

CENNIK
KLIMATYZATORÓW



2017



KLIMATYZATORY ŚCIENNE



WGA inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
WGA09IT / GA09IT	2,5(0,6-2,8)/2,7(0,6-3,0)	1Ph/220-240V/50Hz	1950
WGA12IT / GA12IT	3,2(0,6-3,5)/3,4(0,6-3,8)	1Ph/220-240V/50Hz	2150

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

WGC - IT inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
WGC 09IT / GC 09IT	2,6(0,45-3,2)/3,0(0,45-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	2290
WGC 12IT / GC 12IT	3,5(0,6-3,96)/3,8(0,6-5,1)	1Ph/220-240V/50Hz	2490
WGC 18IT / GC 18IT	5,3(1,2-6,2)/5,6(1,1-6,0)	1Ph/220-240V/50Hz	3690
WGC 24IT / GC 24IT	6,45(2,5-6,5)/7,0(2,53-7,6)	1Ph/220-240V/50Hz	4590

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -20~24

WGV-LT/LTi* inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
WGV 09LT/GV 09LT	2,6(0,8-3,0)/2,8(0,7-3,5)	1Ph/220-240V/50Hz	2690
WGV 09LTi/GV 09LT	2,6(0,8-3,0)/2,8(0,7-3,5)	1Ph/220-240V/50Hz	2790
WGV 12LTi/GV 12LT	3,5(0,8-3,9)/3,6(1,0-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	2990
WGV 18LT/GV 18LT	5,1(1,2-6,6)/5,2(1,1-6,8)	1Ph/220-240V/50Hz	4290
WGV 18LTi/GV 18LT	5,1(1,2-6,6)/5,2(1,1-6,8)	1Ph/220-240V/50Hz	4390
WGV 24LTi/GV 24LT	6,7(2,0-8,2)/7,2(2,0-8,5)	1Ph/220-240V/50Hz	4990

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -20~24

* dostępne od II połowy 2017 roku

Modele LTi posiadają moduł WIFI w standardzie

WGV-E* inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
WGV09E / GV09E	2,6(0,8-3,0)/2,7(0,7-3,5)	1Ph/220-240V/50Hz	2590

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~46
Grzanie -15~24

* do wyczerpania zapasów magazynowych

WGH-E* inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
WGH09E / GH09E	2,5(0,7-3,85)/2,7(0,7-4,0)	1Ph/220-240V/50Hz	3190
WGH12E / GH12E	3,5(0,7-4,5)/4,0(0,7-5,5)	1Ph/220-240V/50Hz	3390

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -20~24

* do wyczerpania zapasów magazynowych

KLIMATYZATORY KASETONOWE



CGU - E inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
CGU 12E / GU 12E	3,5 (0,9-3,9)/ 3,8 (0,9-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	4890
CGU 18E / GU 18E	5,0 (1,6-5,8)/ 5,5 (1,4-6,5)	1Ph/220-240V/50Hz	6190
CGU 24E / GU 24E	7,0 (2,4-8,5)/ 8,0 (2,4-9,5)	1Ph/220-240V/50Hz	7690
CGU 36E / GU 36E	10,0 (3,2-11,5)/ 12,0 (2,9-14,5)	1Ph/220-240V/50Hz	10990
CGU 48E / GU 48E3	14,0 (6,0-14,8)/ 16,0 (5,2-18,0)	3Ph/380-415V/50Hz	13600
CGU 60E / GU 60E3	16,0 (7,4-16,5)/ 16,5 (6,2-18,5)	3Ph/380-415V/50Hz	14990

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -10~24

W zestawie pilot bezprzewodowy

CGU - H on/off*



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
CGU 48H/GU 48H3	14,1 / 15,0	3Ph/380-415V/50Hz	9590

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

* dostępne od II połowy 2017 roku

W zestawie pilot bezprzewodowy

KLIMATYZATORY PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

FGU - E inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
FGU 12E / GU 12E	3,5 (0,9-3,9)/ 3,8 (0,4-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	5190
FGU 18I / GU 18I*	5,3 (1,9-6,0)/ 6,1 (1,5-7,0)	1Ph/220-240V/50Hz	5690
FGU 18E / GU 18E	5,0 (1,6-5,8)/ 5,5 (1,4-6,8)	1Ph/220-240V/50Hz	6290
FGU 24E / GU 24E	7,0 (2,4-8,2)/ 8,0 (2,4-9,0)	1Ph/220-240V/50Hz	7690
FGU 36E / GU 36E	10,0 (3,2-11,5)/ 12,0 (2,9-14,5)	1Ph/220-240V/50Hz	10990
FGU 48E / GU 48E3	14,0 (6,0-14,8)/ 16,0 (5,2-18,0)	3Ph/380-415V/50Hz	13990
FGU 60E / GU 60E3	16,0 (7,4-16,5)/ 16,5 (6,2-18,5)	3Ph/380-415V/50Hz	14990

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -10~24

* do wyczerpania zapasów magazynowych. Zakres temperatur pracy (°C) chłodzenie/grzanie (18~43/-15~24)

W zestawie pilot bezprzewodowy

FGU - H on/off*



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
FGU 48H/GU 48H3	14,2/16,0	3Ph/380-415V/50Hz	9690

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

* dostępne od II połowy 2017 roku

W zestawie pilot bezprzewodowy

KLIMATYZATORY KANAŁOWE



DGU - E inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
DGU 12E / GU 12E	3,5(0,9-3,7)/3,8(0,9-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	4790
DGU 18E / GU 18E	5,0(1,6-5,5)/5,6(1,4-6,8)	1Ph/220-240V/50Hz	6190
DGU 24E / GU 24E	7,0(2,2-8,5)/8,0(2,4-9,5)	1Ph/220-240V/50Hz	7450
DGU 36E / GU 36E	10,0(3,2-11,5)/12,0(2,9-14,5)	1Ph/220-240V/50Hz	10890
DGU 48E / GU 48E3	14,0(6,0-14,5)/16,0(5,2-17,0)	3Ph/380-415V/50Hz	13790
DGU 60E / GU 60E3	16,0(7,4-16,5)/16,5(6,2-18,5)	3Ph/380-415V/50Hz	15790

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -10~24

W zestawie sterownik ścienny

DGU - H on/off*



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
DGU 48H / GU 48H3	14,1 / 15,2	3Ph/380-415V/50Hz	9490
DGU 60H / GU 60H3	16,0 / 18,0	3Ph/380-415V/50Hz	11290

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

* dostępne od II połowy 2017 roku

W zestawie sterownik ścienny

AGREGATY SKRAPLAJĄCE DO CENTRAL WENTYLACYJNYCH

GU - H KIT* on/off



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
GU48H3 KIT	14,0 / 15,0	3Ph/380-415V/50Hz	9390
GU60H3 KIT	16,0 / 18,0	3Ph/380-415V/50Hz	11190

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

* dostępne od II połowy 2017 roku

MULTI SPLIT - JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE



GF - E/IT inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
GF 18M2E/IT*	5,0(2,05-6,2)/5,6(2,5-6,65)	1Ph/220-240V/50Hz	3890
GF 28M4E/IT*	8,0(2,2-10,0)/9,3(2,8-11,0)	1Ph/220-240V/50Hz	5990
GF 36M4E	10,5(2,1-11,0)/12,0(2,6-13,0)	1Ph/220-240V/50Hz	7990
GF 42M5E	12,1(2,1-13,6)/13,0(2,6-14,0)	1Ph/220-240V/50Hz	8890

Zakres temperatur pracy (°C)

Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

* IT- nowe modele agregatów dostępne od II połowy 2017 roku

MINI VRF - JEDNOSTKI ZEWNĘTRZNE

GF-E / IT* inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
GF 48M8E / IT	14,0/16,0	3Ph/380-415V/50Hz	9790
GF 56M9E / IT	16,5/18,0	3Ph/380-415V/50Hz	11500

Zakres temperatur pracy (°C)

Chłodzenie 18~43
Grzanie -10~24

ROZDZIELACZE MINI VRF

FX - K



Model	Zasilanie	Cena netto PLN
FXA2A-K	1Ph/220-240V/50Hz	890
FXA3A-K	1Ph/220-240V/50Hz	1250
FXB5A-K	1Ph/220-240V/50Hz	1690

TRÓJNIK MINI VRF

FQ - A



Model	Cena kompletu netto PLN
FQ01A/A	199

MULTI SPLIT i MINI VRF- JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE



ŚCIENNE

WGCF - E



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
WGCF 09E	2,6/2,8	1Ph/220-240V/50Hz	810
WGCF 12E	3,5/3,8	1Ph/220-240V/50Hz	890
WGCF 18E	5,3/5,8	1Ph/220-240V/50Hz	950

ŚCIENNE

WGVF - E*/Ei**



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
WGVF 09Ei	2,6/2,8	1Ph/220-240V/50Hz	1050
WGVF 12Ei	3,5/3,8	1Ph/220-240V/50Hz	1150
WGVF 18Ei	5,0/5,2	1Ph/220-240V/50Hz	1450
WGVF 18E	5,0/5,2	1Ph/220-240V/50Hz	1290

KASETONOWE

CGF - E



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
CGF 12E	3,5/4,0	1Ph/220-240V/50Hz	1890
CGF 18E	4,5/5,0	1Ph/220-240V/50Hz	1990
CGF 24E	7,1/8,0	1Ph/220-240V/50Hz	2490

PRZYPODŁOGOWO - PODSUFITOWE

FGF - E



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
FGF 12E	3,5/3,9	1Ph/220-240V/50Hz	2090
FGF 18E	5,0/5,5	1Ph/220-240V/50Hz	2190
FGF 24E	7,1/8,0	1Ph/220-240V/50Hz	2490

KANAŁOWE

DGF - E



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena netto PLN
DGF 12E	3,5/3,9	1Ph/220-240V/50Hz	1490
DGF 18E	5,0/5,5	1Ph/220-240V/50Hz	1690
DGF 24E	7,1/8,0	1Ph/220-240V/50Hz	1990

* do wyczerpania zapasów magazynowych

** Modele Ei posiadają moduł WIFI w standardzie

KLIMATYZATORY ŚCIENNE



JKD inverter*



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
JKD 009 / VKD 009	2,65 (1,2-3,3)/ 2,8 (0,85-3,7)	1Ph/220-240V/50Hz	2490
JKD 012 / VKD 012	3,54 (1,2-4,4)/ 3,5 (1,2-4,8)	1Ph/220-240V/50Hz	2690
JKD 018 / VKD 018	5,0 (1,8-6,1)/ 5,0 (1,4-6,7)	1Ph/220-240V/50Hz	4590
JKD 024 / VKD 024	6,8 (2,7-7,8)/ 7,5 (1,6-8,7)	1Ph/220-240V/50Hz	4990

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~50
Grzanie -15~30

*Możliwość podłączenia modułu WIFI(wybrane modele)

KLIMATYZATORY KASETONOWE

KBD inverter



Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
KBD 012 / VLD 012	3,5 (1,0-4,0)/ 3,5 (1,0-4,1)	1Ph/220-240V/50Hz	5990
KBD 018 / VLD 018	5,0 (1,6-6,2)/ 5,5 (1,6-6,4)	1Ph/220-240V/50Hz	6890
KBD 024 / VLD 024	7,2 (2,0-7,8)/ 8,0 (2,2-8,6)	1Ph/220-240V/50Hz	8590
KBD 030 / VLD 030	8,5 (2,4-9,6)/ 8,6 (2,5-9,8)	1Ph/220-240V/50Hz	10490

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

W zestawie pilot bezprzewodowy

KLIMATYZATORY PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

TBD inverter








Model	Wydajność chł/grz kW	Zasilanie	Cena kompletu netto PLN
TBD 030 / VLD 030*	8,5 (2,4-9,6)/ 9,0 (2,4-10,0)	1Ph/220-240V/50Hz	10490

Zakres temperatur pracy (°C) Chłodzenie -15~43
Grzanie -15~24

W zestawie pilot bezprzewodowy

* do wyczerpania zapasów magazynowych

AKCESORIA

Model	Opis	Cena netto PLN
	RC15 Sterownik ścienny dla modeli CGU-E, FGU-E	250
	RC22 Pilot bezprzewodowy dla modelu DGU-E	190
	RC30 Sterownik ścienny grupowy dla modeli CGU-E, FGU-E, DGU-E, GF-E	450
	RCW8 Sterownik ścienny dla modeli JKD, KBD, TBD	290
	Moduł WiFi dla wybranych modeli JKD	290

Oferta ważna od 13.06.2017 do wydania nowego cennika

Cenny netto bez podatku VAT

Cennik nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art. 66 Kodeksu Handlowego

Zastrzegamy sobie prawo do zmian cen oraz parametrów technicznych produktów bez uprzedniego powiadomienia



Vidicon Sp. z o.o.
01-797 Warszawa
ul. Powązkowska 15
tel 22 562-30-10
klimatyzacja@vidicon.pl
www.vesser.com.pl

50-265 Wrocław
ul. Bema 7-9
tel. 71 327-90-60
handelwr@vidicon.pl