

POMPY CIEPŁA														
Kod EAN	Kod produktu	Maksymalna moc grzewcza	Opis	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]	Klasa efektywności energetycznej	COP	Moc akustyczna na zewnątrz [dB]	Wysokość brutto [mm]	Szerokość brutto [mm]	Głębokość brutto [mm]	Waga brutto[kg]	Objętość [m3]	Kod CN
5905654221545	HPM2.C-8.1.PL	8,2 (A7/W35) 5,8 (A7/W35)	Palet HP M2.C-8.1 z pompą ciepła HP M2.C.8   jednostką wewnętrzną HP M2.C.8	38 000,00	46 740,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,6 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	49	1628	2140	901	338	3,5246	84186100
5905654221552	HPM2.C-12.1.PL	12,5 (A7/W35) 9,2 (A7/W35)	Palet HP M2.C-12 z pompą ciepła HP M2.C.12   jednostką wewnętrzną HP M2.C.12	45 000,00	56 580,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,7 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	55	1828	2260	901	372	3,7223	84186100
5905654221569	HPM2.C-16.1.PL	23,0 (A7/W35) 17,1 (A7/W35)	Palet HP M2.C-16 z pompą ciepła HP M2.C.16/24   jednostką wewnętrzną HP M2.C.16	53 000,00	65 190,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,8 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	64	1828	2225	901	433	3,6548	84186100
5905654220258	HPM2.Z-8.PL	8,2 (A7/W35) 5,8 (A7/W35)	Palet HP M2.Z-8 z pompą ciepła HP M2.Z.8   jednostką wewnętrzną HP M2.Z.8	30 000,00	38 900,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,6 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	49	1100	1420	1100	159	1,7182	84186100
5905654220265	HPM2.Z-12.PL	12,5 (A7/W35) 9,2 (A7/W35)	Palet HP M2.Z-12 z pompą ciepła HP M2.Z.12   jednostką wewnętrzną HP M2.Z.12	38 000,00	46 740,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,7 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	55	1230	1420	1100	194	1,9213	84186100
5905654220272	HPM2.Z-16/23.PL	23,0 (A7/W35) 17,1 (A7/W35)	Palet HP M2.Z-16/23 z pompą ciepła HP M2.Z.16/23   jednostką wewnętrzną HP M2.Z.16	45 000,00	55 350,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,8 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	64	1640	1420	1100	255	2,5617	84186100
5905654220289	HPM2.V-8.PL	8,2 (A7/W35) 5,8 (A7/W35)	Palet HP M2.V-8 z pompą ciepła HP M2.C.8, jednostką wewnętrzną HP M2.C.8 oraz zbiornikiem c.o./c.w. SW/PC-250/60	37 000,00	45 510,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,6 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	49	1760	2250	1100	336	4,3560	84186100
5905654220296	HPM2.V-12.PL	12,5 (A7/W35) 9,2 (A7/W35)	Palet HP M2.V-12 z pompą ciepła HP M2.C.12, jednostką wewnętrzną HP M2.C.12 oraz zbiornikiem c.o./c.w. SW/PC-250/60	45 000,00	55 350,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,7 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	55	1760	2250	1100	370	4,3560	84186100
5905654220340	HPM2.P-8.1.PL	8,2 (A7/W35) 5,8 (A7/W35)	Palet HP M2.P-8.1 z pompą ciepła HP M2.C.8, jednostką wewnętrzną HP M2.C.8 oraz wymiennikiem c.w.u. SWP-300   buforem c.o. SWK-100	37 000,00	45 510,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,6 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	49	1760	2250	1500	351	5,9400	84186100
5905654220319	HPM2.P-12.PL	12,5 (A7/W35) 9,2 (A7/W35)	Palet HP M2.P-12 z pompą ciepła HP M2.C.12, jednostką wewnętrzną HP M2.C.12 oraz wymiennikiem c.w.u. SWP-300   buforem c.o. SWK-100	46 000,00	56 580,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,7 (A7/W35) 3,4 (A7/W35)	55	1760	2250	1500	424	5,9400	84186100
5905654220326	HPM2.P-16/23.PL	23,0 (A7/W35) 17,1 (A7/W35)	Palet HP M2.P-16/23 z pompą ciepła HP M2.C.12/16,23, jednostką wewnętrzną HP M2.C.16 oraz wymiennikiem c.w.u. SWP-300   buforem c.o. SWK-100	53 000,00	65 190,00	A+++ (W35) A++ (W35)	4,8 (A7/W35) 3,5 (A7/W35)	64	1760	2250	1500	485	5,9400	84186100
5905654000829	C.MI2.PL		Moduł internetowy C.MI2	788,62	970,00				50	280	165	0,5	0,0023	84039090
5905654220449	HP.FFL.PL		Stojak wibroizolacyjny pod pompę ciepła 600x190x200 (opt.)	577,24	710,01				260	795	400	32,0	0,0827	84189990

ELEKTRYCZNE KOTŁY C.O.														
Kod EAN	Kod produktu	Maksymalna moc grzewcza	Opis	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]	Klasa efektywności energetycznej	Ekstetywność [%]	Moc akustyczna [dB]	Wysokość brutto [mm]	Szerokość brutto [mm]	Głębokość brutto [mm]	Waga brutto[kg]	Objętość [m3]	Kod CN
5905654134531	EKCO.MN3-04/06/08.PL	4/6/8 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.MN3-04/06/08 kW / 230V~ lub 400V 3N~	4 727,65	5 815,01	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134548	EKCO.MN3-12/16/20/24.PL	12/16/20/24 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.MN3-12/16/20/24 kW / 400V 3N~	4 727,65	5 815,01	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134517	EKCO.M3-04/06/08.PL	4/6/8 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.M3-04/06/08 kW / 230V~ lub 400V 3N~	4 428,46	5 447,01	D	38,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134524	EKCO.M3-12/16/20/24.PL	12/16/20/24 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.M3-12/16/20/24 kW / 400V 3N~	4 428,46	5 447,01	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134547	EKCO.LN3-04/06/08.PL	4/6/8 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.LN3-04/06/08 kW / 230V~ lub 400V 3N~	4 311,39	5 303,01	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134554	EKCO.LN3-12/16/20/24.PL	12/16/20/24 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.LN3-12/16/20/24 kW / 400V 3N~	4 311,39	5 303,01	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134623	EKCO.L3-04/06/08.PL	4/6/8 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.L3-04/06/08 kW / 230V~ lub 400V 3N~	4 026,02	4 952,00	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134630	EKCO.L3-12/16/20/24.PL	12/16/20/24 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.L3-12/16/20/24 kW / 400V 3N~	4 026,02	4 952,00	D	36,00	41	790	405	300	21,4	0,0960	84031090
5905654134611	EKD.M3-04/06/08.PL	4/6/8 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł dwufunkcyjny EKD.M3-04/06/08	11 283,74	13 879,00	D/C	38,00	41	1900	600	800	153,0	0,9120	84031090
5905654134180	EKD.M3-12/16/20/24.PL	12/16/20/24 kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł dwufunkcyjny EKD.M3-12/16/20/24	11 283,74	13 879,00	D/C	36,00	41	1900	600	800	153,0	0,9120	84031090
5905654028007	EKCO.T-30.PL	30kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.T-30	6 985,37	8 992,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028014	EKCO.T-36.PL	36kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.T-36	7 087,00	8 717,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028021	EKCO.T-42.PL	42kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.T-42	7 321,96	9 006,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028038	EKCO.T-48.PL	48kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.T-48	7 443,91	9 156,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028106	EKCO.TM-30.PL	30kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.TM-30	7 865,05	9 674,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028113	EKCO.TM-36.PL	36kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.TM-36	8 079,88	9 938,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028120	EKCO.TM-42.PL	42kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.TM-42	8 323,58	10 238,00	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654028137	EKCO.TM-48.PL	48kW / 400V 3N~	Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.TM-48	8 548,79	10 515,01	D	37,00	41	960	610	270	30,2	0,1581	84031090
5905654134661	C.MI.PL		Moduł internetowy C.MI do zdalnego sterowania pracą kotłowni z serii M3	682,93	840,00							0,4		84039090
5905654134685	C.MI3.PL		Moduł obrotowy grzewczego C.MI3 - po podłączeniu do modułu C.MI oraz 3-drogowego zaworu mieszającego z silnikiem, umożliwia sterowanie pracą obrotowego obiegu grzewczego, w kombinacji z czujnikiem WE-018/01	477,24	587,01							0,5		84039090
5905654130601	CZUJNIK.WE-008.PL		Czujnik temperatury WE-008 do kotłowni EKO.T i EKO.TM (do pomiaru temperatury wody w zasobniku c.w.u.)	62,61	77,01						0,1			90318080
5905654130618	CZUJNIK.WE-018/01.PL		Czujnik temperatury WE-018/01 do kotłowni EKCO.L3, EKCO.LN3, EKCO.M3, EKCO.MN3 (do pomiaru temperatury wody w zasobniku c.w.u.) z lub bez 8m	62,61	77,01						0,1			90318080
5905654130502	FILTR.F-MAG.3x4.PL		Filtr magnetyczny do instalacji c.o. F-MAG 3x4"	134,15	165,00						0,3			84212100
5905654130182	ZAWÓR.KOT.VC6013.PL		Zawór 3-drogowy HONEYWELL (zawór VCM840000, silnik WCB013Z002 z habitem)	608,95	749,01						1,1			84039090
5907718971729	ZAWÓR.KOT.SPST1.PL		Zawór 3-drogowy sterowany sygnałem SPST (Aristo nr 16 64200 - AZV 642, CS41)	608,95	749,01						0,7			84039090

WYMIENNIKI I ZASOBNIKI C.W.U. ORAZ ZBIORNIKI BUFOROWE														
Kod EAN	Kod produktu	Pojemność	Opis	Cena netto [zł]	Cena brutto [zł]	Klasa efektywności energetycznej	straty postojowe [%]		Wysokość brutto [mm]	Szerokość brutto [mm]	Głębokość brutto [mm]	Waga brutto[kg]	Objętość [m3]	Kod CN
5905654002342	SWP-200.PL	199	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą dużej powierzchni do pomp ciepła SWP-200	5 486,18	6 748,00	B	59		1740	700	690	117	0,84	84191900
5905654002369	SWP-300.PL	310	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą dużej powierzchni do pomp ciepła SWP-300	6 951,22	8 058,00	B	59		1760	800	750	143	1,06	84191900
5905654192401	SWPC-300.PL	305	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą o bardzo dużej powierzchni do pomp ciepła SWPC-300	8 421,96	10 359,01	B	61		1760	800	750	181	1,06	84191900
5905654220197	SWPC-250/60.PL	235/60	Zbiornik do pomp ciepła - zintegrowany wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą z zbiornikiem buforowym c.o. - SW/PC-250/60	9 217,89	11 338,00	B	56		1760	800	750	188	1,06	84191900
5905654191015	SW-100.PL	105	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-100	2 654,48	3 265,01	B	39		1580	680	600	56	0,64	84191900
5905654191022	SW-120.PL	124	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-120	2 826,83	3 477,00	B	43		1580	680	600	67	0,64	84191900
5905654191039	SW-140.PL	134	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-140	2 997,57	3 687,01	B	47		1580	680	600	70	0,64	84191900
5905654191046	SW-200.PL	204	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-200	4 016,27	4 940,01	B	59		1740	700	690	97	0,84	84191900
5905654221323	SW-250.1.PL	250	Wymiennik owy stojący z wężownicą SW-250.1	4 565,86	5 616,01	B	52		1530	800	750	102	0,92	84191900
5905654221330	SW-300.1.PL	300	Wymiennik owy stojący z wężownicą SW-300.1	5 091,87	6 263,00	B	57		1760	800	750	115	1,06	84191900
5905654191077	SW-400.PL	375	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-400	6 443,09	7 925,00	C	101		1800	800	800	149	1,15	84191900
5905654191466	SW-500.PL	465	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą SW-500	7 851,22	9 657,00	C	82		1950	900	900	180	1,58	84191900
5905654134500	SWK-100.A.PL	97	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą, kotłowe w górę SWK-100	3 263,42	4 014,01	A	33		1100	700	690	70	0,53	84191900
5905654132797	SWK-120.A.PL	111	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą, kotłowe w górę SWK-120	3 557,73	4 376,01	A	36		1200	700	690	80	0,58	84191900
5905654132810	SWK-140.A.PL	134	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą, kotłowe w górę SWK-140	3 781,31	4 651,01	A	38		1140	700	690	87	0,55	84191900
5905654221194	SWK-150.A.PL	150	Wymiennik c.w.u. stojący z wężownicą, kotłowe w górę SWK-150	4 221,95	5 193,01	A	39		940	690	690	80	0,45	84191900
5905654191114	SB-200.PL	204	Wymiennik c.w.u. stojący z dwoma wężownicami SB-200	5 528,46	6 800,01	B	59		1740	700	690	112,0	0,8404	84191900
5905654221361	SB-250.1.PL	246	Wymiennik owy stojący z dwoma wężownicami SB-250.1	5 808,14	7 144,01	B	54		1530	800	750	114	0,92	84191900
5905654221378	SB-300.1.PL	296	Wymiennik owy stojący z dwoma wężownicami SB-300.1	6 134,95	7 546,00	B	58		1760	800	750	130	1,06	84191900
5905654191145	SB-400.PL	366	Wymiennik c.w.u. stojący z dwoma wężownicami SB-400.1	7 980,49	9 816,00	C	98		1800	800	800	167	1,15	84191900
5905654191176	SB-500.PL	455	Wymiennik c.w.u. stojący z dwoma wężownicami SB-500	9 304,07	11 444,01	C	84		1 950	900	900	197,0	1,5795	84191900
5905654191350	SE-140.PL	140	Zasobnik c.w.u. stojący (bez wężownicy) SE-140	2 482,93	3 054,00	B	65		1580	680	600	55	0,64	84191900
5905654191312	SE-200.PL	210	Zasobnik c.w.u. stojący (bez wężownicy) SE-200	3 478,87	4 279,01	B	59		1740	700	690	75,0	0,8404	84191900
5905654221347	SE-250.1.PL	255	Zasobnik owy stoj											



