

CENNIK 1/2009

 **Dimplex**

SPIS TREŚCI

1	PIECE AKUMULACYJNE DYNAMICZNE	STRONA 3
2	PIECE AKUMULACYJNE STATYCZNE	STRONA 3
3	PIECE AKUMULACYJNE DUO HEAT	STRONA 3
4	WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO PIECÓW AKUMULACYJNYCH	STRONA 3
5	KURTYNY POWIETRZNE SERII AC	STRONA 4
6	KURTYNY POWIETRZNE Z MODUŁEM ELEKTRONICZNYM	STRONA 4
7	EKONOMICZNE KURTYNY POWIETRZNE	STRONA 4
8	PRZEMYSŁOWE KURTYNY POWIETRZNE	STRONA 4
9	WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO KURTYN POWIETRZNYCH	STRONA 4
10	NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE	STRONA 5
11	WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO NAGRZEWNIC ELEKTRYCZNYCH	STRONA 5
12	GRZEJNIKI PRZECIWWYBUCHOWE	STRONA 5
13	URZĄDZENIA SANITARNE	STRONA 5
14	KONWEKTORY ŚCIENNE	STRONA 6
15	GRZEJNIKI PANELOWE	STRONA 6
16	ELEKTRONICZNE GRZEJNIKI PANELOWE	STRONA 6
17	WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO GRZEJNIKÓW SERII EPX	STRONA 6
18	GRZEJNIKI ŁAZIENKOWE	STRONA 6

1. Cennik obowiązuje do chwili ukazania się nowego cennika.
2. Glen Dimplex Polska zastrzega sobie prawo do zmiany asortymentu i cen.
3. Każde zamówienie wymaga potwierdzenia dostępności towaru w magazynie.
4. Zamówienia przyjmowane są wyłącznie w formie pisemnej.
5. Glen Dimplex Polska udziela gwarancji na warunkach określonych w karcie gwarancyjnej.

Model	Opis	Moc [kW]	Cena detaliczna	
			netto	brutto

PIECE AKUMULACYJNE DYNAMICZNE				
VFMi 20	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	2,00	1 840,98	2 246,00
VFMi 30	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	3,00	2 122,95	2 590,00
VFMi 40	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	4,00	2 500,00	3 050,00
VFMi 50	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	5,00	2 991,80	3 650,00
VFMi 60	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	6,00	3 334,43	4 068,00
VFMi 70 *	Piec standardowy z regulacją termomechaniczną	7,00	3 724,59	4 544,00
VFDi 20	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	2,00	2 163,93	2 640,00
VFDi 30	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	3,00	2 409,84	2 940,00
VFDi 40	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	4,00	2 768,85	3 378,00
VFDi 50 *	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	5,00	3 180,33	3 880,00
VFDi 60 *	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	6,00	3 524,59	4 300,00
VFDi 70 *	Piec standardowy z regulacją elektroniczną	7,00	3 975,41	4 850,00
FSD 12	Piec płaski z regulacją elektroniczną	1,20	2 819,67	3 440,00
FSD 18	Piec płaski z regulacją elektroniczną	1,80	2 950,82	3 600,00
FSD 24	Piec płaski z regulacją elektroniczną	2,40	3 106,56	3 790,00
FSD 30	Piec płaski z regulacją elektroniczną	3,00	3 377,05	4 120,00
FSD 36 *	Piec płaski z regulacją elektroniczną	3,60	3 770,49	4 600,00
FSD 42 *	Piec płaski z regulacją elektroniczną	4,20	4 098,36	5 000,00
FSD 48 *	Piec płaski z regulacją elektroniczną	4,80	4 442,62	5 420,00

PIECE AKUMULACYJNE STATYCZNE				
WMX 706	Piec standardowy	0,78	572,95	699,00
WMX 712	Piec standardowy	1,60	818,85	999,00
WMX 718	Piec standardowy	2,30	1 023,77	1 249,00
WMX 724	Piec standardowy	3,10	1 204,10	1 469,00
WMS 712	Piec z czujnikiem ciepła w rdzeniu	1,60	941,80	1 149,00
WMS 718	Piec z czujnikiem ciepła w rdzeniu	2,30	1 139,34	1 390,00
WMS 724	Piec z czujnikiem ciepła w rdzeniu	3,10	1 344,26	1 640,00

PIECE AKUMULACYJNE DUO HEAT				
Duo 300i	Piec z dodatkowym promiennikiem	1,30+0,28	1 278,69	1 560,00
Duo 400i	Piec z dodatkowym promiennikiem	1,95+0,34	1 524,59	1 860,00
Duo 500i	Piec z dodatkowym promiennikiem	2,60+0,39	1 769,67	2 159,00

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO PIECÓW AKUMULACYJNYCH				
RT 200	Termostat zewnętrzny	—	61,48	75,00
RT 201	Termostat zewnętrzny	—	76,23	93,00
RT 202	Termostat zewnętrzny	—	107,38	131,00
RTS 207	Termostat zewnętrzny	—	68,03	83,00
RTU 400 U	Termostat zewnętrzny	—	479,51	585,00
RTID 31	Termostat wewnętrzny	—	368,03	449,00
RTED 30 *	Termostat wewnętrzny	—	359,84	439,00
RTEV 99	Termostat wewnętrzny	—	269,67	329,00
ZWM 05 AC	Centralny sterownik ładowania z programatorem czasowym	—	818,85	999,00
WGM 05 AC	Centralny sterownik ładowania	—	487,70	595,00
GRM 05 AC	Grupowy sterownik ładowania	—	417,21	509,00

* Towar dostępny na indywidualne zamówienie. Czas realizacji: 4-6 tygodni.

Model	Opis	Moc [kW]	Cena detaliczna	
			netto	brutto

KURTYNY POWIETRZNE SERII AC

AC 3 N	Kurtyna powietrzna	3,00	479,51	585,00
AC 3 RN	Kurtyna powietrzna sterowana pilotem	3,00	614,75	750,00
AC 45 N	Kurtyna powietrzna	4,50	524,59	640,00
AC 6 N	Kurtyna powietrzna	6,00	672,13	820,00

KURTYNY POWIETRZNE Z MODUŁEM ELEKTRONICZNYM

CAB 10 A	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	1 795,08	2 190,00
CAB 10 E	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	9,00	2 426,23	2 960,00
CAB 10 W	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	9,00	2 418,03	2 950,00
CAB 15 A	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	2 008,20	2 450,00
CAB 15 E	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	13,50	2 672,13	3 260,00
CAB 15 W	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	13,50	2 909,84	3 550,00
DAB 10 A *	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	2 975,41	3 630,00
DAB 10 E	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	12,00	3 680,33	4 490,00
DAB 10 W	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	12,00	3 434,43	4 190,00
DAB 15 A *	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	3 475,41	4 240,00
DAB 15 E	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	18,00	4 172,13	5 090,00
DAB 15 W	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	18,00	4 090,16	4 990,00

EKONOMICZNE KURTYNY POWIETRZNE

CABC 10 A *	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	1 549,18	1 890,00
CABC 10 E *	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	9,00	2 122,95	2 590,00
CABC 10 W *	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	9,00	2 204,92	2 690,00
CABC 15 A *	Kurtyna powietrzna bez ogrzewania	—	1 877,05	2 290,00
CABC 15 E *	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem elektrycznym	13,50	2 442,62	2 980,00
CABC 15 W *	Kurtyna powietrzna z ogrzewaniem wodnym	13,50	2 663,93	3 250,00

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO KURTYN POWIETRZNYCH

CABC 3	Sterownik do kurtyn z ogrzewaniem elektrycznym (CABC)	—	113,93	139,00
CABC 4	Sterownik do kurtyn z ogrzewaniem wodnym/bez ogrzewania (CABC)	—	77,87	95,00
CABC 5	Sterownik do kurtyn z ogrzewaniem elektrycznym (CAB, DAB, IAB)	—	212,30	259,00
CABC 6	Sterownik do kurtyn z ogrzewaniem wodnym/bez ogrzewania (CAB, DAB, IAB)	—	185,25	226,00
CABM 1	Zespół łączący kurtyny serii CAB, DAB i IAB w ciągi	—	220,49	269,00
CABCM 1	Zespół łączący kurtyny serii CABC i DABC w ciągi	—	138,52	169,00
CABKT 10 *	Zestaw do montażu w suficie podwieszanym dla kurtyn CAB 1m	—	811,48	990,00
CABKT 15 *	Zestaw do montażu w suficie podwieszanym dla kurtyn CAB 1,5m	—	975,41	1 190,00
DABKT 10 *	Zestaw do montażu w suficie podwieszanym dla kurtyn DAB 1m	—	860,66	1 050,00
DABKT 15 *	Zestaw do montażu w suficie podwieszanym dla kurtyn DAB 1,5m	—	1 057,38	1 290,00

* Towar dostępny na indywidualne zamówienie. Czas realizacji: 4-6 tygodni.

Model	Opis	Moc [kW]	Cena detaliczna	
			netto	brutto
NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE				
JCB 3UF	Elektryczna nagrzewnica przenośna	3,00	130,33	159,00
CFP 120	Elektryczna nagrzewnica przenośna	12,00	1 638,52	1999,00
PFH 30	Nagrzewnica instalowana	3,00	204,10	249,00
PFH 30R	Nagrzewnica instalowa ze sterownikiem ściennym	3,00	245,08	299,00
CFH 60	Elektryczna nagrzewnica instalowana z modułem elektronicznym	6,00	1 721,31	2100,00
CFH 90	Elektryczna nagrzewnica instalowana z modułem elektronicznym	9,00	1 803,28	2200,00
CFH 120	Elektryczna nagrzewnica instalowana z modułem elektronicznym	12,00	1 885,25	2300,00
WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO NAGRZEWNIC ELEKTRYCZNYCH				
CFCH	Sterownik do elektrycznych nagrzewnic instalowanych serii CFH	—	163,11	199,00
PROMIENNIKI				
CXD 2000 V	Promiennik ceramiczny	2,00	786,89	960,00
CXD 2000 H	Promiennik ceramiczny	2,00	803,28	980,00
QXD 1500	Promiennik halogenowy	1,50	803,28	980,00
QXD 3000	Promiennik halogenowy	3,00	1 295,08	1 580,00
QXD 4500	Promiennik halogenowy	4,50	1 631,15	1 990,00
QXD NLW 1500	Promiennik halogenowy biały	1,50	770,49	940,00
QXD NLW 3000	Promiennik halogenowy biały	3,00	1 172,13	1 430,00
OPH 13	Promiennik kwarcowy	1,30	508,20	620,00
OPH 20	Promiennik halogenowy	2,00	786,07	959,00
GRZEJNIKI PRZECIWWYBUCHOWE				
FXP 1/42/750 *	Grzejnik przeciwwybuchowy jednorzędowy	0,75	2 122,95	2 590,00
FXP 1/60/1000 *	Grzejnik przeciwwybuchowy jednorzędowy	1,00	2 368,85	2 890,00
FXP 2/42/1500 *	Grzejnik przeciwwybuchowy dwurzędowy	1,50	2 942,62	3 590,00
FXP 2/60/2000 *	Grzejnik przeciwwybuchowy dwurzędowy	2,00	3 188,52	3 890,00
URZĄDZENIA SANITARNE				
HD 13 A	Suszarka do rąk	1,25	220,49	269,00
KONWEKTORY ŚCIENNE				
DXW 307	Konwektor ścienny	0,75	138,52	169,00
DXW 310	Konwektor ścienny	1,00	140,98	172,00
DXW 315	Konwektor ścienny	1,50	146,72	179,00
DXW 320	Konwektor ścienny	2,00	149,18	182,00
DXW 325	Konwektor ścienny	2,50	157,38	192,00
DXW 330	Konwektor ścienny	3,00	162,30	198,00
GRZEJNIKI PANELOWE				
PLX 500	Instalowany grzejnik panelowy	0,50	250,00	305,00
PLX 750	Instalowany grzejnik panelowy	0,75	262,30	320,00
PLX 1000	Instalowany grzejnik panelowy	1,00	270,49	330,00
PLX 1500	Instalowany grzejnik panelowy	1,50	282,79	345,00
PLX 2000	Instalowany grzejnik panelowy	2,00	299,18	365,00
PLX 3000	Instalowany grzejnik panelowy	3,00	360,66	440,00
PLX 1500 TI	Instalowany grzejnik panelowy z zegarem 24 godz ,	1,50	331,97	405,00
PLX 2000 TI	Instalowany grzejnik panelowy z zegarem 24 godz ,	2,00	352,46	430,00
PLX 3000 TI	Instalowany grzejnik panelowy z zegarem 24 godz ,	3,00	397,54	485,00

* Towar dostępny na indywidualne zamówienie. Czas realizacji: 4-6 tygodni.

Model	Opis	Moc [kW]	Cena detaliczna	
			netto	brutto

ELEKTRONICZNE GRZEJNIKI PANELOWE				
EPX 500	Instalowany elektroniczny grzejnik panelowy	0,50	295,08	360,00
EPX 750	Instalowany elektroniczny grzejnik panelowy	0,75	319,67	390,00
EPX 1000	Instalowany elektroniczny grzejnik panelowy	1,00	336,07	410,00
EPX 1500	Instalowany elektroniczny grzejnik panelowy	1,50	344,26	420,00
EPX 2000	Instalowany elektroniczny grzejnik panelowy	2,00	368,85	450,00

WYPOSAŻENIE DODATKOWE DO GRZEJNIKÓW SERII EPX				
RX24TI	24-godzinny cyfrowy regulator czasowy	—	81,15	99,00
RXRBTI	Regulator czasowy z odliczaniem wstecznym	—	59,02	72,00
RXPW1	Jednostrefowa kasetta programująca	—	81,15	99,00
RXPW4	4-strefowy programator ścienny do serii EPX oraz DuoHeat	—	458,20	559,00

GRZEJNIKI ŁAZIENKOWE				
EF 10/20	Grzejnik łazienkowy	2,00	217,21	265,00
EF 10/20 TI	Grzejnik łazienkowy z zegarem 60 min	2,00	241,80	295,00
EF10/20 TID	Grzejnik łazienkowy z zegarem 24 godz	2,00	319,67	390,00

KONWEKTORY PRZENOŚNE				
ECW 934	Konwektor przenośny	2,00	138,52	169,00
ECW 937 T	Konwektor przenośny z nawiewem	2,00	177,87	217,00

* Towar dostępny na indywidualne zamówienie. Czas realizacji: 4-6 tygodni.

Robmex s.c.
ELEKTRYCZNE URZĄDZENIA GRZEWCZE

Robmex s.c.
ELEKTRYCZNE URZĄDZENIA GRZEWCZE

31-530 Kraków
ul. Św. Łazarza 13
tel./fax (012) 421-15-14
tel. (012) 431-00-20
e-mail: robmex@robmex.com.pl
www.robmex.com.pl