 930</b>



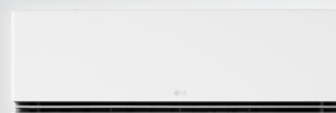
\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200 \* W przypadku jednostek UUA1.U10 brak możliwości cichej pracy nocnej agregatu.

### DUALCOOL™ AI Deluxe Soft Air

Nowość



PM07SND / P09SND / P12SND



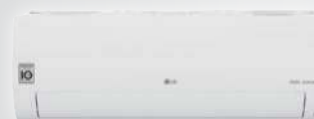
H18S1DA / H24S1DA

### DUALCOOL™ Deluxe



DM07RK

### DUALCOOL™ Standard 2



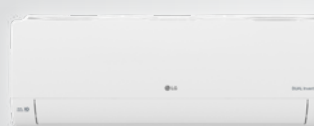
MS07ET / S09EC / S12EC



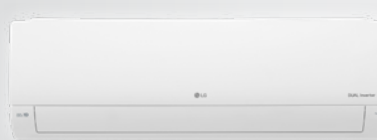
S18EC / S24EC

### DUALCOOL™ Standard 2

2026



MS07ET / EZ09CYN / EZ12CYN



EZ18CYN / EZ24CYN

### Konsola Standard-Inverter



UQ09F - UQ18F

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

# Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

## Kasetonowe 1-stronne



MT09R, MT11R

Ceny paneli podlegają innej grupie rabatowej. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja.

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>MT09R</b>	2,6 / 2,9	MT09R.NU1	3 230	<b>3 620</b>
		PT-UAHW0	390	
<b>MT11R</b>	3,5 / 3,9	MT11R.NU1	3 410	<b>3 800</b>
		PT-UAHW0	390	



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Kasetonowe 4-stronne



CT09F - CT18F (PT-QAGW0)

DUAL VANE



CT24F (PT-AAGW0)

Ceny paneli podlegają innej grupie rabatowej. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>MT06R</b>	1,5 / 1,6	MT06R.NR0	2 530	<b>2 880</b>
		PT-QAGW0	350	
<b>MT08R</b>	2,1 / 2,3	MT08R.NR0	2 710	<b>3 060</b>
		PT-QAGW0	350	
<b>CT09F</b>	2,6 / 2,9	CT09F.NR0	2 710	<b>3 060</b>
		PT-QAGW0	350	
<b>CT12F</b>	3,5 / 3,9	CT12F.NR0	3 060	<b>3 410</b>
		PT-QAGW0	350	
<b>CT18F</b>	5,3 / 5,8	CT18F.NQ0	3 230	<b>3 580</b>
		PT-QAGW0	350	
<b>CT24F</b>	6,7 / 7,5	CT24F.NB0	3 320	<b>3 775</b>
		PT-AAGW0	455	



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Kanałowe niskiego sprężu



CL09F / CL12F / CL18F



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja



CL24F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>CL09F</b>	2,6 / 2,9	CL09F.N50	<b>2 710</b>
<b>CL12F</b>	3,5 / 3,9	CL12F.N50	<b>3 060</b>
<b>CL18F</b>	5,3 / 5,8	CL18F.N60	<b>3 140</b>
<b>CL24F</b>	7,0 / 7,7	CL24F.N30	<b>3 320</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Kanałowe średniego sprężu



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

CM18F / CM24F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>CM18F</b>	5,3 / 5,8	CM18F.NA0	<b>3 140</b>
<b>CM24F</b>	7,0 / 7,7	CM24F.NA0	<b>3 300</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* Pompka skroplin dostępna jako akcesorium: ABDPG

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

Jednostki wewnętrzne na czynnik R32 są kompatybilne z jednostkami zewnętrznymi na R410a i R32.  
 Jednostki wewnętrzne na czynnik R410a są kompatybilne tylko z jednostkami zewnętrznymi na R410a.

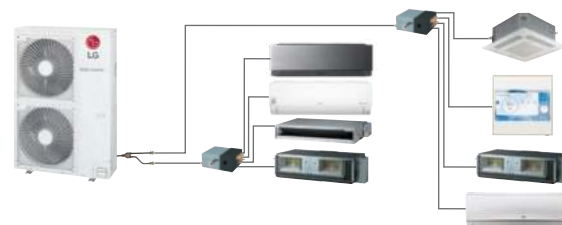
Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>FM41AH</b> <small>3Phase</small>	12,1 / 12,5	- / -	FM41AH.U34	<b>13 530</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 7x1



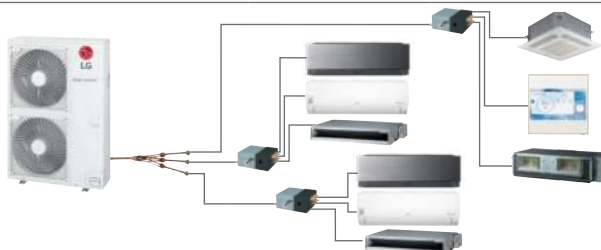
Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>FM49AH</b> <small>3Phase</small>	14,0 / 16,0	- / -	FM49AH.U34	<b>15 460</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 8x1



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)
<b>FM57AH</b> <small>3Phase</small>	15,5 / 17,4	- / -	FM57AH.U34	<b>18 420</b>

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 9x1



Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R410a). Powyższe agregaty są kompatybilne z wszystkimi jednostkami wewnętrznymi na R32 oraz R410a.

## Klimatyzatory Komercyjne

### Kasetonowe High-Inverter



UT09FH-UT12FH (PT-QAGW0)

DUAL VANE



UT18FH-UT60FH (PT-AAGW0)



Ceny paneli podlegają innej grupie rabatowej. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UT09FH</b>	2,5 / 3,2	A++ / A+	UT09FH.NQ0 UUA1.ULO PT-QAGW0	3 490 5 770 350	<b>9 610</b>
<b>UT12FH</b>	3,4 / 4,1	A++ / A+	UT12FH.NQ0 UUA1.ULO PT-QAGW0	3 930 5 770 350	<b>10 050</b>
<b>UT18FH</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	UT18FH.NB0 UUB1.U20 PT-AAGW0	4 190 6 560 455	<b>11 205</b>
<b>UT24FH</b>	6,8 / 7,9	A+++ / A++	UT24FH.NA0 UUC1.U40 PT-AAGW0	4 280 8 130 455	<b>12 865</b>
<b>UT30FH</b>	8,0 / 9,0	A++ / A++	UT30FH.NA0 UUC1.U40 PT-AAGW0	5 770 8 130 455	<b>14 355</b>
<b>UT36FH</b>	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	6 040 12 750 455	<b>19 245</b>
<b>UT42FH</b>	12,1 / 13,5	- / -	UT42FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	8 130 12 750 455	<b>21 335</b>
<b>UT48FH</b>	13,4 / 15,5	- / -	UT48FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	9 870 12 750 455	<b>23 075</b>
<b>UT60FH</b>	15,0 / 17,5	- / -	UT60FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	11 440 12 750 455	<b>24 645</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* W przypadku jednostek UUA1.ULO brak funkcji cichej pracy nocnej agregatu  
\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

### Kasetonowe okrągłe Standard-Inverter



UT36F, UT48F






Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UT36F</b>	11,00 / 12,2	- / -	UT36F.NY0 UUD3.U30	6 040 12 750	<b>18 790</b>
<b>UT48F</b>	13,40 / 15,5	- / -	UT48F.NY0 UUD3.U30	9 170 12 750	<b>21 920</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Klimatyzatory Komercyjne

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>CT09F</b>	2,5 / 3,2	A++ / A+	CT09F.NR0	2 710	<b>8 830</b>
			UUA1.UL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
<b>CT12F</b>	3,4 / 4,1	A++ / A+	CT12F.NR0	3 060	<b>9 180</b>
			UUA1.UL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
<b>CT18F</b>	5,0 / 5,7	A++ / A+	CT18F.NQ0	3 230	<b>10 140</b>
			UUB1.U20	6 560	
			PT-QAGW0	350	
<b>CT24F</b>	6,8 / 7,5	A++ / A+	CT24F.NB0	3 320	<b>11 905</b>
			UUC1.U40	8 130	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT30F</b>	8,0 / 8,9	A++ / A+	UT30F.NB0	4 370	<b>12 955</b>
			UUC1.U40	8 130	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT36F</b> 	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36F.NA0	4 710	<b>17 915</b>
			UUD3.U30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT42F</b> 	12,1 / 13,5	- / -	UT42F.NA0	6 290	<b>19 495</b>
			UUD3.U30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT48F</b> 	13,4 / 15,5	- / -	UT48F.NA0	7 600	<b>20 805</b>
			UUD3.U30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT60F</b> 	14,6 / 16,9	- / -	UT60F.NA0	8 830	<b>22 035</b>
			UUD3.U30	12 750	
			PT-AAGW0	455	



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* W przypadku jednostek UUA1.UL0 brak funkcji cichej pracy nocnej agregatu

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

### Kasetonowe Standard-Inverter



CT09F-CT18F (PT-QAGW0)

DUAL VANE



CT24F-UT60F (PT-AAGW0)



Ceny paneli podlegają innej grupie rabatowej. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn. Panel	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>CT18FC</b>	5,0 / 5,2	A++ / A	CT18F.NQ0	3 230	<b>9 350</b>
			UUA1.UL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
<b>CT24FC</b>	6,8 / 7,5	A++ / A+	CT24F.NB0	3 320	<b>10 335</b>
			UUB1.U20	6 560	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT30FC</b>	7,5 / 7,9	A++ / A+	UT30F.NB0	4 370	<b>11 385</b>
			UUB1.U20	6 560	
			PT-AAGW0	455	
<b>UT36FC</b>	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36F.NA0	4 710	<b>13 295</b>
			UUC1.U40	8 130	
			PT-AAGW0	455	



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* W przypadku jednostek UUA1.UL0 brak funkcji cichej pracy nocnej agregatu, \* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

### Kasetonowe Compact-Inverter



CT18F (PT-QAGW0)

DUAL VANE



CT24F-UT36F (PT-AAGW0)



Ceny paneli podlegają innej grupie rabatowej. Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

# Klimatyzatory Komercyjne

## Podstropowe High-Inverter



UV18FH - UV30FH

UV36FH - UV42FH

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UV18FH</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	UV18FH.N10 / UUB1.U20	4 710 / 6 560	<b>11 270</b>
<b>UV24FH</b>	6,8 / 7,5	A++ / A++	UV24FH.N20 / UUC1.U40	4 810 / 8 130	<b>12 940</b>
<b>UV30FH</b>	8,0 / 8,9	A++ / A++	UV30FH.N20 / UUC1.U40	5 070 / 8 130	<b>13 200</b>
<b>UV36FH<sup>3Phase</sup></b>	9,5 / 10,8	A++ / A+	UV36FH.N20 / UUD3.U30	6 730 / 12 750	<b>19 480</b>
<b>UV42FH<sup>3Phase</sup></b>	12,1 / 13,5	- / -	UV42FH.N20 / UUD3.U30	7 950 / 12 750	<b>20 700</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Podstropowe Standard-Inverter



UV18F - UV30F

UV36F - UV60F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UV18F</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	UV18F.N10 / UUB1.U20	3 580 / 6 560	<b>10 140</b>
<b>UV24F</b>	6,7 / 7,5	A++ / A+	UV24F.N10 / UUC1.U40	3 760 / 8 130	<b>11 890</b>
<b>UV30F</b>	7,7 / 8,6	A++ / A+	UV30F.N10 / UUC1.U40	3 930 / 8 130	<b>12 060</b>
<b>UV36F<sup>3Phase</sup></b>	9,5 / 10,8	A++ / A+	UV36F.N20 / UUD3.U30	5 160 / 12 750	<b>17 910</b>
<b>UV42F<sup>3Phase</sup></b>	12,1 / 13,5	- / -	UV42F.N20 / UUD3.U30	6 040 / 12 750	<b>18 790</b>
<b>UV48F<sup>3Phase</sup></b>	13,4 / 15,5	- / -	UV48F.N20 / UUD3.U30	6 380 / 12 750	<b>19 130</b>
<b>UV60F<sup>3Phase</sup></b>	14,4 / 16,8	- / -	UV60F.N20 / UUD3.U30	7 680 / 12 750	<b>20 430</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Podstropowe Compact-Inverter



UV18F-UV30F

UV36F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UV18FC</b>	5,0 / 5,3	A++ / A++	UV18F.N10 / UUA1.U10	3 580 / 5 770	<b>9 350</b>
<b>UV24FC</b>	6,8 / 7,3	A++ / A+	UV24F.N10 / UUB1.U20	3 760 / 6 560	<b>10 320</b>
<b>UV30FC</b>	7,5 / 8,0	A++ / A+	UV30F.N10 / UUB1.U20	3 930 / 6 560	<b>10 490</b>
<b>UV36FC</b>	9,5 / 10,3	A++ / A+	UV36F.N20 / UUC1.U40	5 160 / 8 130	<b>13 290</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Kanałowe Standard-Inverter średniego sprężu

Nowość



CM18F, CM24F, UM30F

Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>CM18F</b>	5,0 / 5,5	A++ / A+	CM18F.NAO / UUB1.U20	3 140 / 6 560	<b>9 700</b>
<b>CM24F</b>	6,8 / 7,5	A++ / A+	CM24F.NAO / UUC1.U40	3 300 / 8 130	<b>11 430</b>
<b>UM30F</b>	7,5 / 9,0	A+ / A	UM30F.NAO / UUC1.U40	4 220 / 8 130	<b>12 350</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200 \* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).



# Klimatyzatory Komercyjne

## Kanałowe Compact-Inverter niskiego sprężu



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

CL18F ~ CL24F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>CL18FC</b>	4,7 / 5,2	A / A	CL18F.N60 UUA1.U10	3 140 5 770	<b>8 910</b>
<b>CL24FC</b>	6,8 / 7,5	A+ / A+	CL24F.N30 UUB1.U20	3 320 6 560	<b>9 880</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* W przypadku jednostek UUA1.U10 brak możliwości cichej pracy nocnej agregatu.\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Kanałowe Compact-Inverter średniego sprężu



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

UM36F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UM36FC</b>	9,5 / 10,8	A+ / A+	UM36F.N21 UUC1.U40	4 280 8 130	<b>12 410</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, \* Pompka skroplin dostępna jako akcesorium: ABDPG, \* W przypadku jednostek UUA1.U10 brak możliwości cichej pracy nocnej agregatu.\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Konsole Standard-Inverter



UQ09F ~ UQ18F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UQ09F</b>	2,6 / 3,1	A++ / A+	UQ09F.NA0 UUA1.U10	2 790 5 770	<b>8 560</b>
<b>UQ12F</b>	3,5 / 4,0	A++ / A+	UQ12F.NA0 UUA1.U10	3 320 5 770	<b>9 090</b>
<b>UQ18F</b>	5,0 / 4,9	A+ / A	UQ18F.NA0 UUB1.U20	3 930 6 560	<b>10 490</b>



\* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200 \* W przypadku jednostek UUA1.U10 brak możliwości cichej pracy nocnej agregatu.

## Ścienne Standard-Inverter dużej mocy



US30F / US36F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>US30F</b>	8,0 / 9,0	A++ / A+	US30F.NR0 UUC1.U40	3 580 8 130	<b>11 710</b>
<b>US36F</b> <small>3Phase</small>	9,5 / 10,8	A++ / A	US36F.NR0 UUD3.U30	3 760 12 750	<b>16 510</b>



\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Ścienne Compact-Inverter dużej mocy



US30F / US36F

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>US30FC</b>	7,5 / 7,7	A++ / A+	US30F.NR0 UUB1.U20	3 580 6 560	<b>10 140</b>
<b>US36FC</b>	9,5 / 10,8	A++ / A+	US36F.NR0 UUC1.U40	3 760 8 130	<b>11 890</b>



\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

## Ścienne Standard-Inverter



MJ09PC/ MJ12PC



MJ18PC / MJ24PC



Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>MJ09PC</b>	2,5 / 3,2	A++ / A+	MJ09PC.NSJO UUA1.U10	2 120 5 700	<b>7 820</b>
<b>MJ12PC</b>	3,5 / 4,0	A++ / A+	MJ12PC.NSJO UUA1.U10	2 250 5 700	<b>7 950</b>
<b>MJ18PC</b>	5,0 / 5,8	A++ / A+	MJ18PC.NSK0 UUB1.U20	2 760 6 560	<b>9 320</b>
<b>MJ24PC</b>	6,8 / 6,9	A++ / A	MJ24PC.NSK0 UUC1.U40	3 290 8 130	<b>11 420</b>



\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Klimatyzatory Komercyjne

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/ grzanie (skala od A+++ do D)	Jednostka wewn. / Jednostka zewn.	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>UB200</b> 	19,0 / 22,4	- / -	UB200.N80 UU200W.U80A0	10 190 18 590	<b>28 780</b>
<b>UB250</b> 	23,0 / 27,0	- / -	UB250.N80 UU250W.U80A0	11 190 20 490	<b>31 680</b>



\* Pompka skroplin dostępna jako akcesorium: PBDP9

\* Sterownik przewodowy dostępny jest jako dodatkowa opcja. Nie wchodzi w skład kompletu

### Kanałowe Standard-Inverter wysokiego sprężu



UB200 / UB250

Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

## Centrale rekuperacyjne LG ERV

Model	Wydajność (m³/h)	Jednostka ERV / Sterownik	Cena jednostki netto (PLN)	Cena kompletu netto (PLN)
<b>LZ-H025GBA4</b>	250	LZ-H025GBA4.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	5 380 690 / 750	<b>6 070 / 6 130</b>
<b>LZ-H035GBA5</b>	350	LZ-H035GBA5.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	5 950 690 / 750	<b>6 640 / 6 700</b>
<b>ZE050GUCCA0</b>	500	ZE050GUCCA0.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	7 750 690 / 750	<b>8 440 / 8 500</b>
<b>ZE080GUCDA0</b>	800	ZE080GUCDA0.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	10 700 690 / 750	<b>11 390 / 11 450</b>
<b>ZE100GUCDA0</b>	1 000	ZE100GUCDA0.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	11 600 690 / 750	<b>12 290 / 12 350</b>
<b>LZ-H150GBA5</b>	1 500	LZ-H150GBA5.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	17 680 690 / 750	<b>18 370 / 18 430</b>
<b>LZ-H200GBA5</b>	2 000	LZ-H200GBA5.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	19 740 690 / 750	<b>20 430 / 20 490</b>
<b>LZ-H015GBA6</b>	150	LZ-H015GBA6.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	7 040 690 / 750	<b>7 730 / 7 790</b>
<b>LZ-H020GBA6</b>	200	LZ-H020GBA6.ENWSLEU PREMTB101 / PREMTBB11	7 560 690 / 750	<b>8 250 / 8 310</b>

\* Czujnik poziomu stężenia CO<sub>2</sub> jest wbudowany we wszystkich modelach ERV.

### Centrale rekuperacyjne ERV



LZ-H025GBA4 / LZ-H035GBA5



ZE050GUCCA0 / ZE080GUCDA0 / ZE100GUCDA0



LZ-H150GBA5 / LZ-H200GBA5



LZ-H015GBA6 / LZ-H020GBA6

Ceny sterowników podlegają innej grupie rabatowej.

## Akcesoria ERV

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PHNFP14A0</b>	Płyta komunikująca centralę ze sterowaniem centralnym LG	Do podłączenia jednej centrali ERV	<b>310</b>



PHNFP14A0

### Płyta PI-485

## Akcesoria

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PWFMD202.ENCXLMV</b>	Bezprzewodowy (Wi-Fi) moduł serwisowy z aplikacją Mobile LGMV na urządzenia Android i iOS.	Serwis klimatyzatorów LG (pokojowe / komercyjne / multi). Serwis systemów Multi V oraz pomp ciepła Thermo V.	<b>610</b>



PWFMD202.ENCXLMV

### Mobile LGMV Wi-Fi Moduł serwisowy

Model	Opis	Zastosowanie	Cena jednostki netto (PLN)
<b>PWFMD202.ENCXCOM</b>	Sterowanie klimatyzatorami LG poprzez internet za pomocą aplikacji LG Smart ThinQ dostępnej na systemy Android i iOS	Jednostki wewnętrzne komercyjne (SCAC), pompy ciepła Thermo V, centrali wentylacyjne ERV Residential*	<b>560</b>



PWFMD202.ENCXCOM

### Moduł Wi-Fi LG klimatyzatory LG

\*Skontaktuj się z przedstawicielem LG w celu potwierdzenia kompatybilności modułu z urządzeniem.

Uwaga: klasa wydajności energetycznej mierzona: w trybie chłodzenia współczynnikiem SEER, w trybie grzania współczynnikiem SCOP. Urządzenia zawierają fluorowane gazy cieplarniane (R32).

## Akcesoria

### Dystrybutory MULTI F-DX



PMBD3620 PMBD3630 PMBD3640

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PMBD3620</b>	Dystrybutor śrubunkowy czynnika dla 1-2 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	<b>980</b>
<b>PMBD3630</b>	Dystrybutor śrubunkowy czynnika dla 1-3 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	<b>1 220</b>
<b>PMBD3640</b>	Dystrybutor śrubunkowy czynnika dla 1-4 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	<b>1 580</b>

### Rozgałęźniki MULTI F-DX

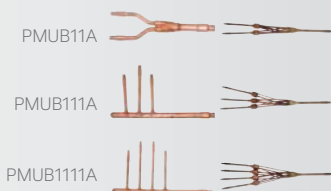


PMBL5620

PMBL1203F0

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PMBL5620</b>	Rozgałęźnik śrubunkowy dla 2 dystrybutorów systemu Multi Fdx.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	<b>480</b>
<b>PMBL1203F0</b>	Rozgałęźnik śrubunkowy dla 3 dystrybutorów systemu Multi Fdx.	Systemy Multi Fdx (FM57AH).	<b>730</b>

### Rozgałęźniki Synchro



PMUB111A

PMUB111A

PMUB1111A

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PMUB111A</b>	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 2 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Duo.	<b>480</b>
<b>PMUB111A</b>	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 3 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Trio.	<b>550</b>
<b>PMUB1111A</b>	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 4 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Quartet.	<b>610</b>

### Panel maskujący kasety



PT-AFGW0\*  
PT-AAGW0

PT-QAGW0

PT-UAHW0 / PT-UAHG0  
PT-UPHG0\*

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PT-UAHW0</b>	Panel do klimatyzatora kasetonowego 1-stronny (1100x500x34), matowy	MT09R, MT11R	<b>330</b>
<b>PT-UAHG0</b>	Panel do klimatyzatora kasetonowego 1-stronny (1160x500x34), połysk	MT09R, MT11R	<b>330</b>
<b>PT-UPHG0*</b>	Panel do klimatyzatora kasetonowego 1-stronny (1160x500x34), połysk, do zestawu oczyszczania powietrza	MT09R, MT11R	<b>500</b>
<b>PT-QAGW0</b>	Panel Standard do klimatyzatora kasetonowego 4-stronny (620x620x34)	UT09FH-UT12FH, CT09F-CT18F, MT06R, MT08R	<b>350</b>
<b>PT-AAGW0</b>	Panel Standard do klimatyzatora kasetonowego 4-stronny (950x950x35)	UT18FH-UT60FH CT24F, UT30F - UT60F	<b>455</b>
<b>PT-AFGW0*</b>	Panel premium do klimatyzatora kasetonowego 4-stronny (950x950x35)	UT18FH-UT60FH CT24F, UT30F - UT60F	<b>670</b>

Panel dekoracyjny PT-AAGW0 zawiera: Podwójną łopatkę nawiewu, czujnik wykrywania obecności człowieka PTVSAA0 (opcjonalnie), czujnik temp. podłogi PTF5MA0 (opcjonalnie)

Panel dekoracyjny PT-AFGW0 zawiera: Podwójną łopatkę nawiewu, czujnik wykrywania obecności człowieka PTVSAA0 (opcjonalnie), czujnik temp. podłogi PTF5MA0 (opcjonalnie), zestaw oczyszczania powietrza PTAHMP0 (opcjonalnie)

Czujnik obecności człowieka PTVSAA0 oraz czujnik temp. podłogi PTF5MA0, wymaga zastosowania sterownika przewodowego Standard III

\*Zestaw oczyszczania powietrza dla kasety 1-stronnej (PTAHTP0) i 4- stronnej (PTAHMP0) należy dokupić osobno

### Taca ociekowa do montażu pionowego

Nowość

ABDAMA0

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>ABDAMA0</b>	Taca ociekowa do montażu pionowego	UM12FH.NA0, UM18FH.NA0, CM18F.NA0, CM24F.NA0, UM30F.NA0	<b>350</b>

### Sterownik Premium przewodowy



PREMTA000B

\* Inne wersje językowe dostępne w ofercie na indywidualne zamówienie.

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PREMTA000B</b>	Sterownik z panelem dotykowym, wersja językowa - angielski / niemiecki / <b>polski</b> / czeski.*	Wszystkie klimatyzatory w aktualnej ofercie, za wyjątkiem klimatyzatorów pokojowych.	<b>1 090</b>

## Akcesoria

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PREMTA211</b>	Sterownik z pełni dotykowym ekranem LCD z wbudowanym modułem wifi	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>1 090</b>



PREMTA211

### Sterownik Deluxe przewodowy

**Nowość**

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PREMTB200</b>	Modułowa konstrukcja dla różnych przestrzeni i warunków, oferująca różne funkcje z intuicyjnym i wygodnym interfejsem użytkownika.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>600</b>
<b>PREMTB200B</b>			<b>600</b>



PREMTB200 / PREMTB200B

### Sterownik Standard przewodowy

**Nowość**

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PREMTB101</b>	Sterownik dotykowy z kolorowym wyświetlaczem i polskim interfejsem w kolorze białym.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>690</b>
<b>PREMTBB11</b>	Sterownik dotykowy z kolorowym wyświetlaczem i polskim interfejsem w kolorze czarnym.		<b>750</b>



PREMTB101

### Sterowniki Standard III przewodowe

przewodowe

PREMTBB11

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PREMTB001</b>	Sterownik z podświetlanym panelem koloru srebrno-białego.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>310</b>
<b>PREMTBB01</b>	Sterownik z podświetlanym panelem koloru srebrno-czarnego.		<b>310</b>



PREMTB001

### Sterowniki Standard II przewodowe

przewodowe

PREMTBB01

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PQRCVCLOQW</b>	Sterowanie temperaturą, siłą nawiewu i trybem pracy. Kolor srebrno-biały.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>280</b>
<b>PQRCVCLOQ</b>	Sterowanie temperaturą, siłą nawiewu i trybem pracy. Kolor srebrno-czarny.		<b>280</b>



PQRCVCLOQW

### Sterowniki uproszczone przewodowe

przewodowe

PQRCVCLOQ

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PQRCHCA0QW</b>	Sterowanie temperaturą, siłą nawiewu, bez zmiany trybu pracy. Kolor srebrno-biały.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>280</b>
<b>PQRCHCA0Q</b>	Sterowanie temperaturą, siłą nawiewu, bez zmiany trybu pracy. Kolor srebrno-czarny.		<b>280</b>



PQRCHCA0QW

### Sterowniki hotelowe przewodowe

przewodowe

PQRCHCA0Q

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PWLSSB21H*</b>	Uniwersalny sterownik bezprzewodowy.	Wszystkie jednostki klimatyzacyjne z obecnej oferty (dla klimatyzatorów kanałowych niezbędny jest odbiornik sygnału).	<b>250</b>



PWLSSB21H (rekomendowany do kaset Dual Vane)

### Sterownik bezprzewodowy

\*rekomendowany do kaset Dual Vane

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PTVSA00</b>	Opcjonalny czujnik obecności człowieka do paneli dekoracyjnych	Panel dekoracyjny PT-AAGW0, PT-AFGW0	<b>350</b>

### Czujnik obecności człowieka

PTVSA00

## Akcesoria

### Zestaw do oczyszczania powietrza

PTAHTPO  
PTAHMPO

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PTAHTPO</b>	Opcjonalny zestaw do oczyszczania powietrza	Panel dekoracyjny kasety 1-stronnej PT-UPHG0	<b>590</b>
<b>PTAHMPO</b>	Opcjonalny zestaw do oczyszczania powietrza	Panel dekoracyjny kasety 4-stronnej PT-AFGW0	<b>1 680</b>

### Czujnik temperatury podłogi

PTFSMA0

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PTFSMA0</b>	Opcjonalny czujnik temperatury podłogi do paneli dekoracyjnych	Panel dekoracyjny PT-AAGW0, PT-AFGW0	<b>275</b>

### Dry Contact

PDRYCB000  
PDRYCB300/PDRYCB320  
PDRYCB400  
PDRYCB500



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PDRYCB000</b>	Kontakt: 1 punkt kontroli, Zasilanie AC 230V.		<b>340</b>
<b>PDRYCB300/ PDRYCB320</b>	Kontakt: 8 punktów kontroli, Zasilanie DC 5V lub 12V np. z płyty PCB	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>500 / 560</b>
<b>PDRYCB400</b>	Kontakt: 2 punkty kontroli, Zasilanie DC 5V lub 12V np. z płyty PCB.		<b>510</b>
<b>PDRYCB500</b>	Interfejs pozwala na komunikację po protokole Modbus RTU		<b>520</b>

### Płytki PI-485

PMNFP14A1



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PMNFP14A1</b>	Płytki komunikacyjna z systemem centralnego sterowania LG Zasilanie: 1Ø, AC 230V 50/60Hz Max ilość podłączonych jedn. wewn.: 16 (np. systemy Multi).	UUA1.U10, UUB1.U20, UUC1.U40, UUD3.U30, MU3RxxU21, MU4RxxU21, MU4RxxU40, MU5R30, U40, MU5M40.U44, Agregaty systemów Multi F-DX	<b>370</b>

### AC EZ sterownik centralny

PQCSZ250S0



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PQCSZ250S0</b>	Sterowanie do 32 jednostek. Zasilanie: DC 10V, Kontrola: włącz-wyłącz / prędkość wentylatora / tryb pracy / temp. 4-stopniowy programator.	Wszystkie jednostki LG wyposażone w płytkę PI-485 (komunikacja 4x1,0mm <sup>2</sup> w ekranie).	<b>2 250</b>

### AC Ez Touch sterownik centralny

PACEZA000



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PACEZA000</b>	Sterowanie do 64 jednostek. Dotykowy panel LCD 5", dostęp sieciowy, raportowanie historii pracy, automatyczna kontrola.	Wszystkie jednostki LG wyposażone w płytkę PI-485 (komunikacja 2x1,0mm <sup>2</sup> w ekranie).	<b>4 490</b>

### AC Smart 5 sterownik centralny

PACS5A000



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PACS5A000</b>	Sterowanie do 128 jednostek. Dotykowy panel LCD 10,2", dostęp sieciowy, raportowanie historii pracy, automatyczna kontrola, możliwość integracji BMS po protokole BACnet/Modbus.	Wszystkie jednostki LG wyposażone w płytkę PI-485 (komunikacja 2x1,0mm <sup>2</sup> w ekranie).	<b>8 970</b>

### Okablowanie do kontroli grupowej i układów Synchro

PZCWRG3



Model	Opis	Zastosowanie	Cena jednostki netto (PLN)
<b>PZCWRG3</b>	Przewód łączący sterownik przewodowy z dwiema jednostkami wewnętrznymi pracującymi w grupie/układzie Synchro, o długość: 9,6m z rozdzielaczem długości: 0,25m.	Sterownie grupowe lub układy Synchro (Duo - 1 komplet, Trio - 2 komplety, Quartet - 3 komplety).	<b>300</b>

## Akcesoria

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PBM13M1UA0</b>	Zestaw służący do zatrzymania i usuwania szkodliwych cząsteczek takich jak drobny kurz, bakterie, wirusy. Wyposażony w diody LED (promieniowanie UV), filtry wstępne, filtry klasy ePM1 65% (F7).	Klimatyzatory kanałowe średniego sprężu systemów komercyjnych (CAC) i Multi V	<b>1 370</b>
<b>PBM13M2UA0</b>			<b>1 490</b>
<b>PBM13M3UA0</b>			<b>1 600</b>

\*zestaw zawiera filtry ePM1 65% (F7)

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>FBM13M1UA0</b>	Zestaw filtrów ePM1 65% (F7)	Filtry dedykowane do zestawu filtracyjnego UVnano dla jednostek kanałowych	<b>400</b>
<b>FBM13M2UA0</b>			<b>520</b>
<b>FBM13M3UA0</b>			<b>630</b>

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PQRSTA0</b>	Naścienny, przewodowy czujnik temperatury umożliwiający pomiar temperatury w danym miejscu pomieszczenia.	W sprawie kompatybilności, proszę kontaktować się z regionalnym biurem sprzedaży.	<b>235</b>

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PWLRVN000</b>	Odbiornik sygnału IR sterownika bezprzewodowego dla klimatyzatorów kanałowych. Umożliwia odbiór sygnału podczerwieni z pilota i uniknięcie montażu sterownika przewodowego.	Klimatyzatory kanałowe systemów Multi V	<b>420</b>

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>ABDPG</b>	Wydajne odprowadzenie skroplin z kanałowej jednostki wewnętrznej. Zasilanie i sterowanie z płyty PCB jednostki wewnętrznej.	Klimatyzatory kanałowe (CMxxF, UMxxF, CMxx).	<b>300</b>
<b>PBDP9</b>	Wydajne odprowadzenie skroplin z kanałowej jednostki wewnętrznej. Zasilanie i sterowanie z płyty PCB jednostki wewnętrznej.	Klimatyzatory kanałowe (UB70 i UB85).	<b>300</b>

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>ABZCA</b>	Kontrola przepustnic kanałowych - do 4 stref. Utrzymanie zadanej temperatury w każdej kontrolowanej strefie. Automatyčna kontrola prędkości wentylatora.	Klimatyzatory kanałowe wysokiego i średniego sprężu	<b>1 460</b>

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
<b>PAHCMR000</b>	Zestaw pozwala na sterowanie agregatu połączonego z wymiennikiem freonowym centrali wentylacyjnej regulując temperaturę powietrza powrotnego przy pomocy sygnału on/off.	Jednostki zewnętrzne: UUB1.U20, UUC1.U40, UUD3.U30, UU70W.U34, UU85W.U74, UU200W.U80A0, UU250W.U80A0	<b>1 820</b>
<b>PAHCMS000</b>	Zestaw pozwala na sterowanie agregatu połączonego z wymiennikiem freonowym centrali wentylacyjnej regulując temperaturę powietrza nawiewanego przy pomocy sygnału 0-10V.	Jednostki zewnętrzne: UUB1.U20, UUC1.U40, UUD3.U30, UU70W.U34, UU85W.U74, UU200W.U80A0, UU250W.U80A0	<b>3 510</b>

### UVnano Filter Box



PBM13M3UA0, PBM13M2UA0, PBM13M1UA0

### Wymienne filtry do UVnano Filter Box



FBM13M1UA0, FBM13M2UA0, FBM13M3UA0

### Czujnik temperatury naścienny



PQRSTA0

### Odbiornik sygnału IR



PWLRVN000

### Pompka skroplin



ABDPG, PBDP9

### Kontrola strefowa sterownik



ABZCA

### AHU zestaw kontrolny




PAHCMR000




PAHCMS000

# OPIS IKON


## Technologia


 Sprężarka Dual Inverter

 Czynnik chłodniczy R32

 Czynnik chłodniczy R410a


## Komfort

 Funkcja cichej pracy nocnej agregatu


 Niski poziom hałasu


## Zdrowe powietrze

 Automatyczne oczyszczanie

 Jonizator Plasmaster Plus\*

 Filtr wstępny / przeciwgrzybiczy


 Czujnik automatyczny PM 1.0


 Antybakteryjna lampa UV

 Filtr antyalergiczny

## Optymalizacja nawiewu

 Kierunki automatycznego sterowania nawiewem

 Automatyczna zmiana trybu pracy


 Funkcja gorącego startu

 Funkcja komfortowego nawiewu

 Szybkie chłodzenie


 Szybkie ogrzewanie


## Kontrola i sterowanie


 Kontrola strefowa

 Kontrola grupowa

 Kontrola za pomocą dwóch czujników

 Funkcja zabezpieczenia dostępu przed dziećmi

 Programowanie On/Off


 Programator tygodniowy

 Możliwość podłączenia do centralnego sterownika


 Wbudowany moduł Wi-Fi


 Opcjonalny moduł Wi-Fi: PWFMD200

## Użyteczność i design

 Łatwa i szybka instalacja


 Dłgie instalacje chłodnicze i duże różnice wysokości

 Wysoka niezawodność pracy

 Automatyczny restart

 Stylowy design


 Funkcja Self Diagnosis

 Powłoka antykorozyjna GoldFin

 Wbudowana pompka skroplin

## Wydajność energetyczna

 Aktywna kontrola zużycia energii

 Prezentacja zużycia energii

• oznacza, że produkt jest kompatybilny

\* w przypadku klimatyzatora Dualcool z oczyszczaczem: generator jonów

# Life's Good.

## LG Electronics Polska

### BIURA:

BIURO GŁÓWNE  
LG Electronics Polska Sp. z o.o.  
02-675 Warszawa, ul. Wołoska 22  
klimatyzacja@lge.pl  
[www.lge.com/pl](http://www.lge.com/pl)  
[www.strefaklimatyzacji.pl](http://www.strefaklimatyzacji.pl)

Akademia Klimatyzacji LG  
02-285 Warszawa  
ul. Szyszkowa 20  
klimatyzacja-warszawa@lge.pl

Oddział i Akademia Gdynia  
81-300 Gdynia  
ul. Sportowa 8  
klimatyzacja-gdynia@lge.pl

Oddział i Akademia Katowice  
40-028 Katowice  
ul. Sowińskiego 46  
(Millenium Plaza)  
klimatyzacja-katowice@lge.pl

Oddział i Akademia Wrocław  
55-040 Kobierzyce  
Bielany Wrocławskie  
ul. Szwedzka 5A  
klimatyzacja-wroclaw@lge.pl

Oddział i Akademia Poznań  
60-166 Poznań  
ul. Grunwaldzka 182  
(Pixel1)  
klimatyzacja-poznan@lge.pl