

# MPI<sup>®</sup>

systemy dla środowiska

Bo liczy się  
**każda kropla**



# cennik produktów 2024 - główny

Cennik MPI 2024 v.1-G  
Data wydania: 1 kwietnia 2024



Zagospodarowanie  
wody deszczowej



Systemy  
pompowe



Wykorzystanie  
wody szarej



Zbiorniki



Małe  
oczyszczalnie ścieków

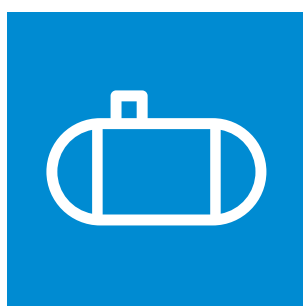


# Spis treści

<b>1. ZBIORNIKI I AKCESORIA PODZIEMNE</b>	<b>4</b>
Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki EcoLine II i SlimTank	5
Zestaw AquaKing	6
Elementy wznoszące do zbiorników EcoLine II, SlimTank i zestawu AquaKing	6
Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki Octagon	7
Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki REWATEC	8
Elementy wznoszące do zbiorników Octagon oraz REWATEC	10
Akcesoria do zbiorników podziemnych	11
Zestawy napełniające	11
Wskaźniki poziomu	11
Filtry	12
<b>2. ZESTAWY DO ZAGOSPODAROWANIA WODY DESZCZOWEJ ZE ZBIORNIKAMI PODZIEMNYMI</b>	<b>14</b>
Zestawy ogrodowe SMART	16
Zestawy ogrodowe GREENLINE	16
Zestawy ogrodowe NATURA	16
Zestawy ogrodowe STANDARD	17
Zestawy ogrodowe PREMIUM	18
Zestawy adaptacyjne do zbiorników podziemnych	19
<b>3. ZESTAWY DOMOWO-OGRODOWE</b>	<b>20</b>
Zestawy domowo-ogrodowe ECO	21
Zestawy domowo-ogrodowe STANDARD	22
<b>4. SYSTEMY ROZSĄCZAJĄCE DO WODY I ŚCIEKÓW</b>	<b>24</b>
Pakiety rozsączające do wody deszczowej	25
Tunele rozsączające DRAINMAX	25
Studnie chłonne	25
Skrzynki rozsączające	25
Akcesoria	25
<b>5. ZESTAWY DO ZAGOSPODAROWANIA WODY DESZCZOWEJ ZE ZBIORNIKAMI NAZIEMNYMI</b>	<b>26</b>
Zestawy Grande	27
Zestawy Verona	28
Zestawy Rimini	28
Pakiety do zestawów naziemnych	29
<b>6. ZBIORNIKI I AKCESORIA NAZIEMNE</b>	<b>30</b>
Zbiorniki naziemne na wodę pitną i inne ciecze ROTOTEC	31
Akcesoria do zbiorników naziemnych	34
<b>7. AKCESORIA DO ZBIORNIKÓW DEKORACYJNYCH</b>	<b>36</b>
Akcesoria do zbiorników dekoracyjnych	37
<b>8. SYSTEMY POMPOWE</b>	<b>38</b>
Centrale deszczowe	39
Akcesoria do central deszczowych	39
Konsola MPI ECO	40
Zestawy z konsolą i pompą	40
Akcesoria do pomp	40
Pompy, sterowniki, falowniki	41
<b>9. FILTRY DO WODY</b>	<b>46</b>
Filtry do wody	47
<b>10. ZBIORNIKI PODZIEMNE NA WODĘ PITNĄ</b>	<b>48</b>
Zbiorniki podziemne na wodę pitną	49
Zestawy napełniające z atestem PZH	49
<b>11. OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW</b>	<b>50</b>
Oczyszczalnie biologiczne	51
<b>12. PRZEPOMPOWNIE</b>	<b>52</b>
Przepompownie	53

● – produkty magazynowane















● – produkty na zapytanie




## Zbiorniki i akcesoria podziemne

- Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki EcoLine II i SlimTank
- Zestaw AquaKing
- Elementy wznoszące do zbiorników EcoLine II, SlimTank i zestawu AquaKing
- Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki Octagon
- Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki REWATEC
- Elementy wznoszące do zbiorników Octagon oraz REWATEC
- Akcesoria do zbiorników podziemnych
- Zestawy napełniające
- Wskaźniki poziomu
- Filtry











## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki EcoLine II i SlimTank

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik EcoLine II 1 700 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H1700	3 059	3 763
2 Zbiornik EcoLine II 2 200 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H2200	3 230	3 973
3 Zbiornik EcoLine II 2 600 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H2600	3 507	4 314
4 Zbiornik EcoLine II 3 400 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H3400	3 970	4 883
5 Zbiornik EcoLine II 4 500 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H4500	4 482	5 513
6 Zbiornik EcoLine II 5 250 l	 <b>nowość 2024</b> 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 350 mm, pokrywa	●	EL2H5250	4 790	5 892
7 Zbiornik EcoLine II 6 000 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H6000	5 225	6 427
8 Zbiornik EcoLine II 7 500 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H7500	6 910	8 499
9 Zbiornik EcoLine II 10 000 l	 <b>nowość 2024</b> 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H10X0	Dostępny wkrótce	
10 Zbiornik EcoLine II DUO 12 000 l	 W zestawie nadbudowa, pokrywa oraz króciec wspawany Ø 110 mm do połączenia zbiorników	●	EL2H12X0	11 381	13 999
11 Zbiornik EcoLine II DUO 15 000 l	 W zestawie nadbudowa, pokrywa oraz króciec wspawany Ø 110 mm do połączenia zbiorników	●	EL2H15X0	14 520	17 860
12 Zbiornik EcoLine II DUO 20 000 l	 <b>nowość 2024</b> W zestawie nadbudowa, pokrywa oraz króciec wspawany Ø 110 mm do połączenia zbiorników	●	EL2H20X0	Dostępny wkrótce	
13 Zbiornik SlimTank 2 400 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 170 mm, pokrywa	●	SL1H2400	3 995	4 914
14 Zbiornik SlimTank 3 500 l	 3 podejścia Ø 110 mm, nadbudowa H = 170 mm, pokrywa	●	SL1H3500	5 110	6 285














## Zestaw AquaKing

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw AquaKing 10000 l	 <p><b>ZMIANA</b> W skład kompletu wchodzi: zbiornik podziemny 10 000 litrów, nadbudowa i pokrywa MPI Premium</p>	●	AQKN1X00	8 601	10 579















## Elementy wnoszące do zbiorników EcoLine II, SlimTank i zestawu AquaKing

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Rura teleskopowa 30 cm	 <p>możliwość przedłużenia rury wznoszącej od 50 do 300 mm</p>	●	HARW0600	348	428
2 Rura teleskopowa 60 cm	 <p><b>NOWOŚĆ 2024</b> możliwość przedłużenia rury wznoszącej o maksymalnie 560 mm</p>	●	HARW0620	450	554
3 Rura wznosząca D = 600 mm, H = 560 mm	 <p>H = 560 mm, dotyczy tylko serii EcoLine II</p>	●	HARW0610	362	446
4 Pokrywa MPI Premium	 <p>D = 600 mm</p>	●	HARW0650	315	387
5 Pokrywa MPI Premium z poborem	 <p>D = 600 mm, możliwość podłączenia węża ogrodowego bezpośrednio w pokrywie</p>	●	HARW0660	630	775
6 Zmiana pokrywy	<p>Dotyczy zmiany pokrywy z MPI Premium na MPI Premium z poborem w kolorze czarnym w zbiornikach EcoLine II, SlimTank i zestawie AquaKing</p>	●	HARWDOP1	315	387
7 Rura teleskopowa 30 cm (kolor zielony)	 <p>możliwość przedłużenia rury wznoszącej od 50 do 300 mm</p>	●	HARW0600Z	383	471
8 Rura teleskopowa 60 cm	 <p><b>NOWOŚĆ 2024</b> możliwość przedłużenia rury wznoszącej o maksymalnie 560 mm</p>	●	HARW0620Z	473	581
9 Rura wznosząca D = 600 mm, H = 560 mm (kolor zielony)	 <p>H = 560 mm, dotyczy tylko serii EcoLine II</p>	●	HARW0610Z	399	490
10 Pokrywa MPI Premium (kolor zielony)	 <p>D = 600 mm</p>	●	HARW0650Z	346	426
11 Pokrywa MPI Premium z poborem (kolor zielony)	 <p>D = 600 mm, możliwość podłączenia węża ogrodowego bezpośrednio w pokrywie</p>	●	HARW0660Z	693	852

## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki Octagon














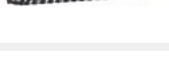

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zbiornik Octagon 4 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN0400	5 790 7 122
2	Zbiornik Octagon 7 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN0750	11 620 14 293
3	Zbiornik Octagon DUO 8 000 l		2 zbiorniki 4000 l wyposażone w króćce spawane Ø110 mm do połączenia bateryjnego.	●	OTGN0800	10 980 13 505
4	Zbiornik Octagon 11 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1100	16 635 20 461
5	Zbiornik Octagon 14 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1450	21 850 26 876
6	Zbiornik Octagon 18 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1800	28 190 34 674
7	Zbiornik Octagon 21 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN2150	33 420 41 107
8	Zbiornik Octagon X-Line 4 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN0400H	6 864 8 443
9	Zbiornik Octagon X-Line 7 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN0750H	14 885 18 309
10	Zbiornik Octagon X-Line 11 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1100H	22 457 27 622
11	Zbiornik Octagon X-Line 14 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1450H	29 498 36 283
12	Zbiornik Octagon X-Line 18 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN1800H	38 057 46 810
13	Zbiornik Octagon X-Line 21 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	OTGN2150H	45 117 55 494

## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki REWATEC

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zbiornik BlueLine II 2 600 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL2600	4 054 <b>4 986</b>
2	Zbiornik BlueLine II 5 200 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL5200	5 525 <b>6 796</b>
3	Zbiornik BlueLine II 7 600 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL7600	7 608 <b>9 357</b>
4	Zbiornik BlueLine II 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL9900	10 255 <b>12 614</b>
5	Zbiornik BlackLine 5 200 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL5200	13 651 <b>16 791</b>
6	Zbiornik BlackLine 7 600 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL7600	17 410 <b>21 414</b>
7	Zbiornik BlackLine 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL9900	22 442 <b>27 604</b>
8	Zbiornik F-LINE 1 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT1500	3 564 <b>4 384</b>
9	Zbiornik F-LINE 3 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT3000	5 933 <b>7 298</b>
10	Zbiornik F-LINE 5 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT5000	8 687 <b>10 685</b>
11	Zbiornik F-LINE 7 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT7500	11 159 <b>13 726</b>
12	Zbiornik NEO 1 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1500	3 293 <b>4 051</b>
13	Zbiornik NEO 3 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE3000	5 293 <b>6 511</b>
14	Zbiornik NEO 5 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE5000	7 829 <b>9 630</b>




















## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki REWATEC

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
15	Zbiornik NEO 7100 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE7100	10 920 <b>13 432</b>
16	Zbiornik NEO 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1X00	16 778 <b>20 637</b>
17	Zbiornik NEO 13 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE13X0	20 234 <b>24 888</b>
18	Zbiornik NEO 15 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE15X0	22 313 <b>27 445</b>
19	Zbiornik NEO 20 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE2X00	na zapytanie
20	Zbiornik NEO 25 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE25X0	na zapytanie
21	Zbiornik NEO X-Line 1500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1500H	na zapytanie
22	Zbiornik NEO X-Line 3000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE3000H	na zapytanie
23	Zbiornik NEO X-Line 5000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE5000H	na zapytanie
24	Zbiornik NEO X-Line 7100 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE7100H	na zapytanie
25	Zbiornik NEO X-Line 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1X00H	na zapytanie
26	Zbiornik NEO X-Line 13 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE13X0H	na zapytanie
27	Zbiornik NEO X-Line 15 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE15X0H	na zapytanie
28	Zbiornik NEO X-Line 20 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE2X00H	na zapytanie
29	Zbiornik NEO X-Line 25 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE25X0H	na zapytanie

Większe pojemności zbiorników NEO i NEO X-Line do 50 000 l są dostępne na zapytanie.

## Elementy wznosząca do zbiorników Octagon oraz REWATEC

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Pokrywa TopCover	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0066	435	535
2 Pokrywa TopCover	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0066G	485	597
3 Pokrywa TwinCover z poborem	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0067	868	1 068
4 Pokrywa TwinCover z poborem	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0067G	920	1 132
5 Pokrywa TwinCover bez poboru	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0068	543	668
6 Pokrywa TwinCover bez poboru	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0068G	595	732
7 Pokrywa stalowa	 Średnica Ø 600 mm	●	RWDS0125	1 255	1 544
8 Zestaw elementów wznoszących	 Pokrywa TopCover + rura wznosząca VS60 + uszczelka DN600	●	RWDS0069	1 175	1 445
9 Rura wznosząca VS60	 Wysokość 600 mm	●	RWDS0060	633	778
10 Rura wznosząca VS60	 Wysokość 600 mm	●	RWDS0060G	830	1 021
11 Rura wznosząca VS20	 Wysokość 200 mm	●	RWDS0020	424	521
12 Rura wznosząca VS20	 Wysokość 200 mm	●	RWDS0020G	494	608
13 Pierścień dystansowy 60 cm		●	RWDS0043	580	713
14 Uszczelka DN600		●	RWDS0072	127	157
15 Pakiet dla ruchu samochodów osobowych	 Pokrywa stalowa, rura wznosząca BS60, 1x uszczelka	●	RWDS0059	2 188	2 691
16 Stożek DN 800/600	 Dotyczy tylko serii NEO oraz NEO X-Line	●	RWDS1080	766	943
17 Pierścień przedłużający DN 800	 Dotyczy tylko serii NEO oraz NEO X-Line	●	RWDS2080	878	1 079



## Akcesoria do zbiorników podziemnych

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Uspokojony wlew DN100		●	4000100	290	357
2 Syfon przelewowy DN 100	ze spiralnym zabezpieczeniem przed gryzoniami 	●	4000310	365	449
3 Przejście szczelne DN 100*	2x Ø 32 1x Ø 16 i 2 kable 	●	5000300	580	713
4 Skrzynka ogrodowa	Kolano 90° 32x32, zawór 3/4" 	●	00005	105	129

## Zestawy napełniające












typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw napełniający/opróżniający ECO 1/2"		●	99910	788	969
2 Zestaw napełniający/opróżniający ECO 3/4"	wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka 	●	99920	848	1 043
3 Zestaw napełniający/opróżniający ECO 1"		●	99930	939	1 155
4 Zestaw napełniający STANDARD 3/4"	zawór elektromagnetyczny, lejek z konsolą i elementy mocujące, wyłącznik pływakowy, gniazdo-wtyczka 	●	10357	1 790	2 202
5 Zestaw napełniający 24V 1"	skrzynka sterownika, wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny 1", skrzynka ogrodowa 	●	99940	995	1 224
6 Zestaw napełniający zbiornik ze studni AQUATOP	skrzynka sterownika, wyłącznik pływakowy, sondy konduktometryczne 	●	99950	1 330	1 636

## Wskaźniki poziomu

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Czujnik poziomu cieczy AQUATO	Możliwość ustawienia alarmów, połączenie internetowe, powiadomienia SMS 	●	CZPC0001	930	1 144
2 Komplet SENSOR - wskaźnik poziomu cieczy	W komplecie: wskaźnik, daszek oraz 20 m przewodu 	●	CZPC0002	925	1 138

\* produkt dostępny do wyczerpania zapasów

## Filtry

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Filtr OPTI	 Stosowany do 200 m <sup>2</sup> powierzchni dachu	●	MPFT0200	390	480
2 Nadstawka do filtra OPTI	 Wysokość 700 mm	●	MPFT0201	190	234
3 Filtr ziemny Maxi	 Stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2151	1 013	1 246
4 Filtr ziemny Maxi Plus	 Stosowany do 500 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2152	2 122	2 610
5 Rura przedłużająca do filtrów Maxi i Maxi Plus	 Wysokość 570 mm	●	RWZT2153	548	674
6 Filtr koszowy do filtra Maxi Plus	 Dodatkowy filtr do filtra Maxi Plus	●	RWZT2101	267	328
7 Filtr koszowy	 Stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2154	276	340
8 Filtr koszowy z wycięciem	 Stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu, otwór DN110	●	RWZT2155	380	468
9 Filtr koszowy MEGA	 Do 627 m <sup>2</sup> powierzchni dachu	●	RWZT2183	720	886
10 Rura wznosząca z filtrem (wersja 1)	 Dotyczy zbiorników NEO	●	RWZT2170	2 249	2 766
11 Rura wznosząca z filtrem (wersja 2)	 Dotyczy zbiorników NEO	●	RWZT2171	2 514	3 093

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników BlackLine

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ <sup>4)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
5200	2400	2010	1980	2250	425	DN 600	1 DN 150	300
7600	2765	2310	2250	2330	235	DN 600	1 DN 150	400
10000	3400	2310	2250	2330	235	DN 600	1 DN 150	500

### Dane techniczne zbiorników z zestawów ogrodowych GREENLINE i NATURA

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	wysokość dopływu/odływu <sup>9)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza [mm]	waga [kg]
1000	2020	780	1190	1070/800	270 i 440	2x DN 110	51
3000	2430	1940	1130	1010/735	2 x 440	2x DN 110	110
5000	2400	2400	1400	1215/965	2 x 440	2x DN 110	190
7000	2400	3175	1480	1300/1045	2 x 440	2x DN 110	210

<sup>9)</sup> Wysokość od najniższego punktu zbiornika do osi rury dopływowej/odpływowej.

<sup>1)</sup> Wysokość od najniższego punktu zbiornika do dna rury odpływowej.

<sup>2)</sup> Wysokość wraz z nadbudową.

<sup>3)</sup> Zbiorniki wyposażone w króćce spawane Ø 110 mm do ich połączenia.

<sup>4)</sup> Górna krawędź kołnierza pod rurę wznoszącą do poziomu rury dopływowej/odpływowej.

<sup>5)</sup> Możliwość wykonania innych – na zamówienie.

<sup>6)</sup> W zależności od różnic w wysokościach podłączeń, pojemność użytkowa może się różnić o ok. 10% od pojemności nominalnej.

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników BlueLine II

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ /przelew <sup>4)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
2600	2400	1360	1330	1590	410 / 560	DN 600	3 DN 100	90
5200	2400	2010	1980	2250	425 / 575	DN 600	3 DN 100	160
7600	2765	2310	2250	2330	235 / 385	DN 600	3 DN 100	220
10000	3400	2310	2250	2330	235 / 385	DN 600	3 DN 100	340

### Seria zbiorników EcoLine II

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	średnica dopływu d <sub>a</sub> [mm]	średnica odpływu d <sub>o</sub> [mm]	wysokość odpływu <sup>1)</sup> h [mm]	wysokość całkowita <sup>2)</sup> H [mm]	długość L [mm]	szerokość D [mm]	waga [kg]
1700	110	110	1040	1810	1700	1200	75
2200	110	110	1040	1800	2200	1225	85
2600	110	110	1190	1960	1800	1500	100
3400	110	110	1220	1960	2400	1500	130
4500	110	110	1620	2375	2500	1518	160
5250	110	110	1660	2253	2500	1825	175
6000	110	110	1630	2460	2840	1790	220
7500	110	110	1900	2640	2770	2100	325
10000	110	110	1900	2640	3520	2100	500
12000 (2 x 6000) <sup>3)</sup>	2 x 110	2 x 110	2 x 1630	2 x 2460	2 x 2840	2 x 1790	2 x 220
15000 (2 x 7500) <sup>3)</sup>	2 x 110	2 x 110	2 x 1900	2 x 2640	2 x 2770	2 x 2100	2 x 325
20000 (2 x 10000) <sup>3)</sup>	2 x 110	2 x 110	2 x 1900	2 x 2640	2 x 3520	2 x 2100	2 x 500

### Seria zbiorników F-Line

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	wysokość niecki [mm]	dopływ /przelew <sup>4)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
1500	2400	1200	650	880	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	80
3000	2400	2400	650	880	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	160
5000	2960	2220	920	1215	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	250
7500	3340	2310	1125	1260	brak	145 / 195	DN 600	3 DN 100	310

### Seria zbiorników NEO/NEO X-Line

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ /przelew <sup>4)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
1500	1920	1920	810	810	225 / 275	DN 600	3 DN 100	50/80
3000	2340	2340	1050	1180	220 / 270	DN 600	3 DN 100	110/180
5000	3400	2320	1120	1245	240 / 290	DN 600	3 DN 100	170/270
7100	3370	2350	1260	1460	240 / 280	DN 600	3 DN 100	290/460
10000	5420	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600	3 DN 100	340/540
13000	7200	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100	450/720
15000	8020	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	510/810
20000	10620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	660/1080
25000	13220	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	850/1350
30000	15820	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1020/1620
35000	18420	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1190/1890
40000	21020	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1360/2160
45000	23620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1530/2430
50000	26220	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	1700/2700

### Seria zbiorników Octagon

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
4000	2450	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	155 <sup>7)/200<sup>8)</sup></sup>
7500	4480	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	305 <sup>7)/380<sup>8)</sup></sup>
8000	2 x 2450	2 x 2450	2 x 1075	2 x 1375	2 x DN600	6x DN 110	2 x 155 <sup>7)</sup>
11000	6510	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	455 <sup>7)/560<sup>8)</sup></sup>
14500	8540	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	605 <sup>7)/740<sup>8)</sup></sup>
18000	10570	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	755 <sup>7)/920<sup>8)</sup></sup>
21500	12600	2450	1075	1375	DN600	3x DN 110	905 <sup>7)/1100<sup>8)</sup></sup>

### Seria zbiorników SlimTank

pojemność nominalna <sup>6)</sup> [l]	średnica dopływu d <sub>a</sub> [mm]	średnica odpływu d <sub>o</sub> [mm]	wysokość odpływu <sup>1)</sup> h [mm]	wysokość całkowita <sup>2)</sup> H [mm]	długość L [mm]	szerokość D [mm]	waga [kg]
2400	110	110	770	1310	2745	1200	125
3500	110	110	950	1460	3100	1220	160

### Dane techniczne kompletu AquaKing

pojemność nominalna [l] <sup>6)</sup>	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z nadbudową i pokrywą [mm]	wysokość dopływu/odpływu <sup>9)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>5)</sup>	waga [kg]
10000	3400	2310	2250	2530	2115 / 2005	DN600	3x DN100	355

<sup>1)</sup> Wysokość od najniższego punktu zbiornika do dna rury odpływowej.

<sup>2)</sup> Wysokość wraz z nadbudową.

<sup>3)</sup> Zbiorniki wyposażone w króćce spawane Ø 110 mm do ich połączenia.

<sup>4)</sup> Górna krawędź kołnierza pod rurę wznoszącą do poziomu rury dopływowej/odpływowej.

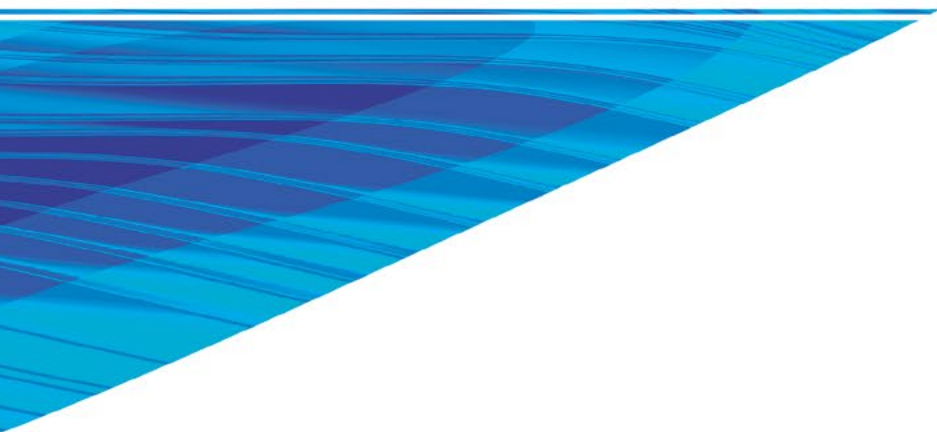
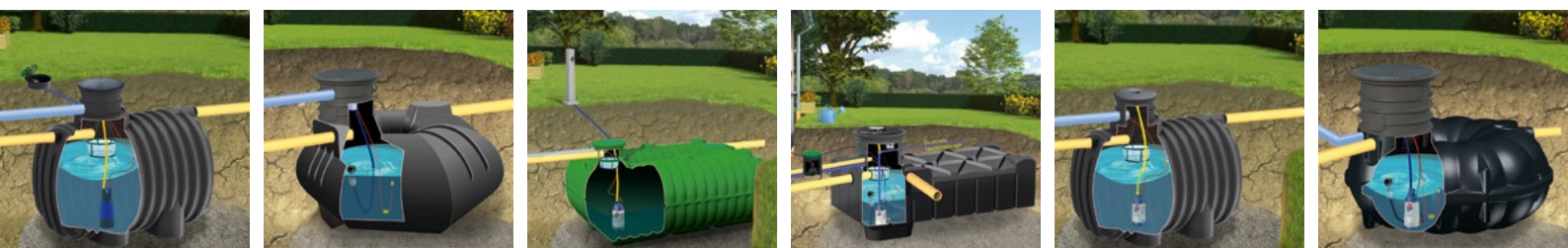
<sup>5)</sup> Możliwość wykonania innych – na zamówienie.

<sup>6)</sup> W zależności od różnic w wysokościach podłączeń, pojemność użytkowa może się różnić o ok. 10% od pojemności nominalnej.

<sup>7)</sup> Octagon

<sup>8)</sup> Octagon X-Line

<sup>9)</sup> Wysokość od najniższego punktu zbiornika do osi rury dopływowej/odpływowej



## Zestawy do zagospodarowania wody deszczowej ze zbiornikami podziemnymi

- Zestawy ogrodowe SMART
- Zestawy ogrodowe GREENLINE
- Zestawy ogrodowe NATURA
- Zestawy ogrodowe STANDARD
- Zestawy ogrodowe PREMIUM
- Zestawy adaptacyjne do zbiorników podziemnych
- Zestawy domowo-ogrodowe ECO
- Zestawy domowo-ogrodowe STANDARD

# Zestawy ogrodowe



## Zestawy ogrodowe SMART

W skład zestawów SMART wchodzi:

Do zbiorników EcoLine II: rura wznosząca + pokrywa + pompa Q1000 + filtr koszowy + skrzynka ogrodowa + wąż ciśnieniowy

### Zestaw ogrodowy SMART ze zbiornikiem EcoLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 1700 l	●	ZWSM0000	4 327	5 322
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2200 l	●	ZWSM0001	4 493	5 526
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2600 l	●	ZWSM0002	4 761	5 856
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 3400 l	●	ZWSM0003	5 210	6 409
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4500 l	●	ZWSM0004	5 707	7 020
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5250 l	●	ZWSM0005	6 006	7 387
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6000 l	●	ZWSM0006	6 428	7 906
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7500 l	●	ZWSM0007	8 062	9 916
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10000 l	●	ZWSM0008	Dostępny wkrótce	



Parametry pompy:  
 $Q_{max} = 5,5 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $H_{max} = 30 \text{ m}$   
 $P = 1 \text{ kW}$

## Zestawy ogrodowe GREENLINE

W skład zestawów GREENLINE wchodzi:

zbiornik + rura wznosząca + pokrywa + pompa GAP X80 + filtr koszowy + skrzynka ogrodowa

### Zestaw ogrodowy GREENLINE

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem 1000 l	●	ZWOG0001	2 390	2 940
2	Zestaw ze zbiornikiem 3000 l	●	ZWOG0002-1	4 046	4 976
3	Zestaw ze zbiornikiem 5000 l	●	ZWOG0003	6 945	8 542
4	Zestaw ze zbiornikiem 7000 l	●	ZWOG0004	9 114	11 210

**Uwaga!** Zbiornik może być dostarczony w innym kolorze niż zielony.



## Zestawy ogrodowe NATURA

W skład zestawów NATURA wchodzi:

zbiornik + rura wznosząca + pokrywa + pompa Top Multi Tech 2 + wąż ciśnieniowy + filtr koszowy + punkt poboru wody Natura granit

### Zestaw ogrodowy NATURA

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem 5000 l	●	ZWON0001	8 409	10 343
2	Zestaw ze zbiornikiem 7000 l	●	ZWON0002	10 578	13 011

**Uwaga!** Zbiornik może być dostarczony w innym kolorze niż zielony.



**UWAGA!** Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

**UWAGA!** Elementy montażowe/połączeniowe takie jak rury, kształtki, złączki itp. nie wchodzi w zakres dostawy zestawu. Powyższe artykuły należy dokupić osobno. Zestaw zawiera tylko produkty wskazane w opisie.





## Zestawy ogrodowe STANDARD

W skład zestawów ogrodowych STANDARD wchodzi:

**Do zbiorników EcoLine II:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa MPI Premium z poborem + rura wznosząca + filtr koszowy + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników BlueLine II:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr koszowy + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników F-Line:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników NEO:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników Octagon:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

### Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem EcoLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 1700 l	●	ZWOS0111	5 613	6 904
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2200 l	●	ZWOS0112	5 779	7 108
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2600 l	●	ZWOS0113	6 049	7 440
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 3400 l	●	ZWOS0114	6 500	7 995
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4500 l	●	ZWOS0115	6 999	8 608
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5250 l	●	ZWOS0125	7 299	8 978
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6000 l	●	ZWOS0116	7 722	9 498
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7500 l	●	ZWOS01X7	9 364	11 517
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10000 l	●	ZWOS011X	Dostępny wkrótce	

NOWOŚĆ 2024

NOWOŚĆ 2024



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem BlueLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
10	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 2600 l	●	ZWOS0007	7 890	9 705
11	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5200 l	●	ZWOS0008	9 323	11 467
12	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7600 l	●	ZWOS0009	11 351	13 962
13	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10000 l	●	ZWOS0010	13 930	17 134



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy ze STANDARD zbiornikiem F-Line

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
14	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 1500 l	●	ZWOS0011	7 514	9 242
15	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 3000 l	●	ZWOS0012	9 821	12 080
16	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 5000 l	●	ZWOS0013	12 504	15 380
17	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 7500 l	●	ZWOS0014	14 911	18 341



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem NEO

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
18	Zestaw ze zbiornikiem NEO 1500 l	●	ZWOS0015	7 250	8 918
19	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3000 l	●	ZWOS0016	9 198	11 314
20	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5000 l	●	ZWOS0017	11 668	14 351
21	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7100 l	●	ZWOS0018	14 679	18 055
22	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10000 l	●	ZWOS0019	20 384	25 072



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem Octagon

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
23	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4000 l	●	ZWOS0022	9 682	11 909
24	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7500 l	●	ZWOS0023	15 360	18 893
25	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11000 l	●	ZWOS0024	20 245	24 901



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

**!** UWAGA! Elementy montażowe/połączeniowe takie jak rury, kształtki, złączki itp. nie wchodzi w zakres dostawy zestawu. Powyższe artykuły należy dokupić osobno. Zestaw zawiera tylko produkty wskazane w opisie.



## Zestawy ogrodowe PREMIUM

W skład zestawów ogrodowych PREMIUM wchodzi:

**Do zbiorników EcoLine:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa MPI Premium z poborem + rura wznosząca + zestaw napełniający 24V 1" + filtr koszowy + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników BlueLine II:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + zestaw napełniający 24V 1" + filtr koszowy + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników F-Line:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + zestaw napełniający 24V 1" + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników NEO:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + zestaw napełniający 24V 1" + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników Octagon:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + zestaw napełniający 24V 1" + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem EcoLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 1700 l	●	ZWOP0111	7 552	9 289
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2200 l	●	ZWOP0112	7 718	9 493
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2600 l	●	ZWOP0113	7 988	9 825
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 3400 l	●	ZWOP0114	8 439	10 380
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4500 l	●	ZWOP0115	8 937	10 993
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5250 l	●	ZWOP0125	9 237	11 362
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6000 l	●	ZWOP0116	9 661	11 883
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7500 l	●	ZWOP01X7	11 302	13 902
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10000 l	●	ZWOP10X0	Dostępny wkrótce	



UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem BlueLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
10	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 2600 l	●	ZWOP0007	9 829	12 089
11	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5200 l	●	ZWOP0008	11 262	13 852
12	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7600 l	●	ZWOP0009	13 290	16 347
13	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10000 l	●	ZWOP0010	15 869	19 518



UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem F-Line

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
14	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 1500 l	●	ZWOP0011	9 213	11 332
15	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 3000 l	●	ZWOP0012	11 520	14 170
16	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 5000 l	●	ZWOP0013	14 203	17 470
17	Zestaw ze zbiornikiem F-Line 7500 l	●	ZWOP0014	16 611	20 431



UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem NEO

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
18	Zestaw ze zbiornikiem NEO 1500 l	●	ZWOP0015	8 949	11 008
19	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3000 l	●	ZWOP0016	10 897	13 404
20	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5000 l	●	ZWOP0017	13 367	16 441
21	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7100 l	●	ZWOP0018	16 378	20 145
22	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10000 l	●	ZWOP0019	22 083	27 162



UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem Octagon

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
23	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4000 l	●	ZWOP0022	11 381	13 999
24	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7500 l	●	ZWOP0023	17 059	20 983
25	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11000 l	●	ZWOP0024	21 944	26 991



UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

**!** Zbiornik przeponowy 1 l należy umieścić na instalacji tłocznej pompy, powyżej maksymalnego stanu wody w zbiorniku.

UWAGA! Elementy montażowe/połączeniowe takie jak rury, kształtki, złączki itp. nie wchodzi w zakres dostawy zestawu. Powyższe artykuły należy dokupić osobno. Zestaw zawiera tylko produkty wskazane w opisie.

## Zestawy adaptacyjne do zbiorników podziemnych

W skład zestawu ECO do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

pompa Q1000 + filtr koszowy z wycięciem + skrzynka ogrodowa + wąż ciśnieniowy

### Zestaw ECO - do zbiorników podziemnych na deszczówkę

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ECO - do zbiorników podziemnych na deszczówkę	<b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWAD0001	1 270	1 562

UWAGA! Wizualizacja ma charakter poglądowy, zbiornik nie znajduje się w zakresie dostawy. Zestaw służy zarówno do zbiorników betonowych, tworzywowych oraz z włókna szklanego.



W skład zestawu PREMIUM do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + filtr koszowy z wycięciem + skrzynka ogrodowa + zestaw napędzający 24V 1”

### Zestaw PREMIUM - do zbiorników podziemnych na deszczówkę

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw PREMIUM - do zbiorników podziemnych na deszczówkę	<b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWAD0002	4 299	5 287

UWAGA! Wizualizacja ma charakter poglądowy, zbiornik nie znajduje się w zakresie dostawy. Zestaw służy zarówno do zbiorników betonowych, tworzywowych oraz z włókna szklanego.

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



Parametry pompy:  
 $Q_{max} = 5,5 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $H_{max} = 30 \text{ m}$   
 $P = 1 \text{ kW}$

## Dopłaty do zestawów

### Zestaw ogrodowy STANDARD

typ	kod produktu	cena netto	cena brutto
Dopłata do filtra OPTI z nadstawką (dot. zbiorników EcoLine II i BlueLine II)	MPFT0200D1	304	373
Dopłata do filtra OPTI z nadstawką (dot. zbiorników F-Line, NEO i Octagon)	MPFT0200D2	200	246
Dopłata do filtra Maxi z rurą przedłużającą (dot. zbiorników EcoLine II i BlueLine II)	RWZT2151D1	1 285	1 580
Dopłata do filtra Maxi z rurą przedłużającą (dot. zbiorników F-Line, NEO i Octagon)	RWZT2151D2	1 181	1 453
Dopłata do pompy Top Multi Evo Tech 4 z pływającym poborem i naczyniem przeponowym 1 l	48TPMA280A1UD1	996	1 225
Dopłata za pakiet dla ruchu samochodów osobowych (dot. zbiorników BlueLine, F-Line, NEO i Octagon)	RWDS0059D1	560	688

### Zestaw ogrodowy PREMIUM

typ	kod produktu	cena netto	cena brutto
Dopłata do filtra OPTI z nadstawką (dot. zbiorników EcoLine II i BlueLine II)	MPFT0200D1	304	373
Dopłata do filtra OPTI z nadstawką (dot. zbiorników F-Line, NEO i Octagon)	MPFT0200D2	200	246
Dopłata do filtra Maxi z rurą przedłużającą (dot. zbiorników EcoLine II i BlueLine II)	RWZT2151D1	1 285	1 580
Dopłata do filtra Maxi z rurą przedłużającą (dot. zbiorników F-Line, NEO i Octagon)	RWZT2151D2	1 181	1 453
Dopłata do filtra Maxi Plus z rurą przedłużającą i filtrem koszowym (dot. zbiorników EcoLine II i BlueLine II)	RWZT2152D1	2 660	3 272
Dopłata do filtra Maxi Plus z rurą przedłużającą i filtrem koszowym (dot. zbiorników F-Line, NEO i Octagon)	RWZT2152D2	2 557	3 145
Dopłata za pakiet dla ruchu samochodów osobowych (dot. zbiorników BlueLine, F-Line, NEO i Octagon)	RWDS0059D1	560	688

# Zestawy domowo -ogrodowe

## Zestawy domowo-ogrodowe ECO

W skład zestawu domowo-ogrodowego ECO wchodzi:

**Do zbiorników EcoLine II:** Konsola MPI ECO + pokrywa + rura wznosząca + filtr OPTI + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływakowy kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników BlueLine II:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr OPTI + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływakowy kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników F-Line:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr OPTI + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływakowy kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników NEO:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr OPTI + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływakowy kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników Octagon:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr OPTI + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływakowy kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1"

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem EcoLine II

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 3400 l	●	ZWDE0004	9 791	12 043
2 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4500 l	●	ZWDE0005	10 295	12 663
3 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5250 l	● <b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWDE00X5	10 598	13 036
4 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6000 l	●	ZWDE0006	11 027	13 563
5 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7500 l	●	ZWDE0007	12 687	15 605
6 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10000 l	● <b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWDE001X	Dostępny wkrótce	

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem BlueLine II

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
7 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5200 l	●	ZWDE0008	12 480	15 350
8 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7600 l	●	ZWDE0009	14 531	17 873
9 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10000 l	●	ZWDE0010	17 139	21 081

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem F-Line

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
10 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 3000 l	●	ZWDE0012	12 882	15 845
11 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 5000 l	●	ZWDE0013	15 595	19 182
12 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 7500 l	●	ZWDE0014	18 029	22 176

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem NEO

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
13 Zestaw ze zbiornikiem NEO 3000 l	●	ZWDE0016	12 252	15 069
14 Zestaw ze zbiornikiem NEO 5000 l	●	ZWDE0017	14 749	18 142
15 Zestaw ze zbiornikiem NEO 7100 l	●	ZWDE0018	17 794	21 887
16 Zestaw ze zbiornikiem NEO 10000 l	●	ZWDE0019	23 564	28 984

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem Octagon

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
17 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4000 l	●	ZWDE0022	12 741	15 671
18 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7500 l	●	ZWDE0023	18 483	22 735
19 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11000 l	●	ZWDE0024	23 423	28 811

**! UWAGA!** Elementy montażowe/połączeniowe takie jak rury, kształtki, złączki itp. nie wchodzi w zakres dostawy zestawu. Powyższe artykuły należy dokupić osobno. Zestaw zawiera tylko produkty wskazane w opisie.



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



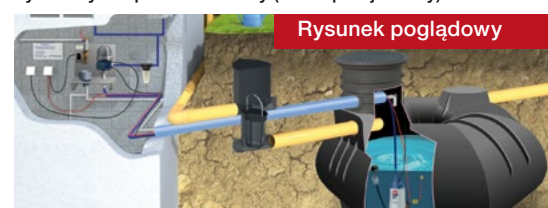
Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



Rysunek poglądowy

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

## Zestawy domowo-ogrodowe STANDARD

W skład zestawów domowo-ogrodowych STANDARD wchodzi:

**Do zbiorników EcoLine II:** centrala AQUAMATIC DOMESTIC C PLUS + pokrywa + rura wznosząca + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników BlueLine II:** centrala AQUAMATIC DOMESTIC C PLUS + pokrywa Top Cover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników F-Line:** centrala AQUAMATIC DOMESTIC C PLUS + pokrywa Top Cover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników NEO:** centrala AQUAMATIC DOMESTIC C PLUS + pokrywa Top Cover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1"

**Do zbiorników Octagon:** centrala AQUAMATIC DOMESTIC C PLUS + pokrywa Top Cover + uszczelka + rura wznosząca VS60 + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1"

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem EcoLine II

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 3400 l	●	ZWDS0004	12 893	15 858
2 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4500 l	●	ZWDS0005	13 400	16 482
3 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5250 l	● <b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWDS00X5	13 705	16 857
4 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6000 l	●	ZWDS0006	14 135	17 387
5 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7500 l	●	ZWDS0007	15 804	19 438
5 Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10000 l	● <b>NOWOŚĆ 2024</b>	ZWDS001X	Dostępny wkrótce	



Rysunek poglądowy

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem BlueLine II

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
6 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine 5200 l	●	ZWDS0008	15 322	18 846
7 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine 7600 l	●	ZWDS0009	17 384	21 382
8 Zestaw ze zbiornikiem BlueLine 10000 l	●	ZWDS0010	20 004	24 605



Rysunek poglądowy

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem F-Line

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
9 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 3000 l	●	ZWDS0012	15 726	19 343
10 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 5000 l	●	ZWDS0013	18 452	22 696
11 Zestaw ze zbiornikiem F-Line 7500 l	●	ZWDS0014	20 899	25 706



Rysunek poglądowy

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem NEO

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
12 Zestaw ze zbiornikiem NEO 3000 l	●	ZWDS0016	15 092	18 563
13 Zestaw ze zbiornikiem NEO 5000 l	●	ZWDS0017	17 603	21 651
14 Zestaw ze zbiornikiem NEO 7100 l	●	ZWDS0018	20 663	25 415
15 Zestaw ze zbiornikiem NEO 10000 l	●	ZWDS0019	26 462	32 548



Rysunek poglądowy

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem Octagon

nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
16 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4000 l	●	ZWDS0022	15 584	19 168
17 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7500 l	●	ZWDS0023	21 356	26 267
18 Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11000 l	●	ZWDS0024	26 321	32 374



Rysunek poglądowy

**! UWAGA!** Elementy montażowe/połączeniowe takie jak rury, kształtki, złączki itp. nie wchodzi w zakres dostawy zestawu. Powyższe artykuły należy dokupić osobno. Zestaw zawiera tylko produkty wskazane w opisie.

## Dopłaty do zestawów

### Zestaw domowo-ogrodowy ECO

typ	kod produktu	cena netto	cena brutto
Dopłata do filtra Maxi z rurą przedłużającą	RWZT2151D3	981	1 207
Dopłata do filtra Maxi Plus z rurą przedłużającą i filtrem koszowym	RWZT2152D3	2 357	2 899
Dopłata za pakiet dla ruchu samochodów osobowych (dot. zbiorników BlueLine, F-Line, NEO i Octagon)	RWDS0059D2	993	1 221

### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD

typ	kod produktu	cena netto	cena brutto
Dopłata do filtra Maxi Plus z filtrem koszowym	RWZT2152D4	1 376	1 692
Dopłata za pakiet dla ruchu samochodów osobowych (dot. zbiorników BlueLine,F-Line, NEO i Octagon)	RWDS0059D2	993	1 221



## Systemy rozsączające do wody i ścieków

- Pakiety rozsączające do wody deszczowej
- Tunele rozsączające DRAINMAX
- Studnie chłonne
- Skrzynki rozsączające
- Akcesoria



## Pakiety rozsączające do wody deszczowej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Pakiet rozsączający - podstawowy*	10 tuneli DrainTunnel 150 l, 1 para płyt zamykających, 13 mb geowłókniny o szer. 1,5 m, wywiewka	●	PROZ0001	1 479	1 819
2 Pakiet rozsączający - rozszerzający #1*	2 tunele DrainTunnel 150 l, 4 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0002	270	332
3 Pakiet rozsączający - rozszerzający #2*	4 tunele DrainTunnel 150 l, 6 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0003	528	649
4 Pakiet rozsączający - rozszerzający #3*	6 tuneli DrainTunnel 150 l, 9 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0004	792	974
5 Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 150 l*	Do użycia przy montażu tuneli w więcej niż 1 rzędzie	●	PROZ0005	103	127
6 Pakiet rozsączający 300 - podstawowy	<b>NOWOŚĆ 2024</b> 6 tuneli DrainTunnel 300 l, 1 para płyt zamykających, 60 mb geowłókniny o szer. 1,5 m, wywiewka	●	PROZ0011	3 170	3 899
7 Pakiet rozsączający 300 - rozszerzający #1	<b>NOWOŚĆ 2024</b> 2 tunele DrainTunnel 300 l, 20 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0012	986	1 213
8 Pakiet rozsączający 300 - rozszerzający #2	<b>NOWOŚĆ 2024</b> 4 tunele DrainTunnel 300 l, 40 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0013	1 971	2 424
9 Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 300 l	<b>NOWOŚĆ 2024</b> Do użycia przy montażu tuneli w więcej niż 1 rzędzie	●	PROZ0015	158	194

## Tunele rozsączające DRAINMAX

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Tunel rozsączający DRAINMAX 1600 l	Tunel rozsączający 1600 l	●	500160	1 695	2 085
2 Para płyt zamykających DRAINMAX 200 l	Element początkowy i końcowy, każdy o pojemności 100 l	●	500161K	992	1 220
3 Tunel rozsączający DRAINMAX 1800 l - komplet	Tunel rozsączający 1600 l + para płyt zamykających 200 l	●	500160K	2 687	3 305

## Studnie chłonne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Studnia chłonna Igloo	900 l	●	RWVS0900	1 269	1 561

## Skrzynki rozsączające

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Skrzynka 230 l*	230 l	●	RWVS0230	375	461

## Akcesoria

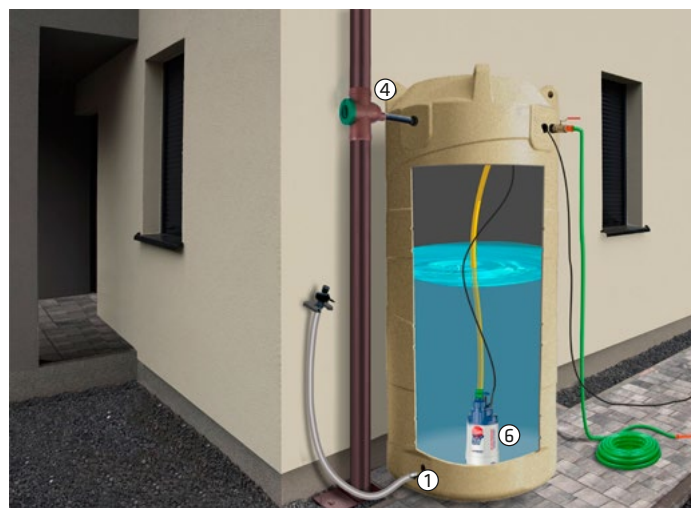
typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Kominek wywiewny – komplet	kominek, rura szara 1 m, kolanko	●	KOM00002	82	101
2 Geowłóknina szer. 1,5 m	1 mb	●	GEOW00015	18	22

\* produkt dostępny do wyczerpania zapasów



## Zestawy do zagospodarowania wody deszczowej ze zbiornikami naziemnymi

- Zestawy Grande
- Zestawy Verona
- Zestawy Rimini
- Pakiety do zestawów naziemnych



- ① Zestaw Grande (zbiornik + zestaw do poboru z węzłem)  
 ④ Filtr wody deszczowej INOX + zestaw połączeniowy 32 mm  
 ⑤ Pompa EKJ 802S + zestaw FASTFIT  
 ⑥ Pompa Top Multi Tech 2 + zestaw FASTFIT



## Zestawy Grande

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw Grande 1000 l granit	Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze granitowym o wymiarach: D=85 cm, H=193 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000999	1 624	1 998
2 Zestaw Grande 2000 l granit	Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze granitowym o wymiarach: D=115 cm, H=210 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9001999	2 368	2 913
3 Zestaw Grande 1000 l zielony	Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze zielonym o wymiarach: D=85 cm, H=193 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000992	1 624	1 998
4 Zestaw Grande 2000 l zielony	Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze zielonym o wymiarach: D=115 cm, H=210 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9001992	2 368	2 913
5 Zestaw Grande 1000 l piaskowy	Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze piaskowym o wymiarach: D=85 cm, H=193 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	900099P	1 624	1 998
6 Zestaw Grande 2000 l piaskowy	Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze piaskowym o wymiarach: D=115 cm, H=210 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	900199P	2 368	2 913
7 Zestaw Grande 1000 l czarny granit	Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze czarny granit o wymiarach: D=85 cm, H=193 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	90009CG	1 624	1 998
8 Zestaw Grande 2000 l czarny granit	Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze czarny granit o wymiarach: D=115 cm, H=210 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	90019CG	2 368	2 913






- ② Zestaw Verona (zbiornik + zestaw do poboru z węzłem)  
 ③ Zestaw Rimini (zbiornik + zestaw do poboru z węzłem)  
 ④ Filtr wody deszczowej INOX + zestaw połączeniowy 32 mm  
 ⑥ Pompa Top Multi Tech 2 + zestaw FASTFIT  
 ⑦ Pompa GAP X80 + zestaw FASTFIT









## Zestawy Verona

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw Verona 1000 l granit	 Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze granitowym o wymiarach: L=139 cm, B=80 cm, H=115 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000993	1 919	2 360
2 Zestaw Verona 1000 l zielony	 Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze zielonym o wymiarach: L=139 cm, B=80 cm, H=115 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	900093Z	1 919	2 360

## Zestawy Rimini

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw Rimini 1000 l granit	 Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze granitowym o wymiarach: L=150 cm, B=68 cm, H=145 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000994	2 034	2 501
2 Zestaw Rimini 2000 l granit	 Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze granitowym o wymiarach: L=233 cm, B=68 cm, H=190 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9001994	3 848	4 732
3 Zestaw Rimini 1000 l zielony	 Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze zielonym o wymiarach: L=150 cm, B=68 cm, H=145 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	900094Z	2 034	2 501
4 Zestaw Rimini 2000 l zielony	 Zbiornik w pojemności 2000 l w kolorze zielonym o wymiarach: L=233 cm, B=68 cm, H=190 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	900194Z	3 848	4 732

## Pakiety do zestawów naziemnych

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Filtr wody deszczowej INOX brąz + zestaw połączeniowy 32 mm		●	DOPN0001	433	533
2 Filtr wody deszczowej INOX szary + zestaw połączeniowy 32 mm			DOPN0002	433	533
3 Filtr wody deszczowej INOX czarny + zestaw połączeniowy 32 mm			DOPN0003	433	533
4 Pompa GAP X80 + zestaw FASTFIT		●	DOPN0004	1 530	1 882
5 Pompa Top Multi Tech 2 + zestaw FASTFIT*		●	DOPN0005	2 680	3 296
6 Pompa EKJ 802S + zestaw FASTFIT		●	DOPN0008	980	1 205
7 Zestaw FASTCON	Zestaw kształtek 1" oraz wąż o długości 0,5 m do połączenia bateryjnego zbiorników.	●	FAST0004	460	566
8 Wskaźnik poziomu cieczy do zbiorników naziemnych		●	WSKA0001	390	480
9 Kranik gwint zewnętrzny 3/4" wraz z montażem		●	KRMO0001	216	266















\*Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).



## Zbiorniki i akcesoria naziemne

- Zbiorniki naziemne na wodę pitną i inne cieczy ROTOTEC
- Akcesoria do zbiorników naziemnych

## Zbiorniki naziemne na wodę pitną i inne ciecze ROTOTEC

typ	opis	kolor	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto			
1 Verticale 50 l		granit	●	ROVE0005M	392	482			
2 Verticale 150 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROVE0015M	524	645		
3 Verticale 300 l				ZMIANA	granit, niebieski	ROVE0030M	701	863	
4 Verticale 500 l						ROVE0050, ROVE0050M	969	1 192	
5 Verticale 1 000 l						ROVE0100, ROVE0100M	1 412	1 737	
6 Verticale 2 000 l				granit	●	ROVE0200M	2 156	2 652	
7 Verticale 3 000 l			●	ROVE0300M	3 057	3 760			
8 Verticale 5 000 l				granit	●	ROVE0500M	4 940	6 076	
9 Verticale 10 000 l				●	ROVE9999M	8 446	10 388		
10 Panettone 500 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROPA0500M	863	1 062		
11 Panettone 1 000 l				ZMIANA	granit	ROPA1000M	1 211	1 490	
12 Panettone 2 000 l						ROPA2000M	2 134	2 624	
13 Panettone 3 000 l						ROPA3000M	2 664	3 277	
14 Panettone 5 000 l						●	ROPA5000M	4 769	5 866
15 Panettone 7 500 l							ROPA7500M	5 244	6 450
16 Panettone 11 000 l							granit	●	ROPA11000M
17 Panettone 15 000 l	●	ROPA15000M	15 142				18 624		
18 Cisterna 300 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	ROCI0300M	805	991			
19 Cisterna 500 l				●	ROCI0500M	1 155	1 420		
20 Cisterna 1 000 l				granit	●	ROCI1000M	1 653	2 034	
21 Cisterna 1 500 l						ROCI1500M	2 300	2 829	
22 Cisterna 2 000 l						ROCI2000M	2 905	3 573	
23 Cisterna 3 000 l				●	ROCI3000M	4 127	5 076		
24 Cisterna 5 000 l								ROCI5000M	6 755
25 Valigia 500 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROVA0500M	1 150	1 415		
26 Valigia 1 000 l				ROVA1000M	1 707	2 099			
27 Box 300 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROBO0300M	908	1 116		
28 Box 500 l				ROBO0500M	1 059	1 303			
29 KiTank 800 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROKT1000M	1 865	2 293		
30 KiTank 1300 l				ROKT1500M	2 176	2 676			
31 Cubo 300 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROQ300M	915	1 126		
32 Cubo 500 l				ROQ500M	1 041	1 281			
33 Sottotetto 300 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROST300M	1 203	1 480		
34 Jolly 1000 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROJ1000M	1 822	2 241		
35 Jolly 2000 l				ROJ2000M	3 636	4 472			
36 Snello 300 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROSN300M	1 211	1 490		
37 Snello 750 l				ROSN750M	1 818	2 237			
38 Sottoscala 500 l		Możliwość dospawania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	●	granit	ROSO500M	1 444	1 777		

Na indywidualne zamówienie możliwość zmiany koloru za dopłatą 6% ceny netto.  
Dostępne kolory: ■ szary, ■ zielony, ■ terakota, ■ niebieski.

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników Verticale

zbiornik	objętość [l]	D [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
									A	B	
V50	50	43	43	21	—	—	3/4"	—	4,5	—	—
V150	150	57	74	21	3/4"	—	3/4"	—	4	—	—
V300	300	63	101	30	3/4"	—	3/4"	—	4	—	—
V500	500	68	151	30	3/4"	1"	3/4"	—	9	4	6
V1000	1000	85	193	30	3/4"	1"	3/4"	4	9	4	8
V2000	2000	115	208	40	1"	1"	3/4"	4	10	5	9
V3000	3000	135	230	40	1"	1 1/2"	1"	3	11	6	10
V5000	5050	180	223	40	1"	1 1/2"	1"	3	11	6	10
V10000	10000	246	270	63	—	—	—	4	—	—	—

### Seria zbiorników Panettone

zbiornik	objętość [l]	D [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
									A	B	
P500	538	100	82	21	3/4"	3/4"	—	—	5	—	—
P1000	1040	120	105	30	1"	1"	3/4"	3	9	5	11
P2000	2075	150	133	30	1"	1"	3/4"	3	9	5	11
P3000	3105	183	135	30	1"	1"	3/4"	4	10	6	12
P5000	4905	225	135	40	1"	1 1/2"	1"	3	10	6	12
P7500	7800	225	210	40	1"	1 1/2"	1"	3	10	6	12
P11000	11150	246	278	63	—	—	—	3	—	—	—
P15000	14300	246	355	63	—	—	—	3	—	—	—

### Seria zbiorników Cisterna

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
C300	300	113	63	66	21	3/4"	1"	3/4"	—	4	4,2	8,5
C500	565	120	80	83	21	3/4"	—	3/4"	—	—	4	—
C1000	1020	155	97	104	30	1"	1"	3/4"	—	7,8	4	11
C1500	1665	170	115	122	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	11
C2000	2200	190	125	132	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	12
C3000	3260	210	145	152	40	1"	1"	3/4"	2	7	4	12
C5000	5000	220	173	192	63	—	—	—	2	—	—	—

### Seria zbiorników Valigia

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
RV500	500	99	65	105	21	—	1"	3/4"	—	6,6	4,6	10
RV1000	1000	139	80	115	30	—	1"	3/4"	—	6,8	4,8	10,5

### Seria zbiorników Box

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
B300	290	80	55	80	21	—	1"	3/4"	—	3,8	3,8	10
B500	500	80	55	130	21	—	1"	3/4"	—	3,8	3,8	10

### Seria zbiorników KiTank

zbiornik	objętość [l]	D min [cm]	D max [cm]	wysokość	d pokrywy [cm]	pokrywa
VA1000	800	86	115	135	30	CS300
VA1500	1300	100	130	150	30	CS300

Tolerancja: +/- 3% względem wymiarów; 5% względem pojemności.



**Seria zbiorników Cubo**

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
QS300	300	76	76	68	30	3/4"	1"	3/4"	—	5	3,5	10
QS500	470	76	76	98	30	3/4"	1"	3/4"	—	5	3,5	10

**Seria zbiorników Sottotetto**

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
ST300	300	160	50	42	21	—	1"	3/4"	—	5,2	3,6	7

**Seria zbiorników Jolly**

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
J1000	1000	150	68	145	30	1"	1"	3/4"	—	6	6	8
J2000	2000	233	68	190	30	1"	1"	3/4"	—	6	6	8

**Seria zbiorników Snello**

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
S300	300	98	46	105	21	—	3/4"	—	—	3,8	—	—
S800	750	122	67	130	30	—	1"	—	—	5,6	—	—

**Seria zbiorników Sottoscala**

zbiornik	objętość [l]	długość [cm]	szerokość [cm]	wysokość [cm]	d pokrywy [cm]	wlot	wylot	rura spustowa	uchwyt [sztuk]	rozmieszczenie otworów		odległość
										A	B	
SS500	500	133	76	80	21	—	1"	3/4"	—	5,2	3,6	7

Tolerancja: +/- 3% względem wymiarów; 5% względem pojemności.

## Akcesoria do zbiorników naziemnych

### Pokrywy

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Pokrywa 210 mm	do zbiorników ROTOTEC	●	ROPO210	98	120
2 Pokrywa 300 mm	do zbiorników ROTOTEC	●	ROPO300	111	137
3 Pokrywa 400 mm	do zbiorników ROTOTEC	●	ROPO400	116	142



### Wskaźnik poziomu

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
4 Wskaźnik poziomu cieczy do zbiorników naziemnych	Wskaźnik analogowy, zakres pomiarów od 0 do 250 cm. Do stosowania ze zbiornikami Grande, Verona, Verticale i Valigia.	●	WSKA0001	390	480



### Nypel / mosiężne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
5 Nypel 3/4"		●	NYPE0001	15	18
6 Nypel 1"		●	NYPE0002	19	23
7 Nypel 1 1/4"		●	NYPE0003	36	44
8 Nypel 1 1/2"		●	NYPE0004	54	67



### Zawory kulowe / mosiężne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
9 Zawór kulowy GW x GZ 3/4"		●	ZWKU0001	46	57
10 Zawór kulowy GW x GZ 1"		●	ZWKU0002	74	91
11 Zawór kulowy GW x GZ 1 1/4"		●	ZWKU0003	123	151
12 Zawór kulowy GW x GZ 1 1/2"		●	ZWKU0004	171	210
13 Zawór kulowy GW x GZ 2"		●	ZWKU0005	259	318



### Przepusty szczelne PUSH-IN / Tworzywowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
14 Przepust szczelny PUSH-IN 3/4"		●	PSO 3/4"	89	110
15 Przepust szczelny PUSH-IN 1"		●	PSO 1"	110	135
16 Przepust szczelny PUSH-IN 1 1/4"		●	PSO 1 1/4"	151	186
17 Przepust szczelny PUSH-IN 1 1/2"		●	PSO 1 1/2"	172	211
18 Przepust szczelny PUSH-IN 2"		●	PSO 2"	192	237



## Przepusty szczelne / Mosiężne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
19 Przepust szczelny 3/4"		●	BSO 3/4"	106	130
20 Przepust szczelny 1"		●	BSO 1"	134	165
21 Przepust szczelny 1 1/4"		●	BSO 1 1/4"	178	219
22 Przepust szczelny 1 1/2"		●	BSO 1 1/2"	213	262
23 Przepust szczelny 2"		●	BSO 2"	223	274
24 Przepust szczelny 2 1/2"		●	BSO 2 1/2"	466	573
25 Przepust szczelny 3"		●	BSO 3"	641	789
26 Przepust szczelny 4"		●	BSO 4"	1 143	1 405



## Przepusty szczelne / AISI 316

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
27 Przepust szczelny 3/4"		●	SSO 3/4"	175	215
28 Przepust szczelny 1"		●	SSO 1"	263	323
29 Przepust szczelny 1 1/4"		●	SSO 1 1/4"	315	387
30 Przepust szczelny 1 1/2"		●	SSO 1 1/2"	380	467
31 Przepust szczelny 2"		●	SSO 2"	675	830



## Przepusty szczelne / Tworzywowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
32 Przepust szczelny GZ 3/4"		●	100550	87	107
33 Przepust szczelny GZ 1"		●	100551	107	131
34 Przepust szczelny GZ 1 1/4"		●	100552	147	180
35 Przepust szczelny GZ 1 1/2"		●	100553	167	205
36 Przepust szczelny GZ 2"		●	100554	187	230
37 Przepust szczelny GZ 2 1/2"		●	100555	267	328



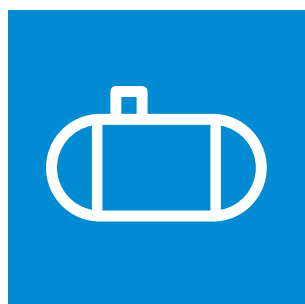
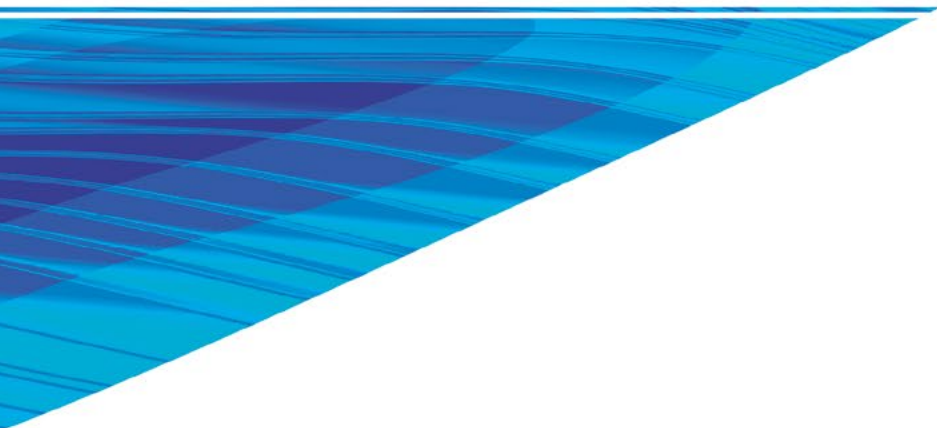
## Zestawy napełniające z atestem PZH

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
38 Zestaw napełniający 3/4" PZH		●	99920P	1 038	1 276
39 Zestaw napełniający 1" PZH		●	99930P	1 404	1 727
40 Zestaw napełniający 1 1/4" PZH		●	99940P	1 841	2 264
41 Zestaw napełniający 1 1/2" PZH		●	99950P	2 105	2 589
42 Zestaw napełniający 2" PZH		●	99960P	2 633	3 238



nowość  
2024

wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka

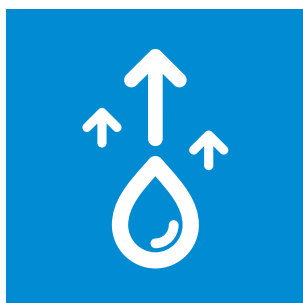


## Aksesoria do zbiorników dekoracyjnych

## Akcesoria do zbiorników dekoracyjnych

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbieracz z zaworem	brązowy	●	2000110	148	182
2	szary	●	2000120	148	182
3 Separator liści*	brązowy	●	2000210	245	301
4	szary	●	2000220	245	301
5 Separator liści z funkcją napełniania*	brązowy	●	2000910	295	363
6	szary	●	2000920	295	363
7	brązowy	●	2000810	365	449
8 Filtr wody deszczowej	czarny	●	2000840	365	449
9	biały	●	2000850	365	449
10	szary	●	2000820	365	449
11 Zestaw EASYFIX	Mało inwazyjny sposób zbierania wody deszczowej z rur spustowych. Zestaw zawiera zbieracz wody do rury spustowej o średnicy 80–100 mm, wyrzynarkę do rur spustowych, wężyk połączeniowy, króciec oraz wyrzynarkę do zbiornika. Easyfix – wersja bez wężyka i króćca do zbiornika.	●	2000410	126	155
12 Zestaw EASYFIX Comfort		●	2000420	167	206
13 Zestaw połączeniowy (zbieracz- zbiornik)	Ø25mm	●	9000025	62	76
14	Ø32mm	●	9000032	68	83
15 Zestaw połączeniowy do zbiorników bez zdejmowanej pokrywy z wyrzynarką	Ø32mm	●	9001500	95	117
16 Zestaw połączeniowy do zbiorników bez zdejmowanej pokrywy	Ø32mm	●	9001501	65	80
17 Kranik gwint zewnętrzny 1/2	mosiężny; do serii zbiorników Barillo	●	9000174	85	105
18 Kranik gwint zewnętrzny 3/4"	chromowany	●	9000175	96	118
19	mosiężny	●	9000176	96	118
20 Zestaw do poboru z wężykiem 3/4"	zestaw do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000278	212	261

\* produkt dostępny do wyczerpania zapasów



## Systemy pompowe





- Centrale deszczowe
- Akcesoria do central deszczowych
- Konsola MPI ECO
- Zestawy z konsolą i pompą
- Akcesoria do pomp
- Pompy, sterowniki, falowniki

## Centrale deszczowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 AquaMatic Domestic Eco 10	 <b>ZMIANA</b> możliwość stosowania przy: 3x spłuczka WC, 1x pisuar 2x pralka, 1x wąż ogrodowy	●	220090	4 690	5 769
2 AquaMatic Domestic C PLUS	 Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 52 m	●	30713	6 450	7 934
3 Zestaw połączeniowy do centrali Aquamatic Domestic		●	10000901	871	1 071
4 Pompa zasilająca pływająca Standard do AquaMatic Domestic C PLUS	 komplet z węzłem ssawnym i elementami połączeniowymi	●	30000	2 950	3 629
5 Pompa zasilająca ORANGE do centrali C PLUS	 <b>ZMIANA</b>	●	POZA0003	4 120	5 068

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

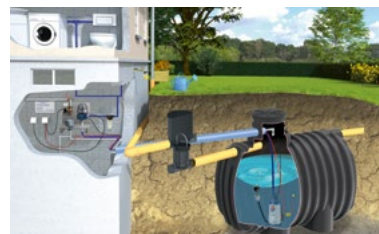
## Akcesoria do central deszczowych

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Wyłącznik pływający	 wyłącznik z gniazdo-wtyczką	●	99900	410	504
2 Pływający pobór do pompy z węzłem – komplet	 <b>ZMIANA</b> średnica oczka 1,2 mm	●	4000620	488	601
3 Pływający pobór wody 1' z węzłem	 średnica oczka 0,3 mm	●	4000902	1 241	1 526
4 Pływający pobór wody 1 1/4" z węzłem	 średnica oczka 0,3 mm	●	4000903	1 350	1 661

## Konsola MPI ECO

- ✓ Maksymalnie kompaktowa
- ✓ Brak dźwięku pracy pompy w pomieszczeniu
- ✓ Kompatybilna z pompami o ciśnieniu max 8 bar i wydajności do 8 m<sup>3</sup>/h
- ✓ Maksymalna moc pompy to 2,2 kW
- ✓ Zgodna z normą PN – EN 1717
- ✓ Regulowane ciśnienie startu i wyłączenia pompy
- ✓ Cyfrowy wskaźnik ciśnieni

Konsola MPI ECO wykorzystuje zatapialną pompę ciśnieniową, znajdującą się w zbiorniku, do bezpośredniego tłoczenia wody na instalację. W przypadku braku wody deszczowej konsola automatycznie uzupełnia zbiornik wodą wodociągową za pośrednictwem pływaka, który sprzężony jest z elektrozaworem na konsoli. Urządzenie pozwala wykorzystać wodę deszczową do splukiwania toalet, prania w pralkach automatycznych oraz podlewania ogrodu.



typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Konsola MPI ECO	brak pompy, sterownik Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	CEEC0001	3 295	4 052

## Zestawy z konsolą i pompą

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 1-EVO	Qmax = 4,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	CEEC0003	4 401	5 413
2 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 2-EVO	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	CEEC0004	4 766	5 862
3 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 3-EVO	<b>ZMIANA</b> Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	CEEC0005	4 813	5 920
4 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 4-EVO	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	CEEC0006	5 168	6 357
5 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 5-EVO	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	CEEC0007	5 262	6 472

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).





## Akcesoria do pomp

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Pływający kosz ssawny do pomp EVO	Dotyczy pomp TOP MULTI EVO	●	ASSKITKGE	347	427







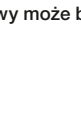
## Pompy, sterowniki, falowniki

### Wielostopniowe pompy zatapialne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1 TOP MULTI 1		Qmax = 4,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM050A1U	1 167	1 435
2 TOP MULTI 2		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPM070A1U	1 600	1 968
3 TOP MULTI 3		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPM170A1U	1 660	2 042
4 TOP MULTI 4		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPM270A1U	1 972	2 426
5 TOP MULTI 5		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPM370A1U	2 083	2 562
6 TOP MULTI-EVO 1		<b>ZMIANA</b> Qmax = 4,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM060A1U	1 278	1 572
7 TOP MULTI-EVO 2		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPM080A1U	1 670	2 054
8 TOP MULTI-EVO 3		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPM180A1U	1 720	2 116
9 TOP MULTI-EVO 4		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPM280A1U	2 103	2 587
10 TOP MULTI-EVO 5		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPM380A1U	2 203	2 710

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

### Wielostopniowe pompy zatapialne, automatyczne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
11 TOP MULTI-TECH 2		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA070A1U	2 002	2 462
12 TOP MULTI-TECH 3		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA170A1U	2 052	2 524
13 TOP MULTI-TECH 4		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA270A1U	2 344	2 883
14 TOP MULTI-TECH 5		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA370A1U	2 455	3 020
15 TOP MULTI-EVOTECH 2		<b>ZMIANA</b> Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA080A1U	2 093	2 574
16 TOP MULTI-EVOTECH 3		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA180A1U	2 143	2 636
17 TOP MULTI-EVOTECH 4		Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA280A1U	2 405	2 958
18 TOP MULTI-EVOTECH 5		Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA380A1U	2 515	3 094
19 GAP X80		Qmax = 5 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 20 m, P = 0,55 kW	●	84137029	860	1 058
20 LKS 1102SE-1		Qmax = 5,5 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 45 m, P = 1,1 kW	●	A114525	1 700	2 091

UWAGA! Kolor pompy w zależności od dostawy może być szary lub pomarańczowy (okres przejściowy).

## Pompy zatapialne do wody czystej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
22 TOP 1		●	48TOP11A1	830	1 021	
23 TOP 2						Qmax = 9,6 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,25 kW, przelot 10 mm
24 TOP 3						Qmax = 13,2 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,37 kW, przelot 10 mm
		●	48TOP12A1	855	1 052	
		●	48TOP13A1	996	1 225	


## Pompy zatapialne do wody brudnej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
25 TOP VORTEX 2		●	48TOPV12A1	905	1 114	
26 TOP VORTEX 3						Qmax = 10,8 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,37 kW, przelot 25 mm
27 ZXm 1B/40						Qmax = 10,8 m³/h, Hmax = 8,5 m, P = 0,55 kW, przelot 25 mm
28 ZXm 1A/40		●	48SDZE4BA1	1 630	2 005	
						Qmax = 21 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,5 kW, przelot 40 mm
		●	48SDZE4AA1	1 660	2 042	
		●				

## Pompy zatapialne do ścieków







typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
29 VXm 10/35		●	48SGV91A0A1	1 881	2 314	
30 VXm 15/35						Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11 m, P = 0,75 kW, przelot 40 mm
31 VXm 8/50						Qmax = 30 m³/h, Hmax = 14 m, P = 1,1 kW, przelot 40 mm
32 VXm 10/50						Qmax = 27 m³/h, Hmax = 6,5 m, P = 0,55 kW, przelot 50 mm
33 VXm 15/50						Qmax = 33 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm
34 VXm 10/35-ST		●	48SGV91E0A1U	2 374	2 920	
35 VXm 15/35-ST						Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11,5 m, P = 0,75 kW, przelot 40 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej
36 VXm 8/50-ST						Qmax = 30 m³/h, Hmax = 15 m, P = 1,1 kW, przelot 40 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej
37 VXm 10/50-ST						Qmax = 27 m³/h, Hmax = 7,5 m, P = 0,55 kW, przelot 50 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej
38 VXm 15/50-ST						Qmax = 33 m³/h, Hmax = 10 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej
		●	48SGV96E0A1U	2 193	2 697	
		●	48SGV96F0A1U	2 616	3 218	
		●				

## Pompy szlamowe do wykopów

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
39 50EUS5/10-SAKMM		●	50EUS5/10SAKMM	2 680	3 296

UWAGA! Możliwość zamówienia pompy w wersji bez pływaków.


## Pompy powierzchniowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
39 PKm 60	 Qmax = 2,4 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 40 m, P = 0,37 kW	●	41PNK60A1	513	631
40 PLURIJETm 3/80X	 Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 40 m, P = 0,48 kW	●	43PJA6063A1	1 258	1 547
41 PLURIJETm 4/80X	 Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 52 m, P = 0,55 kW	●	43PJA6084A1	1 358	1 670
42 PLURIJETm 4/100X	 Qmax = 7,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 50 m, P = 0,75 kW	●	43PJA5104A1	1 549	1 905
43 PLURIJETm 4/200	 Qmax = 12,0 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 58 m, P = 1,5 kW, wirniki ze stali nierdzewnej	●	43PJD120048A1	4 226	5 198
45 EKJ 802S	 <b>NOWOŚĆ 2024</b> Qmax = 3 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 43 m, P = 0,8 kW	●	A115628	580	713






## Akcesoria do pomp

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
46 Pływający kosz ssawny 1 1/4"	 1,5 m węża, do pomp zatapialnych	●	ASSKITKGE	347	427
47 Pływający pobór wody 1" ECO	 <b>NOWOŚĆ 2024</b> średnica oczka 1,2 mm	●	4000621	230	283
48 Naczynie przeponowe 1l	 <b>ZMIANA</b> Naczynie przeponowe o pojemności 1 litra, przyłącze GZ 1/2", ciśnienie fabryczne 1,2 bar	●	500667	246	303
49 Trójnik redukcyjny GW 1 1/4" x 1/2"	 Trójnik redukcyjny GW 1 1/4" x 1/2" do przyłączenia naczynia przeponowego	●	500160001	50	62
51 Gniazdo-wtyczka IP67	 Gniazdo - wtyczka umożliwia połączenie pompy z gniazdkiem bez ucinania fabrycznej wtyczki. Ułatwia demontaż pompy.	●	117985	91	112









## Zestaw przeciwpowodziowy

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
52 Zestaw przeciwpowodziowy MPI	 Skrzynka + pompa Pedrollo TOP FLOOR 2 + zestaw połączeniowy do pompy + wąż płaski 20 m Parametry pompy: Głębokość ssania do 2 mm od powierzchni; Qmax = 9,6 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 9 m, P = 0,37 kW	●	PPOW0001	1 320	1 624










## Sterowniki Pedrollo

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
53 EASYSMALL		Ciśnienie startu 1,5 bar, Qmax = 12 m³/h, Pmax = 1,5 kW; Amax = 16 A; przyłącza GZ/GW 1"; brak kabli	●	50066/415P	352	433
54 EASYPRESS-2M		Ciśnienie startu 1,5 bar, Qmax = 12 m³/h, Pmax = 1,5 kW; Amax = 16 A; wbudowany manometr; przyłącza GZ 1"; brak kabli	●	50066/215P	478	588
55 PRESFLO MULTI		<b>ZMIANA</b> Regulowane ciśnienie startu, Qmax = 12 m³/h, Pmax = 1,5 kW, Amax = 16 A; przyłącza GW/GZ 1", brak kabli, wbudowany zbiornik przeponowy 2l, manometr w komplecie	●	50064/240	921	1 133
56 E1 - MONO		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED001M	1 388	1 707
57 E1 - TRI/1		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pomp, napięcie: 3~ 400V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED001T	1 932	2 376
58 E1 - TRI/2		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pomp, napięcie: 3~ 400V 50 Hz, Amax = 25 A	●	533QPED011T	2 032	2 499
59 E2 - MONO		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla dwóch pomp, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED002M	1 509	1 856
60 E2 - TRI		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla dwóch pomp, napięcie: 3~ 400V 50 Hz, Amax = 16 A	●	533QPED002T	2 304	2 834
61 EP		Chroni pompę jednofazową w przypadku pracy na sucho, nadmiernego prądu, zbyt wysokiego lub zbyt niskiego napięcia. Amax = 16 A	●	530U16001	392	482

## Sterowniki Coelbo

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
62 SWITCHMATIC 1		<b>NOWOŚĆ 2024</b> Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0000	191	235
63 SWITCHMATIC 2 Z ZABEZPIECZENIAMI		Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0001	291	358
64 SWITCHMATIC 2 T-KIT		Qmax = 8 m³/h, Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0002	294	361
65 SWITCHMATIC 2T - 400V DO MOCY 4 kW		Pmax = 8 bar, P = 4,0 kW, Amax = 10 A	●	STCO0003	566	696
66 COELBO COMPACT 2		Ciśnienie startu 1,5 bar, moc silnika do 1,5 kW, Pmax = 10 bar, Qmax = 8 m³/h Amax = 12 A	●	STCO0013	147	181
67 DIGIPLUS		Pmax = 8 bar, Qmax = 10 m³/h, Pmax = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0014	391	481
68 EPR		Sterownik z wbudowanym reduktorem ciśnienia w zakresie 2-6 bar. Pmax = 2,2 kW, Pmax = 10 bar, regulowane ciśnienie startu 1-5 bar, Amax = 16 A	●	STCO0015	362	446
67 SAFEMATIC		<b>NOWOŚĆ 2024</b> Pmax = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0025	187	230

## Falowniki

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
72 ECODRIVE	 Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 0,75 kW, Amax = 7,5 A, 230V 1~	●	STCO0016	1 172	1 441
73 SPEEDMATIC EASY 12 MM	 Qmax = 10 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 1,5 kW, Amax = 12 A, 230V 1~	●	STCO0005	1 557	1 915
74 SPEEDBOX 1112 MM + TRANSDUC	 Pmax = 16 bar, P = 1,5 kW, Amax = 12 A, 230V 1~	●	STCO0006	1 843	2 267
75 SPEEDBOX 1305 TT + TR 10	 Pmax = 16 bar, P = 1,5 kW, Amax = 5 A, 400V 3~	●	STCO0007	2 251	2 769
76 SPEEDBOX 1309 TT + TR 10	 Pmax = 16 bar, P = 3,0 kW, Amax = 9 A, 400V 3~	●	STCO0008	2 414	2 969
77 SPEEDBOX 1314 TT + TR 10	 Pmax = 16 bar, P = 5,5 kW, Amax = 14 A, 400V 3~	●	STCO0009	2 732	3 360
78 SPEEDBOX 1325 TT	 <b>NOWOŚĆ 2024</b> Pmax = 25 bar, Amax = 25 A, 400V 3~	●	STCO0022	5 927	7 290
79 SPEEDBOX 1332 TT	 <b>NOWOŚĆ 2024</b> Pmax = 32 bar, Amax = 32 A, 400V 3~	●	STCO0023	6 777	8 336
80 DPI 20S	 <b>NOWOŚĆ 2024</b> Pmax = 6 bar, Qmax= 18 m <sup>3</sup> /h, Amax = 8 A, 230 V 1~	●	STCO0024	1 495	1 839



## Filtry do wody

## Filtry do wody

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1	Filtr domowy do wody		średnica przyłącza 1"	●	FWCCNW241	277	<b>341</b>
2	Filtr domowy z wkładem węglowym		średnica przyłącza 1"	●	FWCCNW24CTN1	317	<b>390</b>
3	Wkład filtracyjny 100 μ		Próg filtracji 100 μ	●	FWVC100NW250	76	<b>94</b>
4	Węgiel aktywowany, karton		Pojemność kartonu 3,4 L	●	FWACT001	225	<b>277</b>



## Zbiorniki podziemne na wodę pitną

- Zbiorniki podziemne na wodę pitną
- Zestawy napełniające z atestem PZH



## Zbiorniki podziemne na wodę pitną

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik EcoLine II 1700 I	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1700	5 170	6 359
2 Zbiornik EcoLine II 2200 I		●	ELPT2200	5 590	6 876
3 Zbiornik EcoLine II 2600 I		●	ELPT2600	6 180	7 601
4 Zbiornik EcoLine II 3400 I		●	ELPT3400	7 120	8 758
5 Zbiornik EcoLine II 4500 I		●	ELPT4500	8 145	10 018
6 Zbiornik EcoLine II 6000 I		●	ELPT6000	10 150	12 485
7 Zbiornik EcoLine II 7500 I		●	ELPT7500	14 250	17 528
8 Zbiornik EcoLine II 10000 I		●	ELPT10X0	Dostępny wkrótce	
9 Zbiornik EcoLine II DUO 15000 I		●	ELPT15X0	29 210	35 928
10 Zbiornik EcoLine II DUO 20000 I		●	ELPT20X0	Dostępny wkrótce	
11 Zbiornik pionowy 1150 I	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1150	4 060	4 994
12 Zbiornik pionowy 1550 I		●	ELPT1550	4 505	5 541
13 Zbiornik pionowy 2050 I		●	ELPT2050	4 934	6 069
14 Zbiornik pionowy 3000 I		●	ELPT3000	6 227	7 659
15 RoDrink 20000 I	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	7100062671	Na zapytanie	
16 RoDrink 25000 I		●	7100062701	Na zapytanie	
17 RoDrink 30000 I		●	7100062351	Na zapytanie	
18 RoDrink 35000 I		●	7100862371	Na zapytanie	
19 RoDrink 40000 I		●	7100062371	Na zapytanie	
20 RoDrink 45000 I		●	7100862421	Na zapytanie	
21 RoDrink 50000 I		●	7100062421	Na zapytanie	
22 RoDrink 55000 I		●	7100055001	Na zapytanie	
23 RoDrink 60000 I		●	7100060001	Na zapytanie	
24 RoDrink 65000 I		●	7100065001	Na zapytanie	

## Zestawy napełniające z atestem PZH

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw napełniający 3/4" PZH	wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka	●	99920P	1 038	1 276
2 Zestaw napełniający 1" PZH		●	99930P	1 404	1 727
3 Zestaw napełniający 1 1/4" PZH		●	99940P	1 841	2 264
4 Zestaw napełniający 1 1/2" PZH		●	99950P	2 105	2 589
5 Zestaw napełniający 2" PZH		●	99960P	2 633	3 238

### EcoLine II

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	długość [mm]	średnica [mm]	waga [kg]
1700	1810	1700	1200	75
2200	1800	2200	1225	85
2600	1960	1800	1500	100
3400	1960	2400	1500	130
4500	2375	2500	1518	160
6000	2460	2840	1790	220
7500	2640	2770	2100	325
10 000	2640	3520	2100	500
15 000 (2 x 7500)	2 x 2640	2 x 2770	2 x 2100	2 x 325
20 000 (2x 10000)	2 x 2640	2 x 3520	2 x 2100	2 x 500

### RoDrink

pojemność [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	waga [kg]
20 000	4690	2425	2620 - 3000	625
25 000	5720	2425	2620 - 3000	1040
30 000	6550	2425	2620 - 3000	990
35 000	7530	2425	2620 - 3000	1140
40 000	8510	2425	2620 - 3000	1290
45 000	9870	2425	2620 - 3000	1560
50 000	10850	2425	2620 - 3000	1700
55 000	11500	2425	2620 - 3000	1770
60 000	12480	2425	2620 - 3000	1920
65 000	13460	2425	2620 - 3050	2070

### EcoLine II pionowy

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	średnica [mm]	waga [kg]
1150	1960	1110	65
1550	2075	1220	75
2050	2520	1220	90
3000	2470	1540	113




## Oczyszczalnie ścieków

- Oczyszczalnie biologiczne

## Oczyszczalnie biologiczne

### BioFlow

	typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	BioFlow 2	2 RLM	●	OCBF0002	Na zapytanie	
2	BioFlow 5 	5 RLM	●	OCBF0005	11 450	14 084
3	BioFlow 7	7 RLM	●	OCBF0007	12 310	15 141
4	BioFlow 12	12 RLM	●	OCBF0012	Na zapytanie	
5	BioFlow 16	16 RLM	●	OCBF0016	Na zapytanie	

Transport oczyszczalni ścieków BioFlow na terenie Polski gratis.

### Solido SMART (odpływ grawitacyjnym) w zbiorniku BL II

	typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
6	SOLIDO SMART BL2600	5 RLM, odpływ graw.	●	KEBL2600	12 655	15 566
7	SOLIDO SMART BL3000	6 RLM, odpływ graw.	●	KEBL3000	13 320	16 384
8	SOLIDO SMART BL4500	9 RLM, odpływ graw.	●	KEBL4500	14 487	17 819
9	SOLIDO SMART BL5200	12 RLM, odpływ graw.	●	KEBL5200	16 150	19 864


Inne modele oraz konfiguracje oczyszczalni Solido są dostępne na zapytanie - prosimy o kontakt na adres: [techniczny@mpi.com.pl](mailto:techniczny@mpi.com.pl)

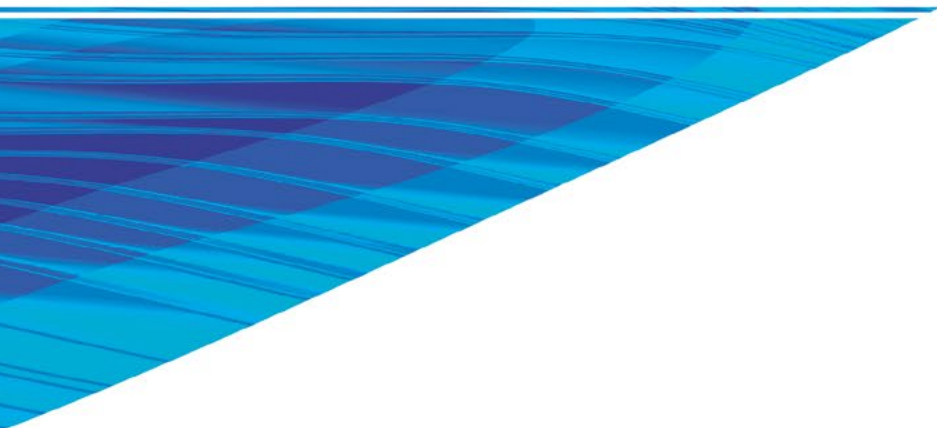
### BioFlow FIX

	typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
10	BioFlow FIX do osadnika gnilnego	1-6 RLM, pojemność zbiornika do 3500 l	●	OCBFF0006	6 220	7 651
11		2-10 RLM, pojemność zbiornika do 6000 l	●	OCBFF0010	6 840	8 413
12	BioFlow FIX do szamba	1-8 RLM, dla szamb jednokomorowych, pojemność zbiornika: 3500-10000 l	●	OCBFF0018	7 500	9 225
13		2-10 RLM, dla szamb jednokomorowych, pojemność zbiornika: 6000-12000 l	●	OCBFF0210	7 600	9 348

Transport zestawów BioFlow FIX na terenie Polski gratis.

### Akcesoria do BioFlow i BioFlow FIX

	typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
14	WaterShower liniowy		●	ZMAG0011	41	50
15	WaterShower poletkowy		●	ZMAG0012	50	62
16	WaterShower bez otworów		●	ZMAG0013	41	50
17	Neutralizator kondensatu		●	OCNK	684	841
18	Granulat do neutralizatora kondensatu 2,5 kg		●	OCNK2,5	150	185
19	Silencer		●	OCSI	373	459
20	Dopłata do elementu do poboru próbek w BioFlow FIX 		●	OCBFFD001	155	191









## Przepompownie

## Przepompownie

### Przepompownie EASY i SET

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Przepompownia 600 EASY	 Zbiornik przepompowni oraz pompa Qmax = 19,8 m³/h, Hmax = 8 m, P = 0,37 kW, przelot 50 mm	●	PRZE0001	3 066	3 771
2 Przepompownia 1150 EASY	 Zbiornik przepompowni oraz pompa Qmax = 30 m³/h, Hmax = 11,3 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm	●	PRZE0002	4 770	5 867
3 Przepompownia 600 SET	 Zbiornik przepompowni, armatura oraz pompa Qmax = 19,8 m³/h, Hmax = 8 m, P = 0,37 kW, przelot 50 mm	●	PRZE0003	3 889	4 783
4 Przepompownia 1150 SET	 Zbiornik przepompowni, armatura oraz pompa Qmax = 30 m³/h, Hmax = 11,3 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm	●	PRZE0004	5 593	6 879

### Akcesoria

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 EP	 Chroni pompę jednofazową w przypadku pracy na sucho, nadmiernego prądu, zbyt wysokiego lub zbyt niskiego napięcia. Amax = 16 A	●	530U16001	392	482
2 SAFEMATIC	 Pmax = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0025	187	230
3 Zestaw E1	 Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A + trzy wyłączniki pływakowe	●	PRZE0005	1 856	2 283
4 Rura teleskopowa 30 cm	 możliwość przedłużenia rury wznoszącej od 50 do 300 mm	●	HARW0600	348	428
5 Rura teleskopowa 60 cm	 możliwość przedłużenia rury wznoszącej o maksymalnie 560 mm	●	HARW0620	450	554
6 Pokrywa MPI Premium	 D = 600 mm	●	HARW0650	315	387

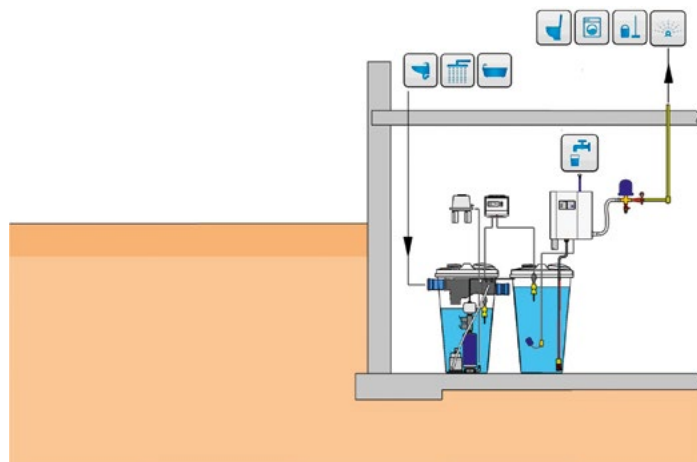
# Zbiorniki retencyjne



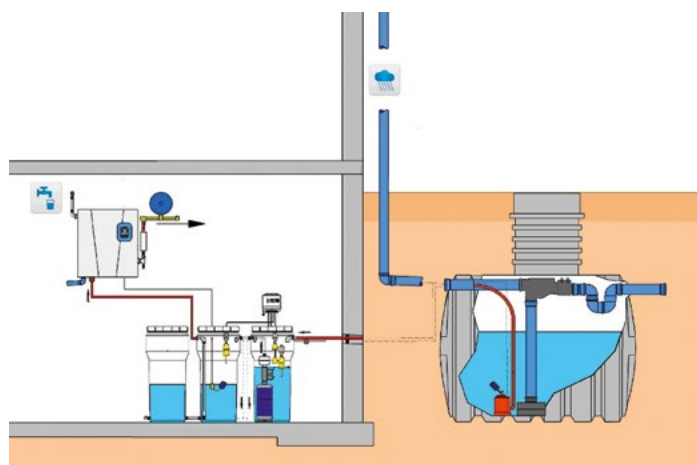
dostępne  
w pojemności  
**do 65 m<sup>3</sup>**  
w jednym  
module

## Ponadto w ofercie posiadamy również:

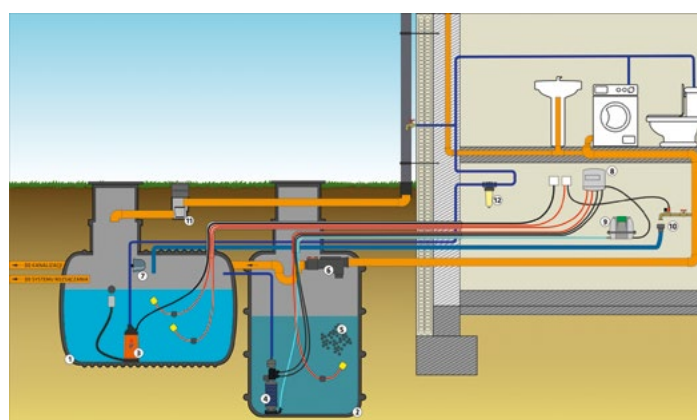
- Systemy zagospodarowania wody szarej



- Systemy uzdatniania wody deszczowej do standardu wody pitnej



- Łączone systemy zagospodarowania wody szarej oraz deszczowej



**MPI s.c.**  
Kobylniki, ul. Szamotulska 28  
62-090 Rokietnica  
NIP 777-319-00-06

tel. + 48 61 853 00 04  
kom. +48 695 740 333  
**[www.mpi.com.pl](http://www.mpi.com.pl)**