

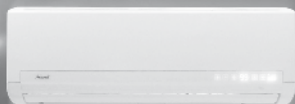
www.airwell.pl

Airwell

2010

C E N N I K

KLIMATYZACJA



	oznaczenie	czynnik chłodniczy	zakres wydajności kW		strona
			chłodnicza	grzewcza	
1 KLIMATYZATORY DC INVERTER					
klimatyzatory ściennie	HFD DCI	R410a	2,5 – 5,0	2,5 – 5,1	3
klimatyzatory ściennie	PNX0 DCI	R410a	2,5 – 6,8	3,4 – 7,0	3
klimatyzatory ściennie	FLO DCI	R410a	7,8	8,5	3
klimatyzatory ściennie	HAD DCI	R410a	2,5 – 6,8	2,5 – 7,6	3
klimatyzatory ściennie	XLF DCI	R410a	2,5 – 3,5	2,5 – 3,5	3
klimatyzatory ściennie-podstropowe	SX DCI	R410a	2,5 – 7,5	3,3 – 8,7	3
klimatyzatory ściennie-podstropowe	FBD	R410a	9,5 – 12,5	10,5 – 14,0	3
klimatyzatory kasetonowe	CK DCI	R410a	2,5 – 6,8	3,2 – 7,3	3
klimatyzatory kasetonowe	CKD DCI	R410a	7,2 – 12,1	8,0 – 13,5	3
klimatyzatory kanałowe	DLS DCI	R410a	5,6 – 12,5	5,6 – 14,0	3
klimatyzatory kanałowe	CD DCI	R410a	14,0	16,0	4
klimatyzatory MULTISPLIT DC INV	DUO DCI	R410a	3,9 – 5,0	4,5 – 6,2	4
klimatyzatory MULTISPLIT DC INV	TRIO DCI	R410a	5,2 – 7,3	6,8 – 9,2	4
klimatyzatory MULTISPLIT DC INV	QUATTRO DCI	R410a	8,0	9,8	4
klimatyzatory MULTISPLIT DC INV	CINCO DCI	R410a	10,0	11,0	4
2 KLIMATYZATORY KONWENCJONALNE					
klimatyzatory ściennie	HGF	R410a	2,6 – 6,1	2,8 – 6,5	5
klimatyzatory ściennie	PRIME	R410a	2,5 – 6,7	2,6 – 7,0	5
klimatyzatory ściennie	FLO N	R410a	8,5 – 10,4	9,0 – 11,2	5
klimatyzatory ściennie	HAF	R410a	2,5 – 6,7	2,6 – 6,7	5
klimatyzatory ściennie-podstropowe	SX N	R410a	2,5 – 8,1	2,6 – 8,0	5
klimatyzatory ściennie-podstropowe	FBF	R410a	10,0 – 13,8	10,2 – 16,2	5
klimatyzatory kasetonowe	CKF	R410a	2,5 – 12,3	2,6 – 13,2	5
klimatyzatory kanałowe	DLS	R410a	5,1 – 12,6	5,1 – 14,2	6
klimatyzatory kanałowe	CD	R410a	16,4	18,1	6
klimatyzatory kanałowe	DK-DN	R407c	12,0 – 83,0	12,0 – 83,0	6
klimatyzator stojący	SAF	R410a	12,3	13,8	7
klimatyzatory ściennie-podstropowe	SX SP	R407c	1,9 – 5,5	–	7
klimatyzatory MULTISPLIT	DUO N	R410a	10,6 – 13,0	10,8 – 14,0	7
klimatyzatory ze skraplaczem wodnym	GCAO	R410a	2,4 – 13,3	–	7
3 KLIMATYZATORY MONOBLOK					
klimatyzatory okienne	MAY	R407c	2,1 – 6,4	–	8
klimatyzatory przenośne	AELIA A	R410a	2,5 – 3,5	–	8
konsole wodne	CAO	R407c	2,3 – 4,7	–	8
4 KLIMATYZATORY VRF					
klimatyzatory MVi	YAZ	R410a	11,2 – 14,0	12,5 – 16,0	8
5 URZĄDZENIA CAC					
centrale dachowe	HAN	R410a	9,8 – 31,0	9,6 – 30,5	9
szafy klimatyzacyjne	XA-R	R407c	9,7 – 55,0	–	9
agregat skraplający	AQVC	R410a	92,1 – 151,0	–	9
6 POMPY CIEPŁA					
pompy ciepła powietrze-woda	PAC HT	R407c	–	6,5 – 8,9	10
pompy ciepła powietrze-woda	PAC+	R407c	7,2 – 9,8	8,1 – 14,1	10
pompy ciepła powietrze-woda	PAC+R	R407c	–	8,1 – 14,1	10
pompy ciepła powietrze-woda	SPH	R407c	5,6 – 7,7	8,1 – 14,1	11
pompy ciepła powietrze-woda	SPH-R	R407c	–	8,1 – 14,1	11
pompy ciepła woda-woda	CWP-V	R407c	9,8 – 19,3	6,7 – 14,0	11
pompy ciepła woda-powietrze	HRW	R407c	1,9 – 29,9	2,6 – 38,1	11

UWAGI:

Dane techniczne i informacje zawarte w tej publikacji zostały opracowane wyłącznie w celach informacyjnych. Wraz z rozwojem produktów w dowolnym momencie mogą one ulec zmianie bez uprzedzenia i nie powinny być traktowane jako zobowiązujące dla Hydropol–Dekor.

CENY:

Ceny w PLN i nie obejmują podatku VAT (ceny netto).

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty handlowej w myśl przepisów prawa handlowego. HYDROPOL–DEKOR zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia.

Urządzenia ogólnie dostępne z magazynu wyróżniono znacznikiem: 

Hydropol–Dekor nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy bądź niedokładności mogące pojawić się w publikacji.

Cennik ważny od dnia 19.04.2010 r.



KLIMATYZATORY ŚCIENNE DC INVERTER R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
HFD 9 DCI	7SP022795	1~230V	2,5 / 2,5	wew.	625	2 750
GC 9 DCI	7SP061736			zew.	2 125	
HFD 12 DCI	7SP022796	1~230V	3,5 / 3,5	wew.	690	2 870
GC 12 DCI	7SP061737			zew.	2 180	
HFD 18 DCI	7SP022797	1~230V	5,0 / 5,1	wew.	810	4 030
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
PNX0 09 DCI	7SP022798	1~230V	2,5 / 3,4	wew.	940	3 200
GC 9 DCI	7SP061420			zew.	2 260	
PNX0 12 DCI	7SP022799	1~230V	3,5 / 4,3	wew.	960	3 250
GC 12 DCI	7SP061421			zew.	2 290	
PNX0 18 DCI	7SP022800	1~230V	5,0 / 6,0	wew.	1 260	4 480
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
PNX0 21 DCI	7SP022801	1~230V	6,0 / 6,5	wew.	1 445	5 310
GC 21 DCI	7SP061614			zew.	3 865	
PNX0 24 DCI	7SP022802	1~230V	6,8 / 7,0	wew.	1 533	6 560
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
FLO 30 DCI	7SP022333	1~230V	7,8 / 8,5	wew.	1 895	7 780
GC 30 DCI	7SP061735			zew.	5 885	
HAD 9	7SP022786	1~230V	2,5 / 2,5	wew.	795	2 920
GC 9 DCI	7SP061736			zew.	2 125	
HAD 12	7SP022787	1~230V	3,5 / 3,5	wew.	860	3 040
GC 12 DCI	7SP061737			zew.	2 180	
HAD 18	7SP022788	1~230V	5,0 / 5,1	wew.	1 390	4 610
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
HAD 24	7SP022806	1~230V	6,8 / 7,6	wew.	1 563	6 590
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
XLF 9 DCI	7SP022755	1~230V	2,5 / 2,5	wew.	1 460	3 720
GC 9 DCI	7SP061420			zew.	2 260	
XLF 12 DCI	7SP022756	1~230V	3,5 / 3,5	wew.	1 480	3 770
GC 12 DCI	7SP061421			zew.	2 290	



KLIMATYZATORY ŚCIENNO-PODSTROPOWE DC INVERTER R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
SX 9 DCI	7SP012113	1~230V	2,5 / 3,3	wew.	1 430	3 690
GC 9 DCI	7SP061420			zew.	2 260	
SX 12 DCI	7SP012114	1~230V	3,5 / 4,2	wew.	1 430	3 720
GC 12 DCI	7SP061421			zew.	2 290	
SX 18 DCI	7SP012115	1~230V	5,0 / 5,6	wew.	1 950	5 170
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
SX 21 DCI	7SP012150	1~230V	6,0 / 6,3	wew.	2 015	5 880
GC 21 DCI	7SP061614			zew.	3 865	
SX 24 DCI	7SP012151	1~230V	6,8 / 7,6	wew.	2 163	7 190
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
SX 30 DCI	7SP012152	1~230V	7,5 / 8,7	wew.	2 165	8 050
GC 30 DCI	7SP061735			zew.	5 885	
FBD 036	7SP012174	1~230V	9,5 / 10,5	wew.	2 300	10 470
GCD 036 DCI	7SP061740			zew.	8 170	
FBD 045	7SP012175	1~230V	12,5 / 14,0	wew.	2 910	15 270
GCD 43 DCI	7SP061676			zew.	12 360	



KLIMATYZATORY KASETONOWE DC INVERTER R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
CK 9 DCI	7SP022750	1~230V	2,5 / 3,2	wew.	1 670	3 930
GC 9 DCI	7SP061420			zew.	2 260	
CK 12 DCI	7SP022751	1~230V	3,5 / 4,2	wew.	1 690	3 980
GC 12 DCI	7SP061421			zew.	2 290	
CK 18 DCI	7SP022752	1~230V	5,0 / 5,6	wew.	1 840	5 060
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
CK 21 DCI	7SP022753	1~230V	5,8 / 6,8	wew.	1 875	5 740
GC 21 DCI	7SP061614			zew.	3 865	
CK 24 DCI	7SP022754	1~230V	6,8 / 7,3	wew.	1 913	6 940
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
CKD 024	7SP042200	1~230V	7,2 / 8,0	wew.	3 773	8 800
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
CKD 030	7SP042201	1~230V	8,0 / 9,0	wew.	4 055	9 940
GC 30 DCI	7SP061735			zew.	5 885	
CKD 036	7SP042202	1~230V	9,0 / 10,3	wew.	4 250	12 420
GCD 036 DCI	7SP061740			zew.	8 170	
CKD 045	7SP042203	1~230V	12,1 / 13,5	wew.	4 270	16 630
GCD 43 DCI	7SP061676			zew.	12 360	



panel CK 600x600 7ACVF0478
panel CKD 900x900 7ACVF0506

w cenie jednostki wewnętrznej
w cenie jednostki wewnętrznej

KLIMATYZATORY DC INVERTER

KLIMATYZATORY KANAŁOWE DC INVERTER R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
DLS 18 DCI	7SP022403	1~230V	5,0 / 5,6	wew.	2 530	5 750
GC 18 DCI	7SP061738			zew.	3 220	
DLS 21 DCI	7SP022404	1~230V	5,8 / 6,6	wew.	2 545	6 410
GC 21 DCI	7SP061614			zew.	3 865	
DLS 24 DCI	7SP022405	1~230V	6,8 / 7,6	wew.	2 613	7 640
GC 24 DCI	7SP061677			zew.	5 027	
DLS 30 DCI	7SP022406	1~230V	7,5 / 8,6	wew.	2 695	8 580
GC 30 DCI	7SP061735			zew.	5 885	
DLS 36 DCI	7SP032086	1~230V	10,0 / 11,2	wew.	3 000	11 170
GCD 36 DCI	7SP061740			zew.	8 170	
DLS 43 DCI	7SP032087	1~230V	12,5 / 14,0	wew.	3 240	15 600
GCD 43 DCI	7SP061676			zew.	12 360	
CD 60 DCI	7SP032111	1~230V	14,0 / 16,0	wew.	4 310	16 760
GC 60 DCI	7SP071402			zew.	12 450	



KLIMATYZATORY MULTISPLIT DC INVERTER R410a

jednostki zewnętrzne



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
DUO 38 DCI	7SP091141	1~230V	3,9 / 4,5	zew.		3 510
DUO 50 DCI	7SP091110	1~230V	5,0 / 6,2	zew.		4 150
TRIO 52 DCI	7SP091142	1~230V	5,2 / 6,8	zew.		4 700
TRIO 72 DCI	7SP091149	1~230V	7,3 / 9,2	zew.		7 330
QUATTRO DCI	7SP091151	1~230V	8,0 / 9,8	zew.		7 500
CINCO DCI	7SP091152	1~230V	10,0 / 11,0	zew.		9 750



WYKAZ JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH – tabele możliwych konfiguracji patrz katalog KLIMATYZACJA 2010/2011

ścienna	PNX0 09 DCI	PNX0 12 DCI	PNX0 18 DCI	PNX0 21 DCI	PNX0 24 DCI
kod	7SP022798	7SP022799	7SP022800	7SP022801	7SP022802
cena jedn.netto PLN	940	960	1 260	1 445	1 533
ścienna	HAD 09 DCI	HAD 12 DCI	HAD 18 DCI	HAD 24 DCI	
kod	7SP022786	7SP022787	7SP022788	7SP022806	
cena jedn.netto PLN	795	860	1 390	1 563	
ścienna	HFD 09 DCI	HFD 12 DCI	HFD 18 DCI		
kod	7SP022795	7SP022796	7SP022797		
cena jedn.netto PLN	625	690	810		
ścienna	XLF 09 DCI	XLF 12 DCI			
kod	7SP022755	7SP022756			
cena jedn.netto PLN	1 460	1 480			
ścienna – podstropowa	SX 09 DCI	SX 12 DCI	SX 18 DCI	SX 21 DCI	SX 24 DCI
kod	7SP012113	7SP012114	7SP012115	7SP012150	7SP012151
cena jedn.netto PLN	1 430	1 430	1 950	2 015	2 163
kasetonowa	CK 9 DCI	CK 12 DCI	CK 18 DCI	CK 21 DCI	CK 24 DCI
kod	7SP022750	7SP022751	7SP022752	7SP022753	7SP022754
cena jedn.netto PLN	1 670	1 690	1 840	1 875	1 913
kanałowa	DLF 9 DCI	DLF 12 DCI	DLF 18 DCI	DLF 21 DCI	DLF 24 DCI
kod	7SP022746	7SP022747	7SP022748	7SP022757	7SP022749
cena jedn.netto PLN	2 550	2 590	2 730	2 925	3 000
kanałowa			DLS 18 DCI	DLS 21 DCI	DLS 24 DCI
kod			7SP022403	7SP022404	7SP022405
cena jedn.netto PLN			2 530	2 545	2 613




KLIMATYZATORY ŚCIENNE KONWENCJONALNE R410a

oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
HGF 9 RC GC 9 RC HGF	7SP022816 7SP061764	1~230V	2,6 / 2,8	wew. zew.	530 790	1 320
HGF 12 RC GC 12 RC HGF	7SP022817 7SP061765	1~230V	3,2 / 3,5	wew. zew.	570 860	1 430
HGF 18 RC GC 18 RC HGF	7SP022818 7SP061766	1~230V	5,3 / 5,7	wew. zew.	990 1 480	2 470
HGF 24 RC GC 24 RC HGF	7SP022819 7SP061767	1~230V	6,1 / 6,5	wew. zew.	1 480 2 200	3 680
PRIME 9 RC GC 9 RC	7SP022759 7SP061672	1~230V	2,5 / 2,6	wew. zew.	492 998	1 490
PRIME 12 RC GC 12 RC	7SP022770 7SP061673	1~230V	3,3 / 3,4	wew. zew.	530 1 070	1 600
PRIME 18 RC GC 18 RC	7SP022761 7SP061745	1~230V	5,1 / 5,7	wew. zew.	830 1 890	2 720
PRIME 21 RC GC 21 RC	7SP022803 7SP061595	1~230V	6,2 / 6,5	wew. zew.	1 060 2 940	4 000
PRIME 24 RC GC 24 RC	7SP022793 7SP061691	1~230V	6,7 / 7,0	wew. zew.	1 080 3 560	4 640
FLO 30 RCT GC 30 RCT	7SP022195 7SP061605	3~400V	8,5 / 9,0	wew. zew.	2 010 4 830	6 840
FLO 36 RC GC 36 RCT	7SP022370 7SP061631	3~400V	10,4 / 11,2	wew. zew.	2 180 5 460	7 640
HAF 9 RC GC 9 RC	7SP022790 7SP061672	1~230V	2,5 / 2,6	wew. zew.	802 998	1 800
HAF 12 RC GC 12 RC	7SP022791 7SP061673	1~230V	3,3 / 3,4	wew. zew.	850 1 070	1 920
HAF 18 RC GC 18 RC	7SP022792 7SP061745	1~230V	5,1 / 5,7	wew. zew.	1 180 1 890	3 070
HAF 24 RC GC 24 RC	7SP022807 7SP061691	1~230V	6,7 / 7,0	wew. zew.	1 390 3 560	4 950


KLIMATYZATORY ŚCIENNO-PODSTROPOWE KONWENCJONALNE R410a

oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
SX 9 RC GC 9 RC	7SP012116 7SP061672	1~230V	2,5 / 2,6	wew. zew.	1 542 998	2 540
SX 12 RC GC 12 RC	7SP012117 7SP061673	1~230V	3,3 / 3,4	wew. zew.	1 650 1 070	2 720
SX 18 RC GC 18 RC	7SP012119 7SP061745	1~230V	5,1 / 5,7	wew. zew.	2 090 1 890	3 980
SX 24 RC GC 24 RC	7SP012121 7SP061691	1~230V	6,7 / 7,0	wew. zew.	2 270 3 560	5 830
SX30 RCT GC 30 RCT	7SP012130 7SP061605	3~400V	8,5 / 9,0	wew. zew.	2 300 4 830	7 130
FBF 36 RCT GC 36 RCT	7SP012178 7SP061631	3~400V	10,0 / 10,2	wew. zew.	2 230 5 460	7 690
FBF 45 RCT GC 45 RCT	7SP012179 7SP061755	3~400V	12,8 / 15,0	wew. zew.	2 700 6 740	9 440
FBF 60 RCT GC 60 RCT	7SP012180 7SP061751	3~400V	13,8 / 16,2	wew. zew.	2 810 8 620	11 430


KLIMATYZATORY KASETONOWE KONWENCJONALNE R410a

oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
CKF 9 GC 9 RC	7SP042193 7SP061672	1~230V	2,5 / 2,6	wew. zew.	1 652 998	2 650
CKF 12 GC 12 RC	7SP042194 7SP061673	1~230V	3,3 / 3,4	wew. zew.	1 680 1 070	2 750
CKF 18 GC 18 RC	7SP042195 7SP061745	1~230V	5,1 / 5,7	wew. zew.	1 840 1 890	3 730
CKF 24 GC 24 RC	7SP042196 7SP061691	1~230V	6,7 / 7,0	wew. zew.	3 920 3 560	7 480
CKF 30 GC 30 RCT	7SP042197 7SP061605	3~400V	8,3 / 8,9	wew. zew.	4 020 4 830	8 850
CKF 36 GC 36 RCT	7SP042198 7SP061631	3~400V	9,7 / 10,1	wew. zew.	4 370 5 460	9 830
CKF 45 GC 45 RCT	7SP042199 7SP061755	3~400V	12,3 / 13,2	wew. zew.	4 410 6 740	11 150
panel 600x600	7ACVF0478	CKF9-CKF18			w cenie jednostki wewnętrznej	
panel 900x900	7ACVF0506	CKF24-CKF45			w cenie jednostki wewnętrznej	

KLIMATYZATORY KONWENCJONALNE

KLIMATYZATORY KANAŁOWE KONWENCJONALNE R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
DLS 18	7SP022315	1~230V	5,1 / 5,7	wew.	2 040	3 930
GC 18 RC	7SP061745			zew.	1 890	
DLS 24	7SP022316	1~230V	6,7 / 7,0	wew.	2 080	5 640
GC 24 RC	7SP061691			zew.	3 560	
DLS30	7SP022317	3~400V	8,3 / 8,8	wew.	2 230	7 060
GC 30 RCT	7SP061605			zew.	4 830	
DLS37	7SP022318	3~400V	10,6 / 11,2	wew.	2 270	7 730
GC 36 RCT	7SP061631			zew.	5 460	
DLS44	7SP022319	3~400V	12,6 / 14,2	wew.	2 560	9 300
GC 45 RCT	7SP061755			zew.	6 740	
CD 60	7SP032091	3~400V	16,4 / 18,1	wew.	4 980	13 600
GC 60 RCT	7SP061751			zew.	8 620	



KLIMATYZATORY KANAŁOWE KONWENCJONALNE DK-DN R407c



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
DK125	7SP051152	3~400V	12,0 / 12,4	wew.	4 660	12 050
DN125ST	7SP111061			zew.	12 050	
DN125STATY	7SP111081			zew.	12 940	
DN125RC	7SP111062			zew.	12 420	
DN125RCATY	7SP111079			zew.	13 490	
DK155	7SP051151	3~400V	14,5 / 15,7	wew.	4 710	12 360
DN155ST	7SP111054			zew.	12 360	
DN155STATY	7SP111082			zew.	13 240	
DN155RC	7SP111056			zew.	12 820	
DN155RCATY	7SP111083			zew.	13 870	
DK185	7SP051069	3~400V	17,5 / 18,0	wew.	5 100	13 550
DN185ST	7SP111055			zew.	13 550	
DN185STATY	7SP111080			zew.	14 350	
DN185RC	7SP111057			zew.	14 390	
DN185RCATY	7SP111084			zew.	15 380	
DK205	7SP051141	3~400V	19,1 / 18,3	wew.	6 820	13 670
DN205ST	7SP112013			zew.	13 670	
DN205STATY	7SP112082			zew.	14 480	
DN205RC	7SP112019			zew.	14 850	
DN205RCATY	7SP112088			zew.	15 820	
DK255	7SP051142	3~400V	21,0 / 21,0	wew.	7 540	17 030
DN255ST	7SP112014			zew.	17 030	
DN255STATY	7SP112083			zew.	17 620	
DN255RC	7SP112020			zew.	18 270	
DN255RCATY	7SP112089			zew.	19 060	
DK305	7SP051143	3~400V	28,5 / 27,3	wew.	9 350	21 270
DN305ST	7SP112015			zew.	21 270	
DN305STATY	7SP112084			zew.	21 720	
DN305RC	7SP112021			zew.	22 200	
DN305RCATY	7SP112090			zew.	22 800	
DK405	7SP051144	3~400V	36,0 / 36,0	wew.	10 090	27 890
DN405ST	7SP112016			zew.	27 890	
DN405STATY	7SP112085			zew.	29 490	
DN405RC	7SP112022			zew.	30 360	
DN405RCATY	7SP112091			zew.	32 120	
DK505	7SP051145	3~400V	44,0 / 44,0	wew.	12 540	33 280
DN505ST	7SP112017			zew.	33 280	
DN505STATY	7SP112086			zew.	34 630	
DN505RC	7SP112023			zew.	36 640	
DN505RCATY	7SP112092			zew.	38 080	
DK605	7SP051146	3~400V	56,0 / 57,5	wew.	14 660	41 600
DN605ST	7SP112018			zew.	41 600	
DN605STATY	7SP112087			zew.	42 560	
DN605RC	7SP112024			zew.	40 840	
DN605RCATY	7SP112093			zew.	42 100	
DK755	7SP051122	3~400V	69,1 / 71,0	wew.	16 380	56 320
DN755ST	7SP112137			zew.	56 320	
DN755RCATY	7SP112138			zew.	61 480	
DK905	7SP051123	3~400V	83,0 / 83,8	wew.	18 170	65 800
DN905ST	7SP112146			zew.	65 800	
DN905RCATY	7SP112147			zew.	71 760	



Wyposażenie dodatkowe na zapytanie

Objaśnienie: ST – jedn. zew. wersja tylko chłodząca / RC – jedn. zew. rewersyjna / ATY – system pracy całorocznej


KLIMATYZATORY STOJĄCE KONWENCJONALNE R410a

oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
SAF 45	7SP011078	3~400V	12,3 / 13,8	wew.	2 500	9 240
GC 45 RCT	7SP061755			zew.	6 740	


KLIMATYZATORY ŚCIENNO-PODSTROPOWE SX SP R407c (+12°C)


oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN	cena komplet netto PLN
SX SP 12	7SP012090	1~230V	1,9	wew.	4 870	6 560
GC NG 9	7SP061374			zew.	1 690	
SX SP 15	7SP012091	1~230V	2,1	wew.	4 920	6 770
GC NG 12	7SP061378			zew.	1 850	
SX SP 18	7SP012092	1~230V	3,1	wew.	4 990	6 910
GC NG14	7SP061382			zew.	1 920	
SX SP 24	7SP012093	1~230V	4,4	wew.	5 030	9 480
GC 18	7SP061336/37	3~400V		zew.	4 450	
SX SP 30	7SP012094	1~230V	5,5	wew.	5 230	9 900
GC 24	7SP061344/45	3~400V		zew.	4 670	


KLIMATYZATORY MULTISPLIT KONWENCJONALNE R410a

jednostki zewnętrzne

oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN
DUO 18.18	7SP091139	1~230V	2x5,3 / 2x5,4	zew.	7 200
DUO 24.24	7SP091140	1~230V	2x6,5 / 2x7,0	zew.	8 800

WYKAZ JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH – tabele możliwych konfiguracji patrz katalog KLIMATYZACJA 2009/2010


KLIMATYZATORY ZE SKRAPLACZEM CHŁODZONYM WODĄ R410a


oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	cena jedn. netto PLN
GCA09N	7SP101040	1~230V	2,9	4 000
GCA012N	7SP101041	1~230V	3,8	4 590
GCA018N	7SP101045	1~230V	5,8	5 240
GCA018NT	7SP101048	3~400V	5,8	6 430
GCA024N	7SP101044	1~230V	7,1	6 250
GCA024NT	7SP101049	3~400V	7,1	7 170
GCA030N	7SP101043	1~230V	8,6	6 730
GCA030NT	7SP101050	3~400V	8,6	7 350
GCA036NT	7SP101046	3~400V	10,3	7 910
GCA045NT	7SP101047	3~400V	13,3	8 130

WYKAZ JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH – tabele możliwych konfiguracji patrz katalog KLIMATYZACJA 2010/2011

ścienna	PRIME 9	PRIME 12	PRIME 18	PRIME 24			
kod	7SP022759	7SP022770	7SP022761	7SP022793			
cena jedn.netto PLN	492	530	830	1 080			
ścienna	HAF 9	HAF 12	HAF 18	HAF 24			
kod	7SP022790	7SP022791	7SP022792	7SP022807			
cena jedn.netto PLN	802	850	1 180	1 390			
ścienna				FLO 30 N			
kod				7SP022195			
cena jedn.netto PLN				2 010			
ścienna – podstropowa	SX 9 N	SX 12 N	SX 18 N	SX 24 N	SX 30 N		
kod	7SP022759	7SP022770	7SP022761	7SP022793	7SP022195		
cena jedn.netto PLN	1 542	1 650	2 090	2 270	2 300		
kasetonowa	CKF 9	CKF 12	CKF 18	CKF 24	CKF 30	CKF 36	CKF 45
kod	7SP042193	7SP042194	7SP042195	7SP042196	7SP042197	7SP042198	7SP042199
cena jedn.netto PLN	1 652	1 680	1 840	3 920	4 020	4 370	4 410
kanałowa			DLS 18	DLS 24	DLS 30	DLS 37	DLS 44
kod			7SP022315	7SP022316	7SP022317	7SP022318	7SP022319
cena jedn.netto PLN			2 040	2 080	2 230	2 270	2 560

KLIMATYZATORY MONOBLOK

KLIMATYZATORY OKIENNE R407c



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	cena jedn. netto PLN
MAY 70	7WT012015	1~230V	2,1	1 780
MAY 90	7WT012016	1~230V	2,5	1 850
MAY 110	7WT012017	1~230V	3,2	2 350
MAY 180	7WT012028	1~230V	5,0	2 880
MAY 220	7WT012030	1~230V	6,0	3 550



KLIMATYZATORY PRZENOŚNE R410a



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN
AELIA 9 A	7MB021050	1~230V	2,6	wew.	1 760
AELIA 12 A	7MB021051	1~230V	3,5	wew.	2 160



KONSOLE WODNE R407c



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN
CAO 230	7CW011016	1~230V	2,3	wew.	7 350
CAO 370	7CW011017	1~230V	3,0	wew.	7 530
CAO 580	7CW011018	1~230V	4,7	wew.	8 570
nagrzew. elektr.	7ACEL0006		2,0 kW		980
nagrzew. elektr.	7ACEL0007		3,0 kW (do CAD 580)		1 390
ster. przewodowy	7ACEL0039				580



STEROWNIK PRZEWODOWY RCW 2

oznaczenie	kod	cena jedn. netto PLN
RCW2	7ACEL1212	710



KLIMATYZATORY MINI VRF

KLIMATYZATORY MVi R410a

jednostki zewnętrzne



oznaczenie	kod	zasilanie elektr.	łączna nomin. wydajność chłodn./grzew. kW	jednostka	cena jedn. netto PLN
YAV112H	7SP061714	1~230V	11,2 / 12,5	zew.	15 170
YAV140H	7SP061715	1~230V	14,0 / 16,0	zew.	17 800



WYKAZ JEDNOSTEK WEWNĘTRZNYCH – tabele możliwych konfiguracji patrz katalog KLIMATYZACJA 2010/2011

ścienna	PNV 07	PNV 09	PNV 12	PNV 15	PNV 18	PNV 21	
kod	7SP022772	7SP022773	7SP022774	7SP022775	7SP022776	7SP022777	
cena jedn.netto PLN	2 400	2 410	2 750	2 800	2 810	2 850	
ścienne-podstropowa	SXV 07	SXV 09	SXV 12	SXV 15	SXV 18	SXV 21	SXV 24
kod	7SP012167	7SP012168	7SP012169	7SP012170	7SP012171	7SP012172	7SP012173
cena jedn.netto PLN	2 850	3 020	3 380	3 500	3 550	3 620	4 170
kasetonowa 600x600	CKV 07	CKV 09	CKV 12	CKV 15	CKV 18		
kod	7SP042182	7SP042183	7SP042184	7SP042185	7SP042186		
cena jedn.netto PLN	3 660	3 790	3 900	4 020	4 110		
kasetonowa 900x900					KXV 21	KXV 24	KXV 30
kod					7SP042204	7SP042205	7SP042206
cena jedn.netto PLN					3 810	3 850	4 090
kanalowa	DLV 07	DLV 09	DLV 12	DLV 15	DLV 18	DLV 21	DLV 24
kod	7SP032098	7SP032099	7SP032100	7SP032101	7SP032102	7SP032103	7SP032104
cena jedn.netto PLN	2 960	3 020	3 230	3 360	3 470	3 710	3 750
kanalowa					DSV 18	DSV 21	DSV 24
kod					7SP032106	7SP032107	7SP032108
cena jedn.netto PLN					3 760	3 880	4 000



Akcesoria	kod	cena jedn. netto PLN
LWCS Sterownik przewodowy – prosty	7ACEL1503	250
LWC Sterownik przewodowy – rozbudowany	7ACEL1502	330
RC7-V Pilot bezprzewodowy	7ACEL1507	100
IRD Odbiornik sygnału z pilota	7ACEL1504	120
TJT Trójnik	7ACVF0480	250



CENTRALA DACHOWA – ROOF TOP HAN R410a



		HAN 10	HAN 13	HAN 15	HAN 17	HAN 19	HAN 25	HAN 31
Moc chłodnicza	kW	9,8	13,0	14,5	16,8	18,9	25,4	31,0
Moc grzewcza	kW	9,6	12,1	14,2	15,8	19,0	24,2	30,5
Centrala STD	kod	7HL023001	7HL023002	7HL023003	7HL023004	7HL023005	7HL023006	7HL023007
Cena jedn. netto	PLN	16 300	18 050	18 890	20 640	24 170	28 250	31 430
Centrala z ATY	kod	7HL023008	7HL023009	7HL023010	7HL023011	7HL023012	7HL023013	7HL023014
Cena jedn. netto	PLN	17 600	18 920	20 580	21 510	25 050	29 090	32 270
Akcesoria								
Filtr powietrza	kod	7ACVF0145	7ACVF0481	7ACVF0481	7ACVF0481	7ACVF0481	7ACVF0482	7ACVF0482
Cena jedn. netto	PLN	395	395	395	395	395	810	810
Nagrzewnica elektr.	kod	7ACEL1216	7ACEL1217	7ACEL1217	7ACEL1219	7ACEL1219	7ACEL1219	7ACEL1219
Cena jedn. netto	PLN	2 250	2 730	3 730	3 260	3 260	3 260	3 260
Sterownik RCW2	kod	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212	7ACEL1212
Cena jedn. netto	PLN	710	710	710	710	710	710	710



SZAFKA KLIMATYZACYJNA X-AR R407c



		X1100AR	X1900AR	X2450AR	X3250AR	X4650AR	X6450AR	
Moc chłodnicza	kW	9,7	16,2	19,8	29,0	38,9	55,0	
Jednostka wewnętrzna	kod	7XU022082	7XU022077	7XU022078	7XU022079	7XU022080	7XU022081	
Cena jedn. netto	PLN	15 830	18 720	27 860	33 500	43 350	59 500	
Jednostka zewnętrzna	typ	UC33A	UC53A	UC73A	UC103A	UC73A	UC103A	
	ilość	1	1	1	1	2	2	
	kod	7XU031025	7XU031026	7XU031027	7XU031028	7XU031027	7XU031028	
Cena jedn. netto	PLN	5 290	5 990	9 420	11 780	2 x 9 420	2 x 11 780	
CENA KOMPLET netto	PLN	21 120	24 710	37 280	45 280	62 190	83 060	
Akcesoria								
Końcówki chłodnicze	kod	7ACFH0054	7ACFH0055	7ACFH0056	7ACFH0061	7ACFH0057	7ACFH0060	
cena jednostkowa netto	PLN	230	230	240	490	530	830	
Nagrzewnica elektryczna	kod	7ACEL0042	7ACEL0043	7ACEL0057	7ACEL0058	7ACEL0116	7ACEL0119	
cena jednostkowa netto	PLN	2 180	2 480	5 940	7 200	8 520	9 330	
Nagrzewnica wodna	kod	7ACFH0062	7ACFH0063	7ACFH0064	7ACFH0118	7ACFH0180	7ACFH0170	
cena jednostkowa netto	PLN	1 320	1 320	2 570	2 570	3 100	3 070	
Sterownik on/off + termostat	kod	7ACEL0041	7ACEL0041	7ACEL0032	7ACEL0032	7ACEL0032	7ACEL0032	
cena jednostkowa netto	PLN	385	385	1 890	1 890	1 890	1 890	
Wentylator o podwyższonym sprężu	kod	7ACVF0023	7ACVF0024	-	-	-	-	
cena jednostkowa netto	PLN	1 800	1 900	-	-	-	-	
System pracy zimowej ATY	kod	7ACFH0069	7ACFH0070	7ACEL0104	7ACFH0072	7ACFH0071	7ACFH0146	
cena jednostkowa netto	PLN	1 200	1 260	1 260	1 260	2 280	3 700	
Zdalna informacja o awarii	kod	-	-	7ACEL0072	7ACEL0072	7ACEL0071	7ACEL0071	
cena jednostkowa netto	PLN	-	-	980	980	825	825	
Króciec nawiewny (rozprów. kanał.)	kod	7ACVF0101	7ACVF0102	7ACVF0050	7ACVF0051	7ACVF0052	7ACVF0052	
cena jednostkowa netto	PLN	180	180	170	170	170	170	
Króciec kanału recyrkulacji	kod	7ACVF0041	7ACVF0104	7ACVF0043	7ACVF0044	7ACVF0045	7ACVF0046	
cena jednostkowa netto	PLN	170	450	220	330	250	250	
Przyłącze – nawiew od frontu	kod	7ACVF0105	7ACVF0106	7ACVF0108	7ACVF0109	7ACVF0110	7ACVF0111	
cena jednostkowa netto	PLN	-	-	-	-	-	-	
Króciec powietrza zewnętrznego	kod	7ACVF0047	7ACVF0047	-	-	-	-	
cena jednostkowa netto	PLN	385	385	-	-	-	-	



AGREGATY SKRAPLAJĄCE AQVC R410a



		85	95	105	115	125	140
Wielkość AQVC STD (BLN)							
Moc chłodnicza	kW	92,1	103,2	113,2	121,8	134,7	151,0
Cena jedn. netto	PLN	84 400	86 900	94 700	97 100	102 000	108 500
Wybrane akcesoria							
							cena jedn. netto PLN
Zdalny wyłącznik on/off							380
Zestaw przyłączeniowy systemu BMS							1 400
Miękki start sprężarek							5 980
Klawiaturowy panel sterowania							1 960
Presostatyczny regul. obr. wentylatora							3 490
Fabryczny korektor mocy							7 387
Automatyczny bezpiecznik							3 260
Manometry HP/LP							810
Oslona wymiennika							1 780
Oslona agregatu (kratka)							3 570
Podkładki antywibracyjne (sprężyny)							1 130
Pozostałe wersje agregatu i akcesoria							na zapytanie

POMPY CIEPŁA

WYSOKOTEMPERATUROWA POMPA CIEPŁA POWIETRZE-WODA PAC HT

oznaczenie	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
PAC HT 12-6	1~230V	70G013001	31 100
PAC HT 12-6	3~400V	70G013002	31 100
PAC HT 14-7	1~230V	70G013003	32 000
PAC HT 14-7	3~400V	70G013004	32 000
PAC HT 18-9	3~400V	70G013005	32 200
Akcesoria			
Zbiornik CWU o pojemności 300 litrów		7ACFH0662	9 160
Zawór trójdrogowy dla zbiornika CWU		7ACFH0543	1 230
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów		7ACFH0423	310
Zbiornik buforowy o pojemności 140 litrów		7ACFH0663	2 420
Nagrzewnica elektryczna o mocy 6 kW		7ACFH0665	2 300
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra		7ACFH0422	320
Zdalny sensor		7ACFH1533	140
Podkładki antywibracyjne (1 para)		7ACFH0472	600
Filtr dekantacyjny		7ACFH0666	500



POMPA CIEPŁA POWIETRZE-WODA PAC +

oznaczenie	typ sprężarki	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
PAC+ 8	ZR	1~230V	70G012231	19 700
PAC+ 8	ZH	1~230V	70G012245	20 700
PAC+ 8	ZR	3~400V	70G012243	19 700
PAC+ 8	ZH	3~400V	70G012244	20 700
PAC+ 10	ZR	1~230V	70G012233	21 500
PAC+ 10	ZH	1~230V	70G012246	22 950
PAC+ 10	ZR	3~400V	70G012234	21 500
PAC+ 10	ZH	3~400V	70G012247	22 950
PAC+ 12	ZR	1~230V	70G012237	23 450
PAC+ 12	ZR	3~400V	70G012238	23 450
PAC+ 12	ZH	3~400V	70G012248	24 900
Akcesoria				
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów		7ACFH0423	310	
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra		7ACFH0422	330	
Zbiornik buforowy o pojemności 30 litrów		7ACFH0484	1 010	
Zestaw kontrolny do ogrzewania podłogowego		7ACEL1484	160	
Filtr wody		7ACFH0278	360	



POMPA CIEPŁA POWIETRZE-WODA PAC +R

oznaczenie	typ sprężarki	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
PAC+R 8	ZR	1~230V	70G012232	16 810
PAC+R 8	ZH	1~230V	70G012250	17 810
PAC+R 8	ZR	3~400V	70G012249	16 810
PAC+R 8	ZH	3~400V	70G012251	17 810
PAC+R 10	ZR	1~230V	70G012235	18 600
PAC+R 10	ZH	1~230V	70G012252	20 050
PAC+R 10	ZR	3~400V	70G012236	18 600
PAC+R 10	ZH	3~400V	70G012253	20 050
PAC+R 12	ZR	1~230V	70G012239	20 560
PAC+R 12	ZR	3~400V	70G012240	20 560
PAC+R 12	ZH	3~400V	70G012254	22 000
Akcesoria				
Naczynie wzbiorcze o pojemności 5 litrów		440398	350	
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów		7ACFH0423	310	
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra		7ACFH0422	330	
Zbiornik buforowy o pojemności 30 litrów		7ACFH0484	1 010	
Filtr wody		7ACFH0278	360	
Termostat wewnętrzny		7ACEL1406	480	
Zestaw kontrolny dla ogrzewania podłogowego (sprężarka ZR)		7ACEL1485	160	
Zestaw kontrolny dla ogrzewania grzejnikami konwekcyjnymi (sprężarka ZR)		7ACEL1486	160	
Zestaw kontrolny dla ogrzewania podłogowego (sprężarka ZH)		7ACEL1487	160	
Zestaw kontrolny dla ogrzewania grzejnikami konwekcyjnymi (sprężarka ZH)		7ACEL1488	160	
Zestaw przyłączy hydraulicznych z zaworem trójdrogowym trójdrogowym		7ACFH0490	2 300	
Zestaw przyłączy hydraulicznych bez zaworu trójdrogowego		7ACFH0491	1 080	
Zawór trójdrogowy		7ACFH0543	1 230	
Zestaw kontrolny z termostatem atmosferycznym		7ACFH0492	2 040	
Bezprzewodowy zestaw regulacyjny z termostatem atmosferycznym		7ACEL1429	2 570	



POMPA CIEPŁA POWIETRZE-WODA SPH



oznaczenie	typ sprężarki	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
SPH 8	ZR	1~230V	70G151001	21 700
SPH 8	ZH	1~230V	70G151013	22 700
SPH 8	ZR	3~400V	70G151012	21 700
SPH 8	ZH	3~400V	70G151014	22 700
SPH 10	ZR	1~230V	70G151003	23 700
SPH 10	ZH	1~230V	70G151015	25 150
SPH 10	ZR	3~400V	70G151004	23 700
SPH 10	ZH	3~400V	70G151016	25 150
SPH 12	ZR	1~230V	70G151007	25 520
SPH 12	ZR	3~400V	70G151008	25 520
SPH 12	ZH	3~400V	70G151017	26 970
Akcesoria				
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów			7ACFH0423	300
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra			7ACFH0422	320
Zbiornik buforowy o pojemności 30 litrów			7ACFH0484	1 010
Zestaw kontrolny do ogrzewania podłogowego			7ACEL1484	160
Filtr wody			7ACFH0278	360

POMPA CIEPŁA POWIETRZE-WODA SPH -R



oznaczenie	typ sprężarki	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
SPH-R 8	ZR	1~230V	70G151002	18 850
SPH-R 8	ZH	1~230V	70G151019	19 850
SPH-R 8	ZR	3~400V	70G151018	18 850
SPH-R 8	ZH	3~400V	70G151020	19 850
SPH-R 10	ZR	1~230V	70G151005	20 750
SPH-R 10	ZH	1~230V	70G151021	22 200
SPH-R 10	ZR	3~400V	70G151006	20 750
SPH-R 10	ZH	3~400V	70G151022	22 200
SPH-R 12	ZR	1~230V	70G151009	22 650
SPH-R 12	ZR	3~400V	70G151010	22 650
SPH-R 12	ZH	3~400V	70G151023	24 100
Akcesoria				
Naczynie wzbiorcze o pojemności 5 litrów			440398	350
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów			7ACFH0423	300
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra			7ACFH0422	320
Zbiornik buforowy o pojemności 30 litrów			7ACFH0484	1 010
Filtr wody			7ACFH0278	360
Termostat wewnętrzny			7ACEL1406	480
Zestaw kontrolny dla ogrzewania podłogowego (sprężarka ZR)			7ACEL1485	160
Zestaw kontrolny dla ogrzewania grzejnikami konwekcyjnymi (sprężarka ZR)			7ACEL1486	160
Zestaw kontrolny dla ogrzewania podłogowego (sprężarka ZH)			7ACEL1487	160
Zestaw kontrolny dla ogrzewania grzejnikami konwekcyjnymi (sprężarka ZH)			7ACEL1488	160
Zestaw przyłączy hydraulicznych z zaworem trójdrogowym trójdrogowym			7ACFH0490	2 300
Zestaw przyłączy hydraulicznych bez zaworu trójdrogowego			7ACFH0491	1 080
Zawór trójdrogowy			7ACFH0543	1 230
Zestaw kontrolny z termostatem atmosferycznym			7ACFH0492	2 040
Bezprzewodowy zestaw regulacyjny z termostatem atmosferycznym			7ACEL1429	2 570

POMPA CIEPŁA WODA-WODA CWP-V



oznaczenie	typ sprężarki	zasilanie elektr.	kod	cena jedn. netto PLN
CWP-V 02		1~230V	-	na zapytanie
CWP-V 03		1~230V lub 3~400V	-	na zapytanie
CWP-V 04		1~230V lub 3~400V	-	na zapytanie
CWP-V 05		3~400V	-	na zapytanie
Akcesoria				
Zawór odcinający z możliwością podłączenia manometrów			7ACFH0423	na zapytanie
Elastyczny zestaw podłączeniowy długości 1 metra			7ACFH0422	na zapytanie
Filtr wody			7ACFH0278	na zapytanie
Miękki start sprężarki dla urządzeń 1~230V			7ACFH0487	na zapytanie

POMPA CIEPŁA WODA-POWIETRZE HRW



wielkość	7	9	12	19	24	30	36
cena jednostkowa netto PLN	6 890	7 220	7 440	8 880	9 210	10 540	11 550
wielkość	42	48	60	72	96	120	
cena jednostkowa netto PLN	12 430	13 210	14 990	15 500	19 840	25 810	
Akcesoria							cena jedn. netto PLN
Nagrzewnica elektryczna dla wielk. 7-72							1 050
Nagrzewnica elektryczna dla wielk. 96-120							1 250
Filtr G2-M1/G3-M1 dla wielk. 12-72							180
Sterownik RCL dla wielk. 7-12							120
Pomieszczeniowy czujnik temperatury							143
Przyłącza wentylacyjne - dla wielk. 7-12							na zapytanie

Generalny przedstawiciel Airwell France SAS w Polsce



**PZK Hydropol–Dekor
R.Reniewski K.Pietrek sp.j.**

ul. Cementowa 30
51–503 Wrocław

tel.: (71) 372 84 63

fax: (71) 372 84 52

www.hydropol.com

info@hydropol.com

DYSTRYBUTOR



www.airwell.pl