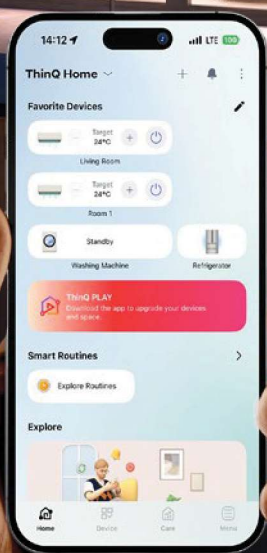


2026 LG KLIMATYZATORY

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)
A09GA2	2,5 / 3,3	A++ / A+	A09GA2N.EEU	6 870	11 070
			A09GA2U.EEU	4 200	
A12GA2	3,5 / 4,0	A++ / A+	A12GA2N.EEU	8 000	13 450
			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)
A09GA1	2,5 / 3,3	A++ / A+	A09GA1.NSE	3 150	7 350
			A09GA1.U18	4 200	
A12GA1	3,5 / 4,0	A++ / A+	A12GA1.NSE	3 580	9 030
			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)
AA09SP	2,5 / 3,2	A+++ / A+++	AA09SRNS1	2 440	6 090
			AA09SPU18	3 650	
AA12SP	3,5 / 4,0	A+++ / A+++	AA12SRNS1	2 670	6 500
			AA12SPU18	3 830	
AA18SP	5,0 / 5,8	A++ / A+	AA18SRNS1	3 610	7 770
			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)
AC09BK	2,5 / 3,3	A++ / A+	AC09BK.NSJ	2 290	5 710
			AC09BK.UA3	3 420	
AC12BK	3,5 / 4,0	A++ / A+	AC12BK.NSJ	2 500	6 100
			AC12BK.UA3	3 600	
AC18BK	5,0 / 5,8	A++ / A+	AC18BK.NSK	3 380	7 280
			AC18BK.UL2	3 900	
AC24BK	6,6 / 7,5	A++ / A+	AC24BK.NSK	3 970	8 640
			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)
H09S1PA	2,5 / 3,2	A+++ / A+++	H09S1PA.NS1	2 230	5 570
			H09S1PA.U18	3 340	
H12S1PA	3,5 / 4,0	A+++ / A+++	H12S1PA.NS1	2 450	6 030
			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 Pokojowe DUAL Inverter

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)
P09SND*	2,5 / 3,2	A++ / A++	P09SND.NS0 P09SND.U12A	2 030 3 040	5 070
P12SND*	3,5 / 3,7	A++ / A++	P12SND.NS0 P12SND.U12A	2 140 3 140	5 280
H18S1DA	5,0 / 5,8	A++ / A+	H18S1DA.NS1 H18S1DA.U18	2 880 4 250	7 130
H24S1DA	6,6 / 7,5	A++ / A+	H24S1DA.NS1 H24S1DA.U24	3 680 5 010	8 690



*W modelach P09SND i P12SND brak jonizatora Plasmaster

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)
S09EC	2,5 / 3,3	A++ / A+	S09EC.NSJ(S) S09EC.UA3(S)	1 350 2 110	3 460
S12EC	3,5 / 4,0	A++ / A+	S12EC.NSJ(S) S12EC.UA3(S)	1 450 2 200	3 650
S18EC	5,0 / 5,8	A++ / A+	S18EC.NSK(S) S18EC.UL2(S)	2 160 3 110	5 270
S24EC	6,6 / 7,5	A++ / A+	S24EC.NSK(S) S24EC.U24(S)	2 650 3 700	6 350



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)
EZ09CYN	2,5 / 3,3	A++ / A+	EZ09CYN.CSJ1 EZ09CYN.CA31	1 380 2 160	3 540
EZ12CYN	3,5 / 4,0	A++ / A+	EZ12CYN.CSJ1 EZ12CYN.CA31	1 480 2 250	3 730
EZ18CYN	5,0 / 5,8	A++ / A+	EZ18CYN.CSK1 EZ18CYN.CL21	2 210 3 180	5 390
EZ24CYN	6,6 / 7,5	A++ / A+	EZ24CYN.CSK1 EZ24CYN.C241	2 710 3 780	6 490



*Do wyczerpania zasobów

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)
WZ09AWN	2,5 / 3,3	A++ / A+	WZ09AWN.SNU1 WZ09AWU.SUU1	925 1 625	2 550
WZ12AWN	3,5 / 4,0	A++ / A+	WZ12AWN.SNU2 WZ12AWU.SUU2	975 1 775	2 750
WZ18AWN	5,0 / 5,8	A++ / A+	WZ18AWN.SNU1 WZ18AWU.SUU1	1 550 2 850	4 400
WZ24AWN	6,6 / 7,5	A++ / A+	WZ24AWN.SNU1 WZ24AWU.SUU1	1 900 3 500	5 400



DUALCOOL™ AI Deluxe Soft Air



P09SND / P12SND



H18S1DA / H24S1DA

DUALCOOL™ Standard 2



S09EC / S12EC



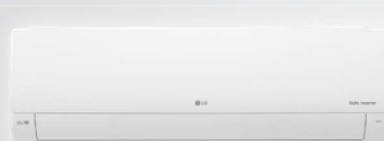
S18EC / S24EC

DUALCOOL™ Standard 2

2026



EZ09CYN / EZ12CYN



EZ18CYN / EZ24CYN

DUALCOOL™ WZ

Nowość



WZ09AWN / WZ12AWN



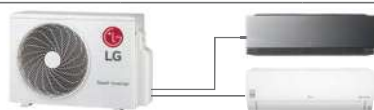
WZ18AWN / WZ24AWN

Uwaga: jedn. wewn. są kompatybilne tylko z agregatami SPLIT. 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)
MU2R15	4,1 / 4,7	A+++ / A+	MU2R15.U13	6 190
MU2R17	4,7 / 5,3	A++ / A+	MU2R17.U13	6 960

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 2x1



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

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 3x1



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

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 4x1



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

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 5x1



Klimatyzatory Multi Split DUAL Inverter

ARTCOOL™ Gallery LCD



A09GA2 / A12GA2

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



*Brak funkcji screen mirroring.

ARTCOOL™ Gallery Photo



A09GA1 / A12GA1

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



ARTCOOL™ AI Mirror Soft Air



AA09SP / AA12SP / AA18SP

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



ARTCOOL™ Mirror



AM07BK / AC09BK / AC12BK



AC18BK / AC24BK

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



*Do wyczerpania zapasów

DUALCOOL™ AI Premium Soft Air



H09S1P / H12S1P

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



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)
PM07SND*	2,1 / 2,3	PM07SND.NS0	1 920
P09SND*	2,5 / 3,2	P09SND.NS0	2 030
P12SND*	3,5 / 3,8	P12SND.NS0	2 140
H18S1DA	5,0 / 5,8	H18S1DA.NS1	2 880
H24S1DA	6,6 / 7,5	H24S1DA.NS1	3 680



*W modelach P07SND, P09SND i P12SND brak jonizatora Plasmaster

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



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



*Do wyczerpania zapasów

Model	Wydajność chłodnicza / grzewcza (kW)	Jednostka wewn.	Cena jednostki netto (PLN)
MS07EZ	2,1 / 2,3	MS07EZ.NSJ	1 310
EZ09CYN	2,5 / 3,2	EZ09CYN.CSJ1	1 380
EZ12CYN	3,5 / 3,8	EZ12CYN.CSJ1	1 480
EZ18CYN	5,0 / 5,8	EZ18CYN.CSK1	2 210
EZ24CYN	6,6 / 7,5	EZ24CYN.CSK1	2 710



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



* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD0200 * W przypadku jednostek UUA1,UL0 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



MS07EZ / 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)
MT09R	2,6 / 2,9	MT09R.NU1	3 230	3 620
		PT-UAHW0	390	
MT11R	3,5 / 3,9	MT11R.NU1	3 410	3 800
		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)
MT06R	1,5 / 1,6	MT06R.NR0	2 530	2 880
		PT-QAGW0	350	
MT08R	2,1 / 2,3	MT08R.NR0	2 710	3 060
		PT-QAGW0	350	
CT09F	2,6 / 2,9	CT09F.NR0	2 710	3 060
		PT-QAGW0	350	
CT12F	3,5 / 3,9	CT12F.NR0	3 060	3 410
		PT-QAGW0	350	
CT18F	5,3 / 5,8	CT18F.NQ0	3 230	3 580
		PT-QAGW0	350	
CT24F	6,7 / 7,5	CT24F.NB0	3 320	3 775
		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



CL24F

Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

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



* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

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

Kanałowe średniego sprężu



CM18F / CM24F

Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

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



* 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)
FM41AH <small>3Phase</small>	12,1 / 12,5	- / -	FM41AH.U34	13 530

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 7x1



FM41AH

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

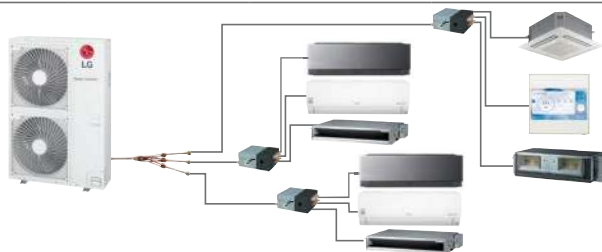
MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 8x1



FM49AH

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

MAKSYMALNA KONFIGURACJA: 9x1



FM57AH

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)
UT09FH	2,5 / 3,2	A++ / A+	UT09FH.NQ0 UUA1.ULO PT-QAGW0	3 490 5 770 350	9 610
UT12FH	3,4 / 4,1	A++ / A+	UT12FH.NQ0 UUA1.ULO PT-QAGW0	3 930 5 770 350	10 050
UT18FH	5,0 / 5,8	A++ / A+	UT18FH.NB0 UUB1.U20 PT-AAGW0	4 190 6 560 455	11 205
UT24FH	6,8 / 7,9	A+++ / A+++	UT24FH.NA0 UUC1.U40 PT-AAGW0	4 280 8 130 455	12 865
UT30FH	8,0 / 9,0	A++ / A++	UT30FH.NA0 UUC1.U40 PT-AAGW0	5 770 8 130 455	14 355
UT36FH	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	6 040 12 750 455	19 245
UT42FH	12,1 / 13,5	- / -	UT42FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	8 130 12 750 455	21 335
UT48FH	13,4 / 15,5	- / -	UT48FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	9 870 12 750 455	23 075
UT60FH	15,0 / 17,5	- / -	UT60FH.NA0 UUD3.U30 PT-AAGW0	11 440 12 750 455	24 645



* 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)
UT36F	11,00 / 12,2	- / -	UT36F.NY0 UUD3.U30	6 040 12 750	18 790
UT48F	13,40 / 15,5	- / -	UT48F.NY0 UUD3.U30	9 170 12 750	21 920



* 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)
CT09F	2,5 / 3,2	A++ / A+	CT09F.NR0	2 710	8 830
			UUA1.UJL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
CT12F	3,4 / 4,1	A++ / A+	CT12F.NR0	3 060	9 180
			UUA1.UJL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
CT18F	5,0 / 5,7	A++ / A+	CT18F.NQ0	3 230	10 140
			UUB1.UJ20	6 560	
			PT-QAGW0	350	
CT24F	6,8 / 7,5	A++ / A+	CT24F.NB0	3 320	11 905
			UUC1.UJ40	8 130	
			PT-AAGW0	455	
UT30F	8,0 / 8,9	A++ / A+	UT30F.NB0	4 370	12 955
			UUC1.UJ40	8 130	
			PT-AAGW0	455	
UT36F 	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36F.NA0	4 710	17 915
			UUD3.UJ30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
UT42F 	12,1 / 13,5	- / -	UT42F.NA0	6 290	19 495
			UUD3.UJ30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
UT48F 	13,4 / 15,5	- / -	UT48F.NA0	7 600	20 805
			UUD3.UJ30	12 750	
			PT-AAGW0	455	
UT60F 	14,6 / 16,9	- / -	UT60F.NA0	8 830	22 035
			UUD3.UJ30	12 750	
			PT-AAGW0	455	



* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, * W przypadku jednostek UUA1.UJL0 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)
CT18FC	5,0 / 5,2	A++ / A	CT18F.NQ0	3 230	9 350
			UUA1.UJL0	5 770	
			PT-QAGW0	350	
CT24FC	6,8 / 7,5	A++ / A+	CT24F.NB0	3 320	10 335
			UUB1.UJ20	6 560	
			PT-AAGW0	455	
UT30FC	7,5 / 7,9	A++ / A+	UT30F.NB0	4 370	11 385
			UUB1.UJ20	6 560	
			PT-AAGW0	455	
UT36FC	9,5 / 10,8	A++ / A+	UT36F.NA0	4 710	13 295
			UUC1.UJ40	8 130	
			PT-AAGW0	455	



* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, * W przypadku jednostek UUA1.UJL0 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

* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

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

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)
UV18FH	5,0 / 5,8	A++ / A+	UV18FH.N10 / UUB1.U20	4 710 / 6 560	11 270
UV24FH	6,8 / 7,5	A++ / A++	UV24FH.N20 / UUC1.U40	4 810 / 8 130	12 940
UV30FH	8,0 / 8,9	A++ / A++	UV30FH.N20 / UUC1.U40	5 070 / 8 130	13 200
UV36FH ^{3Phase}	9,5 / 10,8	A++ / A+	UV36FH.N20 / UUD3.U30	6 730 / 12 750	19 480
UV42FH ^{3Phase}	12,1 / 13,5	- / -	UV42FH.N20 / UUD3.U30	7 950 / 12 750	20 700



Podstropowe Standard-Inverter



UV18F ~ UV30F

UV36F ~ UV60F

* 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).

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)
UV18F	5,0 / 5,8	A++ / A+	UV18F.N10 / UUB1.U20	3 580 / 6 560	10 140
UV24F	6,7 / 7,5	A++ / A+	UV24F.N10 / UUC1.U40	3 760 / 8 130	11 890
UV30F	7,7 / 8,6	A++ / A+	UV30F.N10 / UUC1.U40	3 930 / 8 130	12 060
UV36F ^{3Phase}	9,5 / 10,8	A++ / A+	UV36F.N20 / UUD3.U30	5 160 / 12 750	17 910
UV42F ^{3Phase}	12,1 / 13,5	- / -	UV42F.N20 / UUD3.U30	6 040 / 12 750	18 790
UV48F ^{3Phase}	13,4 / 15,5	- / -	UV48F.N20 / UUD3.U30	6 380 / 12 750	19 130
UV60F ^{3Phase}	14,4 / 16,8	- / -	UV60F.N20 / UUD3.U30	7 680 / 12 750	20 430



Podstropowe Compact-Inverter



UV18F-UV30F

UV36F

* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200

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

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)
UV18FC	5,0 / 5,3	A++ / A++	UV18F.N10 / UUA1.U10	3 580 / 5 770	9 350
UV24FC	6,8 / 7,3	A++ / A+	UV24F.N10 / UUB1.U20	3 760 / 6 560	10 320
UV30FC	7,5 / 8,0	A++ / A+	UV30F.N10 / UUB1.U20	3 930 / 6 560	10 490
UV36FC	9,5 / 10,3	A++ / A+	UV36F.N20 / UUC1.U40	5 160 / 8 130	13 290



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)
CM18F	5,0 / 5,5	A++ / A+	CM18F.NA0 / UUB1.U20	3 140 / 6 560	9 700
CM24F	6,8 / 7,5	A++ / A+	CM24F.NA0 / UUC1.U40	3 300 / 8 130	11 430
UM30F	7,5 / 9,0	A+ / A	UM30F.NA0 / UUC1.U40	4 220 / 8 130	12 350



* 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

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)
CM18F	5,0 / 5,5	A+ / A	CM18F.NA0 UUB1.U20	3 140 6 560	9 700
CM24F	6,8 / 7,4	A+ / A+	CM24F.NA0 UUB1.U20	3 300 8 130	11 430
UM30F	7,5 / 8,0	A+ / A	UM30F.NA0 UUB1.U20	4 220 8 130	12 660



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

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)
UL12FH	3,4 / 4,0	A++ / A+	UL12FH.N50 UUA1.U10	3 930 5 770	9 700
UL18FH	5,0 / 5,8	A++ / A+	UL18FH.N30 UUB1.U20	4 100 6 560	10 660



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

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)
UM12FH	3,5 / 4,0	A++ / A	UM12FH.N10 UUA1.U10	3 580 5 770	9 350
UM18FH	5,0 / 5,8	A++ / A+	UM18FH.N10 UUB1.U20	3 840 6 560	10 400
UM24FH	6,8 / 7,5	A++ / A+	UM24FH.N20 UUC1.U40	4 100 8 130	12 230
UM30FH	7,8 / 9,0	A++ / A+	UM30FH.N20 UUC1.U40	5 420 8 130	13 550
UM36FH	9,5 / 10,8	A++ / A+	UM36FH.N30 UUD3.U30	5 580 12 750	18 330
UM42FH	12,0 / 13,5	A++ / A+	UM42FH.N30 UUD3.U30	6 380 12 750	19 130
UM48FH	13,4 / 15,5	- / -	UM48FH.N30 UUD3.U30	7 600 12 750	20 350



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

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)
CL09F	2,5 / 3,2	A++ / A+	CL09F.N50 UUA1.U10	2 710 5 770	8 480
CL12F	3,4 / 4,0	A+ / A	CL12F.N50 UUA1.U10	3 060 5 770	8 830
CL18F	5,0 / 5,8	A++ / A	CL18F.N60 UUB1.U20	3 140 6 560	9 700
CL24F	6,8 / 7,5	A++ / A	CL24F.N30 UUC1.U40	3 320 8 130	11 450



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

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)
UM36F	9,5 / 10,8	A+ / A	UM36F.N21 UUD3.U30	4 280 12 750	17 030
UM42F	12,0 / 13,5	A+ / A	UM42F.N21 UUD3.U30	4 890 12 750	17 640
UM48F	13,4 / 15,5	- / -	UM48F.N31 UUD3.U30	5 850 12 750	18 600
UM60F	14,6 / 16,8	- / -	UM60F.N31 UUD3.U30	7 510 12 750	20 260



* 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).

* Istnieje możliwość montażu w pionie po zakupie tacy ociekowej do montażu pionowego

Kanałowe Compact-Inverter średniego sprężu

Nowość



CM18F, CM24F, UM30F



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Kanałowe High-Inverter niskiego sprężu



UL12FH - UL18FH



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Kanałowe High-Inverter średniego sprężu



UM12FH - UM18FH



UM24FH - UM48FH



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Kanałowe Standard-Inverter niskiego sprężu



CL09F - CL24F



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

Kanałowe Standard-Inverter średniego sprężu



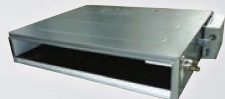
UM36F - UM60F



Sterownik przewodowy dostępny jako opcja

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)
CL18FC	4,7 / 5,2	A / A	CL18F.N60 UUA1.U10	3 140 5 770	8 910
CL24FC	6,8 / 7,5	A+ / A+	CL24F.N30 UUB1.U20	3 320 6 560	9 880



* 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)
UM36FC	9,5 / 10,8	A+ / A+	UM36F.N21 UUC1.U40	4 280 8 130	12 720



* Moduł Wi-Fi kompatybilny z jednostką: PWFMD200, * Pompa 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)
UQ09F	2,6 / 3,1	A++ / A+	UQ09F.NA0 UUA1.U10	2 790 5 770	8 560
UQ12F	3,5 / 4,0	A++ / A+	UQ12F.NA0 UUA1.U10	3 320 5 770	9 090
UQ18F	5,0 / 4,9	A+ / A	UQ18F.NA0 UUB1.U20	3 930 6 560	10 490



* 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)
US30F	8,0 / 9,0	A++ / A+	US30F.NR0 UUC1.U40	3 580 8 130	11 710
US36F <small>3Phase</small>	9,5 / 10,8	A++ / A	US36F.NR0 UUD3.U30	3 760 12 750	16 510



* 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)
US30FC	7,5 / 7,7	A++ / A+	US30F.NR0 UUB1.U20	3 580 6 560	10 140
US36FC	9,5 / 10,8	A++ / A+	US36F.NR0 UUC1.U40	3 760 8 130	11 890



* 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)
MJ09PC	2,5 / 3,2	A++ / A+	MJ09PC.NSJO UUA1.U10	2 120 5 700	7 820
MJ12PC	3,5 / 4,0	A++ / A+	MJ12PC.NSJO UUA1.U10	2 250 5 700	7 950
MJ18PC	5,0 / 5,8	A++ / A+	MJ18PC.NSK0 UUB1.U20	2 760 6 560	9 320
MJ24PC	6,8 / 6,9	A++ / A	MJ24PC.NSK0 UUC1.U40	3 290 8 130	11 420



* 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)
UB200	19,0 / 22,4	- / -	UB200.N80 / UU200W.U80A0	10 190 / 18 590	28 780
UB250	23,0 / 27,0	- / -	UB250.N80 / UU250W.U80A0	11 190 / 20 490	31 680



* 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)
LZ-H025GBA4	250	LZ-H025GBA4.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	5 380 / 690 / 750	6 070 / 6 130
LZ-H035GBA5	350	LZ-H035GBA5.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	5 950 / 690 / 750	6 640 / 6 700
ZE050GUCCA0	500	ZE050GUCCA0.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	7 750 / 690 / 750	8 440 / 8 500
ZE080GUCCA0	800	ZE080GUCCA0.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	10 700 / 690 / 750	11 390 / 11 450
ZE100GUCCA0	1 000	ZE100GUCCA0.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	11 600 / 690 / 750	12 290 / 12 350
LZ-H150GBA5	1 500	LZ-H150GBA5.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	17 680 / 690 / 750	18 370 / 18 430
LZ-H200GBA5	2 000	LZ-H200GBA5.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	19 740 / 690 / 750	20 430 / 20 490
LZ-H015GBA6	150	LZ-H015GBA6.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	7 040 / 690 / 750	7 730 / 7 790
LZ-H020GBA6	200	LZ-H020GBA6.ENWSLEU / PREMTB101 / PREMTBB11	7 560 / 690 / 750	8 250 / 8 310

* Czujnik poziomu stężenia CO₂ jest wbudowany we wszystkich modelach ERV.

Centrale rekuperacyjne ERV



LZ-H025GBA4 / LZ-H035GBA5



ZE050GUCCA0 / ZE080GUCCA0 / ZE100GUCCA0



LZ-H150GBA5 / LZ-H200GBA5



LZ-H015GBA6 / LZ-H020GBA6

Ceny sterowników podlegają innej grupie rabatowej.

Akcesoria ERV

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



PHNFP14A0

Płyta PI-485

Akcesoria

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PWFMDD202.ENCXLMV	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.	610



PWFMDD202.ENCXLMV

Mobile LGMV Wi-Fi Moduł serwisowy

Model	Opis	Zastosowanie	Cena jednostki netto (PLN)
PWFMDD202.ENCXCOM	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*	560



PWFMDD202.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)
PMBD3620	Dystrybutor śrubkowy czynnika dla 1-2 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	980
PMBD3630	Dystrybutor śrubkowy czynnika dla 1-3 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	1 220
PMBD3640	Dystrybutor śrubkowy czynnika dla 1-4 jednostek wewnętrznych, mocy od 05k do 24k Btu/h.	Systemy Multi Fdx (FM41AH, FM49AH, FM57AH).	1 580

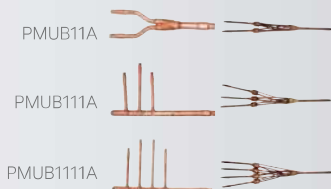
Rozgałęźniki MULTI F-DX



PMBL1203F0

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

Rozgałęźniki Synchro



PMUB11A

PMUB111A

PMUB1111A

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PMUB11A	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 2 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Duo.	480
PMUB111A	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 3 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Trio.	550
PMUB1111A	Rozgałęźnik lutowany Synchro dla 4 jednostek wewnętrznych.	System SYNCHRO - Quartet.	610

Panel maskujący kasety



PT-AFGW0*
PT-AAGW0

PT-QAGW0

PT-UAHW0 / PT-UAHG0
PT-UPHG0*

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

Panel dekoracyjny PT-AAGW0 zawiera: Podwójną topatkę nawiewu, czujnik wykrywania obecności człowieka PTVSAA0 (opcjonalnie), czujnik temp, podłogi PTF SMA0 (opcjonalnie)

Panel dekoracyjny PT-AFGW0 zawiera: Podwójną topatkę nawiewu, czujnik wykrywania obecności człowieka PTVSAA0 (opcjonalnie), czujnik temp, podłogi PTF SMA0 (opcjonalnie), zestaw oczyszczania powietrza PTAHMP0 (opcjonalnie)

Czujnik obecności człowieka PTVSAA0 oraz czujnik temp, podłogi PTF SMA0, 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)
ABDAMA0	Taca ociekowa do montażu pionowego	UM12FH.NA0, UM18FH.NA0, CM18F.NA0, CM24F.NA0, UM30F.NA0	350

Sterownik Premium przewodowy



PREMTA000B

* Inne wersje językowe dostępne w ofercie na indywidualne zamówienie.

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

Akcesoria

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



PREMTA211

Sterownik Deluxe przewodowy

Nowość

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PREMTB200	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.	600
PREMTB200B			600



PREMTB200 / PREMTB200B

Sterownik Standard przewodowy

Nowość

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



PREMTB101

Sterowniki Standard III przewodowe

Sterowniki Standard II przewodowe

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



PREMTB001

Sterowniki uproszczone przewodowe

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



PQRCVCLOQW

Sterowniki hotelowe przewodowe

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



PQRCHCA0QW

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



PWLSSB21H (rekomendowany do kaset Dual Vane)

Sterownik bezprzewodowy

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

Czujnik obecności człowieka

PTVSA00

*rekomendowany do kaset Dual Vane

Akcesoria

Zestaw do oczyszczania powietrza

PTAHTPO
PTAHMPO

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

Czujnik temperatury podłogi

PTFSMA0

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

Dry Contact

PDRYCB000
PDRYCB300/PDRYCB320
PDRYCB400
PDRYCB500



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

Płytki PI-485

PMNFP14A1



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PMNFP14A1	Płytki komunikacyjna z systemem centralnego sterowania LG Zasilanie: 1Ø, AC 230V 50/60Hz Max ilość podłączonych jedn. wewn.: 16 (np. systemy Multi).	UUA1.U0, UUB1.U20, UUC1.U40, UUD3.U30, MU3RxxU21, MU4RxxU21, MU4RxxU40, MU5R30, U40, MU5M40.U44, Agregaty systemów Multi F-DX	370

AC EZ sterownik centralny

PQCSZ250S0



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PQCSZ250S0	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 ² w ekranie).	2 250

AC Ez Touch sterownik centralny

PACEZA000



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PACEZA000	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 ² w ekranie).	4 490

AC Smart 5 sterownik centralny

PACS5A000



Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PACS5A000	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 ² w ekranie).	8 970

Okablowanie do kontroli grupowej i układów Synchro

PZCWRG3



Model	Opis	Zastosowanie	Cena jednostki netto (PLN)
PZCWRG3	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).	300

Akcesoria

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PBM13M1UA0	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	1 370
PBM13M2UA0			1 490
PBM13M3UA0			1 600

*zestaw zawiera filtry ePM1 65% (F7)

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

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

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

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

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

Model	Opis	Zastosowanie	Cena detaliczna netto (PLN)
PAHCMR000	Zestaw pozwala na sterowanie agregatu połączony 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	1 820
PAHCMS000	Zestaw pozwala na sterowanie agregatu połączony 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	3 510

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 / przeciwwgrzybiczy


 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: PWFMD0200

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.lg.com/pl
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