

# MPI®

Since 2010

Dajemy wodzie **drugie życie**



# Cennik produktów 2026 - główny

Cennik MPI 2026 v.1-G

Data wydania: 1 kwietnia 2026



Cennik MPI 2026 v.1-G  
Data wydania: 1 kwietnia 2026










**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**

# Zbiorniki podziemne i akcesoria

- Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki EcoLine II
- Elementy wznoszące do zbiorników EcoLine II 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 i akcesoria podziemne na wodę deszczową i ścieki EcoLine II

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik EcoLine II 1 700 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H1700	3 245	3 991
2 Zbiornik EcoLine II 2 200 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H2200	3 415	4 200
3 Zbiornik EcoLine II 4 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H4500	4 720	5 806
4 Zbiornik EcoLine II 5 250 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa jest integralną częścią zbiornika i jej wysokość wynosi 475mm	●	EL2H5250	5 020	6 175
5 Zbiornik EcoLine II 6 000 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H6000	5 570	6 851
6 Zbiornik EcoLine II 7 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H7500	7 240	8 905
7 Zbiornik EcoLine II 10 000 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H10X0	10 730	13 198
8 Zbiornik EcoLine II 13 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H13X0		na zapytanie
9 Zbiornik EcoLine II 20 000 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EL2H20X0		na zapytanie





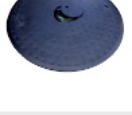
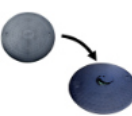
## Zbiorniki płaskie EcoLine Slim

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik EcoLine Slim 2 850 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	ELSL2850	4 180	5 141
2 Zbiornik EcoLine Slim 3 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	ELSL3500	4 435	5 455
3 Zbiornik EcoLine Slim 4 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	ELSL4500	5 050	6 212
4 Zbiornik EcoLine Slim 5 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	ELSL5500	5 550	6 827
5 Zbiornik EcoLine Slim 6 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	ELSL6500	5 965	7 337
6 Zbiornik EcoLine Slim 8 000 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	● 	ELSL8000	7 780	9 569
7 Zbiornik EcoLine Slim 10 000 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	● 	ELSL10X0	11 250	13 838
8 Zbiornik EcoLine Slim 12 500 l	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	● 	ELSL12X5	13 750	16 913














## Zbiorniki pionowe EcoLine V

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik EcoLine V 1150 l 	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EP2H1150	2 920	3 592
2 Zbiornik EcoLine V 1550 l 	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EP2H1550	3 025	3 721
3 Zbiornik EcoLine V 2050 l 	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EP2H2050	3 275	4 028
4 Zbiornik EcoLine V 3000 l 	 3 podejścia Ø110 mm, nadbudowa H = 560 mm, pokrywa	●	EP2H3000	3 840	4 723
















## Akcesoria do zbiorników EcoLine II, EcoLine V i EcoLine Slim

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Rura teleskopowa 30 cm 	możliwość przedłużenia rury wznoszącej od 50 do 300 mm	●	HARW0600	372	458
2 Rura teleskopowa 60 cm 	możliwość przedłużenia rury wznoszącej o maksymalnie 560 mm	●	HARW0620	458	563
3 Rura wznosząca D = 600 mm, H = 560 mm 	H = 560 mm, dotyczy tylko serii EcoLine II	●	HARW0610	386	474
4 Pokrywa MPI Premium 	D = 600 mm	●	HARW0650	336	413
5 Pokrywa MPI Premium z poborem 	D = 600 mm, możliwość podłączenia węża ogrodowego bezpośrednio w pokrywie	●	HARW0660	665	818
6 Zmiana pokrywy 	dotyczy zmiany pokrywy z MPI Premium na MPI Premium z poborem w kolorze czarnym w zbiornikach EcoLine II i zestawie AquaKing	●	HARWDOP1	330	405
7 Przyłącze asenizacyjne do wozu (szambo)	Przyłącze DN10, storz, zbiornik z dodatkowym króćcem ssącym	●	HADP0100	1 250	1 538



















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












## 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	4 180 <b>5 141</b>
2	Zbiornik BlueLine II 5 200 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL5200	5 687 <b>6 996</b>
3	Zbiornik BlueLine II 7 600 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL7600	7 832 <b>9 633</b>
4	Zbiornik BlueLine II 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWBL9900	10 545 <b>12 971</b>
5	Zbiornik BlackLine II 5 200 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL5200	13 733 <b>16 892</b>
6	Zbiornik BlackLine II 7 600 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL7600	17 522 <b>21 552</b>
7	Zbiornik BlackLine II 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	AWBL9900	22 581 <b>27 775</b>
8	Zbiornik F-LINE 1 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT1500	3 663 <b>4 506</b>
9	Zbiornik F-LINE 3 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT3000	6 115 <b>7 521</b>
10	Zbiornik F-LINE 5 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT5000	8 930 <b>10 983</b>
11	Zbiornik F-LINE 7 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWFT7500	11 451 <b>14 085</b>
12	Zbiornik NEO 1 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1500	3 372 <b>4 147</b>
13	Zbiornik NEO 3 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE3000	5 389 <b>6 628</b>
14	Zbiornik NEO 5 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE5000	7 967 <b>9 800</b>
15	Zbiornik NEO 7 100 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE7100	11 059 <b>13 602</b>




## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową i ścieki REWATEC

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zbiornik NEO 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1X00	16 999 20 908
2	Zbiornik NEO 13 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE13X0	20 520 25 239
3	Zbiornik NEO 15 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE15X0	22 640 27 847
4	Zbiornik NEO 18 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE18X0	na zapytanie
5	Zbiornik NEO 20 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE2X00	na zapytanie
6	Zbiornik NEO 23 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE23X0	na zapytanie
7	Zbiornik NEO 25 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE25X0	na zapytanie
8	Zbiornik NEO X-Line 1 500 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1500H	na zapytanie
9	Zbiornik NEO X-Line 3 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE3000H	na zapytanie
10	Zbiornik NEO X-Line 5 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE5000H	na zapytanie
11	Zbiornik NEO X-Line 7 100 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE7100H	na zapytanie
12	Zbiornik NEO X-Line 10 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE1X00H	na zapytanie
13	Zbiornik NEO X-Line 13 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE13X0H	na zapytanie
14	Zbiornik NEO X-Line 15 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE15X0H	na zapytanie
15	Zbiornik NEO X-Line 18 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE18X0H	na zapytanie
16	Zbiornik NEO X-Line 20 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE2X00H	na zapytanie
17	Zbiornik NEO X-Line 23 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE23X0H	na zapytanie
18	Zbiornik NEO X-Line 25 000 l		bez wyposażenia dodatkowego	●	RWNE25X0H	na zapytanie




## Elementy wnoszące do zbiorników Octagon oraz REWATEC

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Pokrywa TopCover	 średnica Ø600 mm	●	RWDS0066	445	547
2	Pokrywa TwinCover z poborem	 średnica Ø600 mm	●	RWDS0067	885	1 089
3	Pokrywa TwinCover bez poboru	 średnica Ø600 mm	●	RWDS0068	543	668
4	Pokrywa stalowa	 średnica Ø600 mm	●	RWDS0125	1 485	1 827
5	Zestaw elementów wnoszących	 pokrywa TopCover + pierścień dystansowy 60 cm + rura wnosząca VS20 + 2x uszczelka DN600	●	RWDS0075	1 510	1 857
6	Rura wnosząca VS20	 wysokość 200 mm	●	RWDS0020	450	554
7	Pierścień dystansowy 60 cm		●	RWDS0043	590	726
8	Uszczelka DN600		●	RWDS0072	127	157
9	Pakiet dla ruchu samochodów osobowych	 pokrywa stalowa, rura wnosząca BS60, 1x uszczelka	●	RWDS0059	2 220	2 731
10	Stożek DN 800/600	 dotyczy tylko serii NEO oraz NEO X-Line	●	RWDS1080	766	943
11	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 DN 100		<span style="color: red;">●</span>	4000100	290	<b>357</b>
2	Syfon przelewowy DN100	 ze spiralnym przejściem przed gryzoniami	<span style="color: red;">●</span>	4000310	365	<b>449</b>
3	Skrzynka ogrodowa	 kolano 90° 32x32, zawór 3/4"	<span style="color: green;">●</span>	00005	105	<b>129</b>

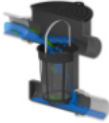










## Zestawy napelniające

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 1/2"	 wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka	<span style="color: green;">●</span>	99910	788	<b>969</b>	
2	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 3/4"		<span style="color: green;">●</span>	99920	848	<b>1 043</b>	
3	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 1"		<span style="color: green;">●</span>	99930	939	<b>1 155</b>	
4	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 1 1/4"		<span style="color: red;">●</span>	99114	1 372	<b>1 687</b>	
5	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 1 1/2"		<span style="color: red;">●</span>	99112	1 453	<b>1 787</b>	
6	Zestaw napelniający/ opróżniający ECO 2"		<span style="color: red;">●</span>	99200	1 614	<b>1 985</b>	
7	Zestaw napelniający STANDARD 3/4"		 zawór elektromagnetyczny, lejek z konsolą i elementy mocujące, wyłącznik pływakowy, gniazdo-wtyczka	<span style="color: red;">●</span>	10357	1 790	<b>2 202</b>
8	Zestaw napelniający 24V 1"		 skrzynka sterownika, wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny 1", skrzynka ogrodowa	<span style="color: green;">●</span>	99940	995	<b>1 224</b>

## Wskaźniki poziomu

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Czujnik poziomu cieczy AQUATO	 Możliwość ustawienia alarmów, połączenie internetowe, powiadomienia SMS	<span style="color: green;">●</span>	CZPC0001	930	<b>1 144</b>

## Filtry

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Filtr DROP		stosowany do 200 m <sup>2</sup> powierzchni dachu	●	MPFT0200	206 <b>253</b>
2	Nadstawka do filtra DROP		wysokość 40 cm	●	MPFT0201	170 <b>209</b>
3	Filtr ziemny Maxi		stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2151	1 013 <b>1 246</b>
4	Filtr ziemny Maxi Plus		komplet z filtrem koszowym, stosowany do 500 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2152	2 172 <b>2 672</b>
5	Rura przedłużająca do filtrów Maxi i Maxi Plus		wysokość 570 mm	●	RWZT2153	548 <b>674</b>
6	Filtr koszowy		stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu	●	RWZT2154	276 <b>340</b>
7	Filtr koszowy z wycięciem		stosowany do 350 m <sup>2</sup> dachu, otwór DN110	●	RWZT2155	380 <b>468</b>
8	Filtr koszowy MEGA		do 627 m <sup>2</sup> powierzchni dachu	●	RWZT2183	720 <b>886</b>
11	Filtr Greenline K		stosowany do 213 m <sup>2</sup> dachu, otwór DN100	●	1000130	938 <b>1 154</b>
12	Filtr Greenline P		spad 7 cm, wymiary oczek filtra 0,7 x 1,7 mm, stosowany do 213 m <sup>2</sup> dachu, otwór DN100	●	1000370	938 <b>1 154</b>
13	Filtr VF DN150		wymiary oczek filtra 0,39 x 0,98 mm, stosowany do 627 m <sup>2</sup> dachu, otwór DN150	●	1000250	1 660 <b>2 042</b>

## Zbiorniki podziemne na wodę deszczową RoTerra

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 RoTerra 20000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7100062670	na zapytanie	
2 RoTerra 25000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7100062700	na zapytanie	
3 RoTerra 30000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110030000	na zapytanie	
4 RoTerra 35000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110035000	na zapytanie	
5 RoTerra 40000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110040000	na zapytanie	
6 RoTerra 45000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110045000	na zapytanie	
7 RoTerra 50000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110050000	na zapytanie	
8 RoTerra 55000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110055000	na zapytanie	
9 RoTerra 60000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110060000	na zapytanie	
10 RoTerra 65000 l	bez wyposażenia dodatkowego	●	7110065000	na zapytanie	

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników RoTerra

Pojemność nominalna [l]	długość [mm]	Szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	właz rewizyjny [mm]	waga [kg]
20000	4540	2420	2700-3100	1 x Ø600	650
25000	5720	2420	2700-3000	1 x Ø600	780
30000	6550	2425	2700-3000	1 x Ø600	990
35000	7530	2425	2700-3000	1 x Ø600	1140
40000	8510	2425	2700-3000	1 x Ø600	1290
45000	9870	2425	2700-3000	1 x Ø600	1560
50000	10850	2425	2700-3000	1 x Ø600	1700
55000	11500	2425	2700-3000	1 x Ø600	1770
60000	12480	2425	2700-3000	1 x Ø600	1920
65000	13600	2425	2700-3000	1 x Ø600	2070



## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników BlackLine

Pojemność nominalna <sup>9)</sup>	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ <sup>1)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>9)</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

### Seria zbiorników BlueLine II

Pojemność nominalna <sup>9)</sup> [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość korpusu [mm]	wysokość z kołnierzem [mm]	dopływ/przelew <sup>1)</sup> [mm]	właz rewizyjny	przyłącza <sup>9)</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>9)</sup> [l]	Średnica dopływu d <sub>p</sub> [mm]	Średnica odpływu d <sub>o</sub> [mm]	wysokość odpływu <sup>1)</sup> h [mm]	wysokość całkowita <sup>2)</sup> H [mm]	wysokość zbiornika bez nadbudowy [mm]	długość L [mm]	Szerokość D [mm]	waga [kg]
1700	110	110	1040	1810	1200	1700	1200	75
2200	110	110	1040	1800	1260	2200	1225	85
4500	110	110	1620	2375	1815	2500	1518	160
5250	110	110	1660	2253*	-	2500	1825	175
6000	110	110	1630	2460	1930	2840	1790	220
7500	110	110	1970	2750	2190	2770	2150	310
10000	110	110	1970	2750	2190	3520	2150	380
13500	110	110	1980	2750	2190	4550	2100	500
20000	110	110	2510	3380	2860	4530	2450	680

### Seria zbiorników EcoLine Slim

Pojemność nominalna <sup>9)</sup> [l]	Średnica dopływu d <sub>p</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]
2850	110	110	1000	1610	2500	1220	110
3500	110	110	1000	1610	3100	1220	140
4500	110	110	1060	1660	2460	1900	145
5500	110	110	1200	1505	2460	2270	160
6500	110	110	1200	1505	2660	2440	190
8000	110	110	1507	1655	3260	2460	240
10000	110	110	1507	1655	4050	2460	290
12500	110	110	1777	1925	4050	2460	340

### Seria zbiorników EcoLine V

Pojemność nominalna <sup>9)</sup> [l]	Średnica dopływu d <sub>p</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]
1150	110	110	1345	1960	1110	1110	65
1550	110	110	1445	2070	1220	1220	75
2050	110	110	1885	2520	1220	1220	90
3000	110	110	1840	2470	1540	1540	113

\*Wysokość całkowita zbiornika uwzględnia wysokość nadbudowy, która jest integralną częścią korpusu i wynosi 475mm wysokości.

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników NEO/NEO X-Line

Pojemność nominalna <sup>1)</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
18000	9620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	620/990
20000	10620	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	660/1080
23000	12220	2300	1260	1415	230 / 270	DN 600 / 800	3 DN 100/brak	790/1260
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>1)</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	DN 600	3 x DN 110	155 <sup>7)/200<sup>8)</sup></sup>
7500	4480	2500	1075	1375	DN 600	3 x 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 DN 600	6 x DN 110	2 x 155 <sup>7)</sup>
11000	6510	2500	1075	1375	DN 600	3 x DN 110	455 <sup>7)/560<sup>8)</sup></sup>
14500	8540	2500	1075	1375	DN 600	3 x DN 110	605 <sup>7)/740<sup>8)</sup></sup>
18000	10570	2500	1075	1375	DN 600	3 x DN 110	755 <sup>7)/920<sup>8)</sup></sup>
21500	12600	2500	1075	1375	DN 600	3 x DN 110	905 <sup>7)/1100<sup>8)</sup></sup>

### Seria zbiorników F-Line

Pojemność nominalna <sup>1)</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	920	100	250 / 305	DN 600	3 DN 100	250
7500	3340	2310	1125	1260	brak	145 / 195	DN 600	3 DN 100	310

### Komplet AquaKing

Pojemność nominalna <sup>1)</sup> [l]	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	DN 600	3 x DN 100	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

<sup>7)</sup> Octagon.

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

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

wspawane Ø110 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 połączeń, pojemność użytkowa może się różnić o ok. 10% od pojemności nominalnej.

**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)

# MPI®

Since 2010

# Zestawy do zagospodarowania wody deszczowej ze zbiornikami podziemnymi

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



# **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

**Do zbiorników EcoLine Slim:** rura wznosząca + pokrywa + pompa Q1000 + filtr koszowy z wycięciem + 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 1 700l	●	ZWSM0000	4 332	5 328
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2 200l	●	ZWSM0001	4 497	5 531
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4 500l	●	ZWSM0004	5 763	7 088
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5 250l	●	ZWSM0005	6 054	7 446
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6 000l	●	ZWSM0006	6 587	8 102
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7 500l	●	ZWSM0007	8 207	10 095
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10 000l	●	ZWSM0008	11 593	14 259



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

### Zestaw ogrodowy SMART ze zbiornikiem EcoLine Slim

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 2 850l	●	ZWSM0009	5 239	6 444
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 3 500l	●	ZWSM0010	5 486	6 748
10	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 4 500l	●	ZWSM0011	6 083	7 482
11	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 5 500l	●	ZWSM0012	6 568	8 079
12	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 6 500l	●	ZWSM0013	6 971	8 574
13	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 8 000l	●	ZWSM0014	8 731	10 739
14	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 10 000l	●	ZWSM0015	12 097	14 879



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

**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 STANDARD wchodzi:

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

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

**Do zbiorników BlueLine II:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr koszowy + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników F-Line:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników NEO:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**Do zbiorników Octagon:** pompa Top Multi Tech 2 + pokrywa TwinCover z poborem + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + 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 1 700l	●	ZWOS0111	5 885	7 239
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2 200l	●	ZWOS0112	6 051	7 442
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4 500l	●	ZWOS0115	7 322	9 006
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5 250l	●	ZWOS0125	7 614	9 365
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6 000l	●	ZWOS0116	8 150	10 024
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7 500l	●	ZWOS01X7	9 776	12 025
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10 000l	●	ZWOS011X	13 176	16 206



Rysunek poglądowy

**Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem EcoLine Slim**NOWOŚĆ  
2026

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 2 850l	●	ZWOS0025	6 796	8 359
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 3 500l	●	ZWOS0026	7 044	8 664
10	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 4 500l	●	ZWOS0027	7 643	9 401
11	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 5 500l	●	ZWOS0028	8 130	10 000
12	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 6 500l	●	ZWOS0029	8 535	10 497
13	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 8 000l	●	ZWOS0030	10 302	12 672
14	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 10 000l	●	ZWOS0031	13 682	16 829



Rysunek poglądowy

**Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem BlueLine II**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
15	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 2 600l	●	ZWOS0007	8 382	10 310
16	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5 200l	●	ZWOS0008	9 851	12 116
17	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7 600l	●	ZWOS0009	11 939	14 685
18	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10 000l	●	ZWOS0010	14 582	17 936



Rysunek poglądowy

**Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem F-Line**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
19	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 1 500l	●	ZWOS0011	7 980	9 816
20	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 3 000l	●	ZWOS0012	10 368	12 753
21	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 5 000l	●	ZWOS0013	13 110	16 125
22	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 7 500l	●	ZWOS0014	15 565	19 145



Rysunek poglądowy

**Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem NEO**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
23	Zestaw ze zbiornikiem NEO 1 500l	●	ZWOS0015	7 696	9 466
24	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3 000l	●	ZWOS0016	9 661	11 883
25	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5 000l	●	ZWOS0017	12 173	14 972
26	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7 100l	●	ZWOS0018	15 183	18 675
27	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10 000l	●	ZWOS0019	20 969	25 792



Rysunek poglądowy

**Zestaw ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem Octagon**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
28	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4 000l	●	ZWOS0022	10 052	12 364
29	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7 500l	●	ZWOS0023	15 730	19 348
30	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11 000l	●	ZWOS0024	20 615	25 356



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.

## Zestawy ogrodowe PREMIUM

W skład zestawów PREMIUM wchodzi:

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

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

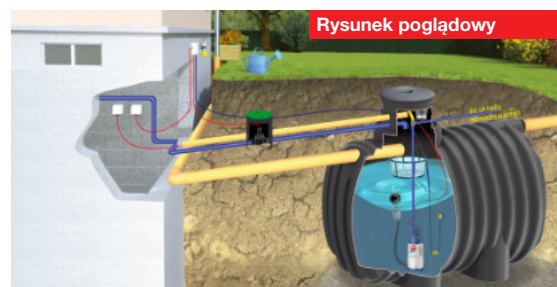
**Do zbiorników F-Line:** pompa Top Multi Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + pokrywa TwinCover z poborem + uszczelka + rura wznosząca VS60 + zestaw napelniający 24V 1" + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

**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 napelniający 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 napelniający 24V 1" + filtr koszowy z wycięciem + wąż ciśnieniowy

### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem EcoLine II

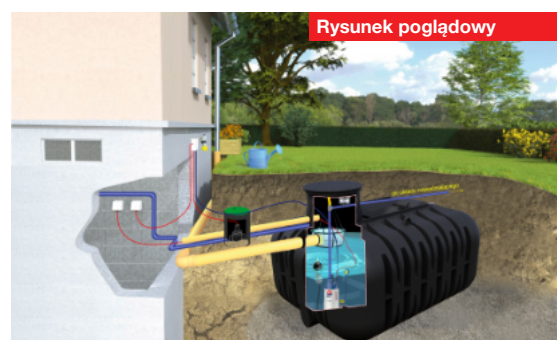
	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 1 700l	●	ZWOP0111	7 867	9 677
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 2 200l	●	ZWOP0112	8 033	9 880
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4 500l	●	ZWOP0115	9 304	11 444
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5 250l	●	ZWOP0125	9 596	11 803
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6 000l	●	ZWOP0116	10 132	12 462
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7 500l	●	ZWOP01X7	11 758	14 463
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10 000l	●	ZWOP011X	15 158	18 644



### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem EcoLine Slim

NOWOŚĆ  
2026

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 2 850l	●	ZWOP0025	8 778	10 797
10	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 3 500l	●	ZWOP0026	9 026	11 102
11	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 4 500l	●	ZWOP0027	9 625	11 839
12	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 5 500l	●	ZWOP0028	10 112	12 438
13	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 6 500l	●	ZWOP0029	10 517	12 935
14	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 8 000l	●	ZWOP0030	12 284	15 110
15	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 10 000l	●	ZWOP0031	15 664	19 267



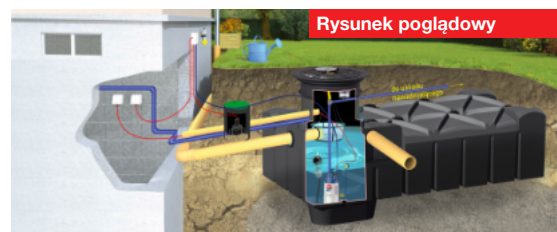
### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem BlueLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
16	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 2 600l	●	ZWOP0007	10 798	13 281
17	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5 200l	●	ZWOP0008	12 266	15 087
18	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7 600l	●	ZWOP0009	14 355	17 656
19	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10 000l	●	ZWOP0010	16 998	20 907



### Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem F-Line

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
20	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 1 500l	●	ZWOP0011	10 211	12 559
21	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 3 000l	●	ZWOP0012	12 599	15 496
22	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 5 000l	●	ZWOP0013	15 340	18 868
23	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 7 500l	●	ZWOP0014	17 796	21 889



**Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem NEO**

	<b>nazwa</b>	<b>dostępność</b>	<b>kod produktu</b>	<b>cena netto</b>	<b>cena brutto</b>
24	Zestaw ze zbiornikiem NEO 1 500l	●	ZWOP0015	9 927	<b>12 210</b>
25	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3 000l	●	ZWOP0016	11 891	<b>14 626</b>
26	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5 000l	●	ZWOP0017	14 403	<b>17 716</b>
27	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7 100l	●	ZWOP0018	17 414	<b>21 419</b>
28	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10 000l	●	ZWOP0019	23 200	<b>28 535</b>

**Zestaw ogrodowy PREMIUM ze zbiornikiem Octagon**

	<b>nazwa</b>	<b>dostępność</b>	<b>kod produktu</b>	<b>cena netto</b>	<b>cena brutto</b>
29	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4 000l	●	ZWOP0022	12 282	<b>15 107</b>
30	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7 500l	●	ZWOP0023	17 961	<b>22 092</b>
31	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11 000l	●	ZWOP0024	22 845	<b>28 100</b>



**!** **Zbiornik przeponowy 1l 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 ogrodowe do zbiorników podziemnych

W skład zestawu adaptacyjnego ECO do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

pompa Q1000 + filtr koszykowy 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	●	ZWAD0001	1 270	1 562

W skład zestawu adaptacyjnego PREMIUM do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

Pompa Top Mutli Evo Tech 4 z pływającym koszem ssawnym i naczyniem przeponowym 1 l + filtr koszykowy z wycięciem + skrzynka ogrodowa + zestaw napełniający 24V 1"

### Zestaw PREMIUM - do zbiorników podziemnych na deszczówkę

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
2	Zestaw PREMIUM - do zbiorników podziemnych na deszczówkę	●	ZWAD0002	4 349	5 349

**UWAGA!** Wizualizacje mają charakter poglądowy, zbiorniki niezależnie od zestawu nie znajdują się w zakresie dostawy. Zestaw służy zarówno do zbiorników betonowych, tworzywowych oraz z włókna szklanego.

## Rozbuduj swój system

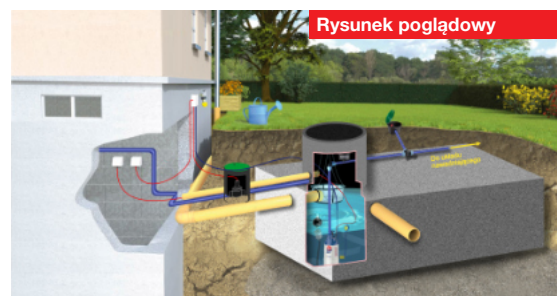
### Dodatki i akcesoria do zestawów ogrodowych

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw Autoreel - automatyczny zwijacz węża ogrodowego				
2	Dekoracyjny punkt poboru wody (cennik dodatkowy)				patrz cennik dodatkowy
3	Dekoracyjny punkt poboru wody PREMIUM (montaż na pokrywie zbiornika)				
4	Czujnik poziomu cieczy AQUATO	●	CZPC0001	930	1 144

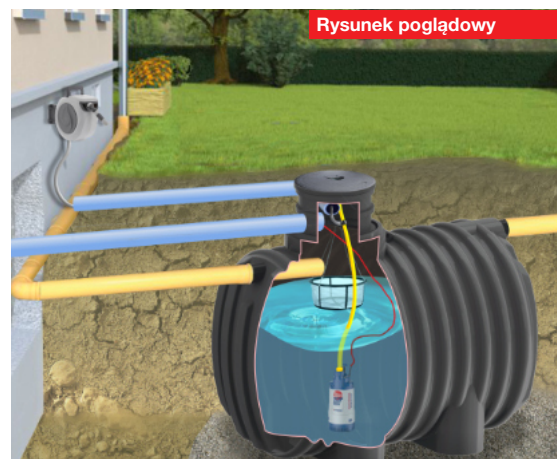


Rysunek poglądowy

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



Rysunek poglądowy



Rysunek poglądowy



Rysunek poglądowy

# **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 DROP + nadstawka do filtra DROP + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników EcoLine Slim:** Konsola MPI ECO + pokrywa + rura wznosząca + filtr DROP + nadstawka do filtra DROP + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników BlueLine II:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr DROP + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

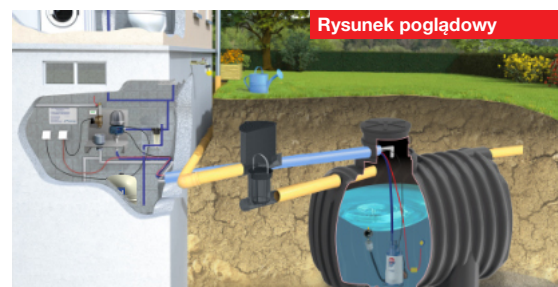
**Do zbiorników F-Line:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr DROP + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników NEO:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr DROP + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników Octagon:** Konsola MPI ECO + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr DROP + nadstawka do filtra OPTI + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

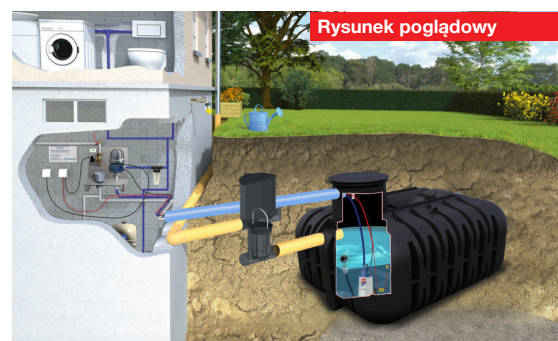
### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem EcoLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4 500l	●	ZWDE0005	11 476	14 116
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5 250l	●	ZWDE00X5	11 772	14 479
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6 000l	●	ZWDE0006	12 313	15 145
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7 500l	●	ZWDE0007	13 958	17 169
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10 000l	●	ZWDE001X	17 396	21 397



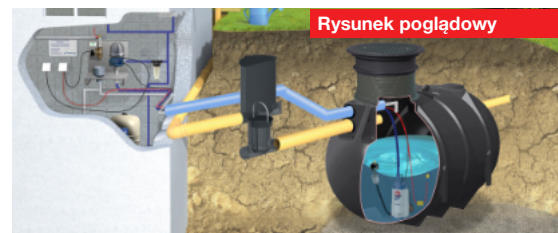
### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem EcoLine Slim nowość 2026

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 3 500l	●	ZWDE0025	11 195	13 770
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 4 500l	●	ZWDE0026	11 801	14 515
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 5 500l	●	ZWDE0027	12 294	15 121
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 6 500l	●	ZWDE0028	12 703	15 624
10	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 8 000l	●	ZWDE0029	14 490	17 823
11	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 10 000l	●	ZWDE0030	17 908	22 027



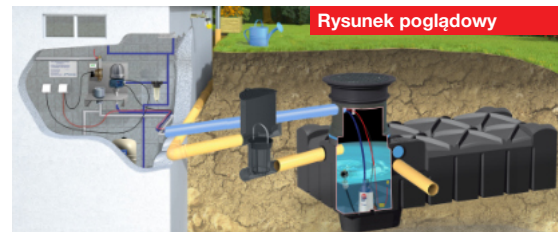
### Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem BlueLine II

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
12	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5 200l	●	ZWDE0008	13 916	17 117
13	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7 600l	●	ZWDE0009	16 028	19 715
14	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10 000l	●	ZWDE0010	18 701	23 003



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

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
15	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 3 000l	●	ZWDE0012	14 337	17 635
16	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 5 000l	●	ZWDE0013	17 110	21 045
17	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 7 500l	●	ZWDE0014	19 593	24 100



**Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem Neo**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
18	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3 000l	●	ZWDE0016	13 622	16 755
19	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5 000l	●	ZWDE0017	16 162	19 880
20	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7 100l	●	ZWDE0018	19 207	23 625
21	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10 000l	●	ZWDE0019	25 058	30 821

**Zestaw domowo-ogrodowy ECO ze zbiornikiem Octagon**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
22	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4 000l	●	ZWDE0022	14 017	17 241
23	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7 500l	●	ZWDE0023	19 760	24 305
24	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11 000l	●	ZWDE0024	24 700	30 381



**!** **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 domowo-ogrodowe STANDARD**

W skład zestawu domowo-ogrodowego STANDARD wchodzi:

**Do zbiorników EcoLine II:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa + rura wznosząca + filtr Maxi+ przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników EcoLine Slim:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa + rura wznosząca + filtr Maxi+ przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników BlueLine II:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

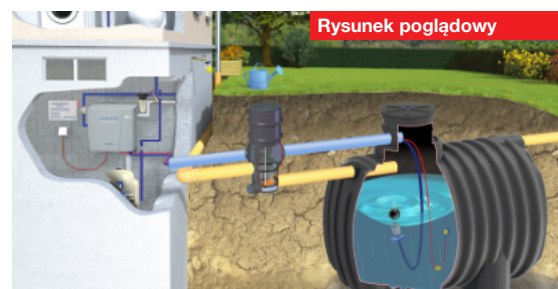
**Do zbiorników F-Line:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

**Do zbiorników NEO:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

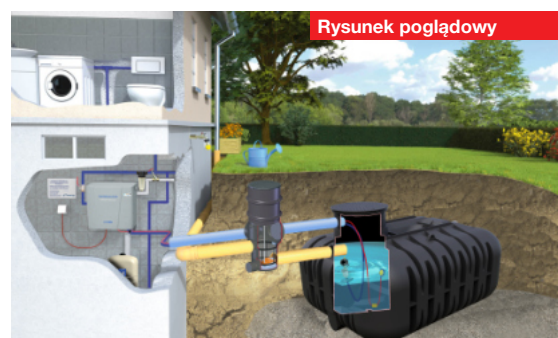
**Do zbiorników Octagon:** centrala RainMaster Favorit 55SC + pokrywa TopCover + rura wznosząca VS20 + pierścień dystansowy + 2x uszczelka + filtr Maxi + przedłużka do filtra Maxi + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

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

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 4 500l	●	ZWDS0005	14 207	17 475
2	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 5 250l	●	ZWDS00X5	14 504	17 840
3	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 6 000l	●	ZWDS0006	15 049	18 510
4	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 7 500l	●	ZWDS0007	16 702	20 543
5	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine II 10 000l	●	ZWDS001X	20 157	24 793

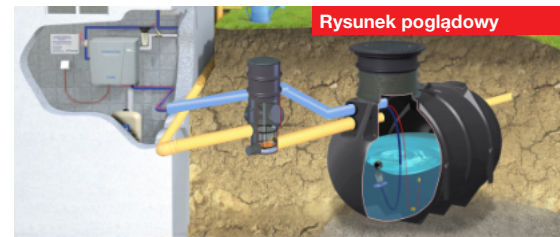
**Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem EcoLine Slim**

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
6	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 3 500l	●	ZWDS0025	13 925	17 128
7	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 4 500l	●	ZWDS0026	14 534	17 877
8	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 5 500l	●	ZWDS0027	15 029	18 485
9	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 6 500l	●	ZWDS0028	15 440	18 991
10	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 8 000l	●	ZWDS0029	17 237	21 201
11	Zestaw ze zbiornikiem EcoLine Slim 10 000l	●	ZWDS0030	20 672	25 426



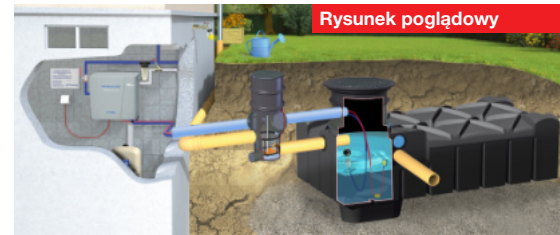
### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem BlueLine

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
12	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 5 200l	●	ZWDS0008	16 660	20 491
13	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 7 600l	●	ZWDS0009	18 783	23 102
14	Zestaw ze zbiornikiem BlueLine II 10 000l	●	ZWDS0010	21 469	26 407



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

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
15	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 3 000l	●	ZWDS0012	17 083	21 012
16	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 5 000l	●	ZWDS0013	19 869	24 439
17	Zestaw ze zbiornikiem F-Line II 7 500l	●	ZWDS0014	22 366	27 510



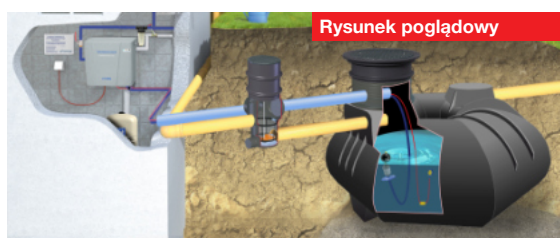
### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem NEO

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
18	Zestaw ze zbiornikiem NEO 3 000l	●	ZWDS0016	16 364	20 128
19	Zestaw ze zbiornikiem NEO 5 000l	●	ZWDS0017	18 917	23 268
20	Zestaw ze zbiornikiem NEO 7 100l	●	ZWDS0018	21 977	27 716
21	Zestaw ze zbiornikiem NEO 10 000l	●	ZWDS0019	27 498	33 822



### Zestaw domowo-ogrodowy STANDARD ze zbiornikiem Octagon

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
22	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 4 000l	●	ZWDS0022	16 761	20 616
23	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 7 500l	●	ZWDS0023	22 533	27 716
24	Zestaw ze zbiornikiem Octagon 11 000l	●	ZWDS0024	27 498	33 822



**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 domowo-ogrodowe do zbiorników podziemnych

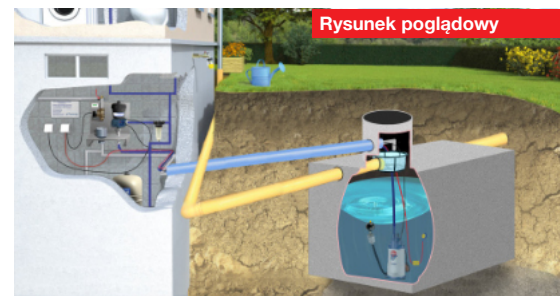
W skład zestawu adaptacyjnego domowo-ogrodowego ECO do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

Konsola MPI ECO + filtr koszykowy z wycięciem + pompa Top Multi-Evo II + pływający kosz ssawny 1 1/4" + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

NOWOŚĆ 2026

### Zestaw ECO - do zbiorników podziemnych na deszczówkę

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Zestaw ECO - do zbiorników podziemnych na deszczówkę	●	ZWAD11	6 658	8 189



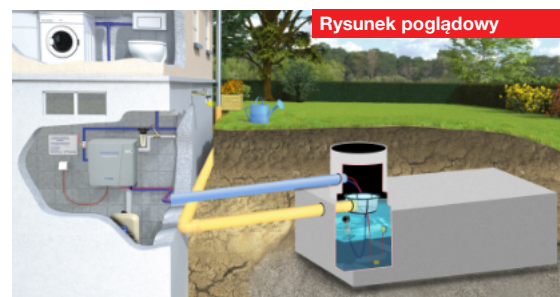
W skład zestawu adaptacyjnego domowo-ogrodowego STANDARD do zbiorników podziemnych na deszczówkę wchodzi:

Centrala RainMaster Favorit 55SC + filtr koszykowy z wycięciem + pływający pobór wody + filtr domowy do wody 1" + naczynie GWS 35LV

NOWOŚĆ 2026

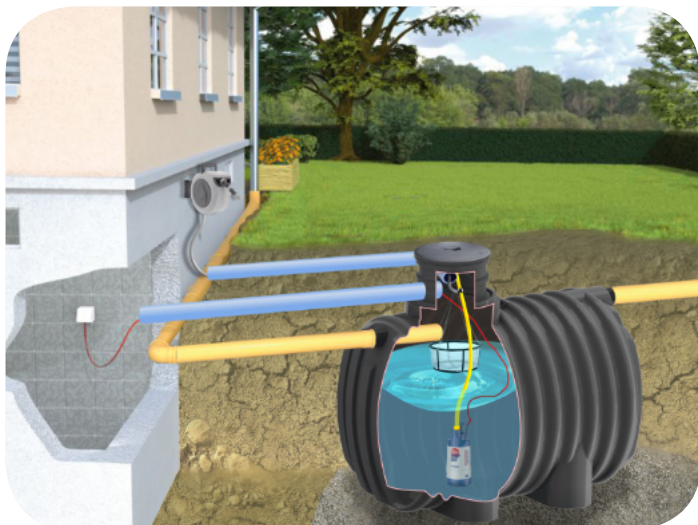
### Zestaw PREMIUM - do zbiorników podziemnych na deszczówkę

	nazwa	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
2	Zestaw STANDARD - do zbiorników podziemnych na deszczówkę	●	ZWAD12	8 185	10 067



**UWAGA!** Wizualizacje mają charakter poglądowy, zbiorniki niezależnie od zestawu nie znajdują się w zakresie dostawy. Zestaw służy zarówno do zbiorników betonowych, tworzywowych oraz z włókna szklanego.

# Zestawy przystosowane dla Twoich potrzeb!



dostępne  
w wielu wersjach  
**ze zbiornikami  
płaskimi oraz  
cylindrycznymi**

**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)

# Systemy rozszczajające do wody i ścieków

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



## Pakiety rozsączające do wody deszczowej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Pakiet rozsączający - podstawowy	10 tuneli DrainTunnel 150l, 1 para płyt zamykających, 26 mb geowłókniny o szer. 1,5 m, wywiewka	●	PROZ0001	1 678	2 064
2 Pakiet rozsączający - rozszerzający #1	2 tunele DrainTunnel 150l, 8mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0002	319	392
3 Pakiet rozsączający - rozszerzający #2	4 tunele DrainTunnel 150l, 12 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0003	605	744
4 Pakiet rozsączający - rozszerzający #3	6 tuneli DrainTunnel 150l, 18 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0004	908	1 117
5 Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 150 l	Do użycia przy montażu tuneli w więcej niż 1 rzędzie	●	PROZ0005	128	157
6 Pakiet rozsączający 310 - podstawowy	6 tuneli DrainTunnel 310l, 1 para płyt zamykających, 32 mb geowłókniny o szer. 1,5 m, wywiewka	●	PROZ0011	2 143	2 636
7 Pakiet rozsączający 310 - rozszerzający #1	2 tunele DrainTunnel 310 l, 12 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0012	646	795
8 Pakiet rozsączający 310 - rozszerzający #2	4 tunele DrainTunnel 310 l, 22 mb geowłókniny o szer. 1,5 m	●	PROZ0013	1 276	1 569
9 Para płyt zamykających do tuneli DrainTunnel 310 l	Do użycia przy montażu tuneli w więcej niż 1 rzędzie	●	PROZ0015	166	204

## 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

## 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. 1.5m	1 mb	●	GEOW0015	18	22

## Skrzynki rozsączające



PiVoid XL



PiVoid XL Prime



PiVoid XL Optimus

NOWOŚĆ  
2026



**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

NIP: 777-319-00-06

Tel. + 48 61 853 00 04

kom. +48 695 740 333

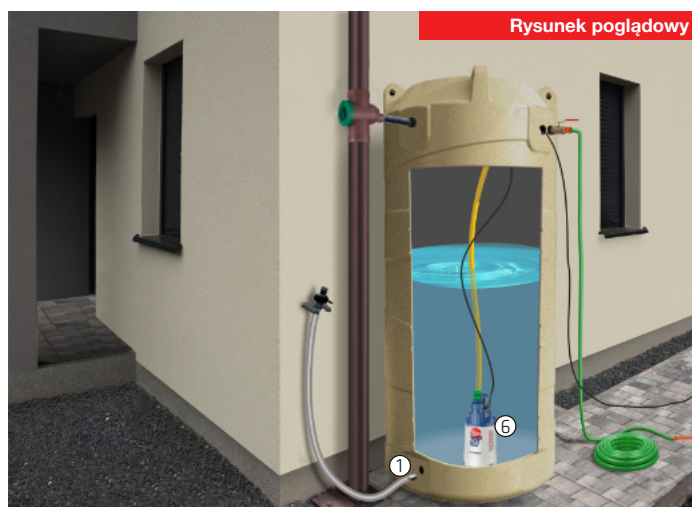
**[www.mpi.com.pl](http://www.mpi.com.pl)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**

# 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	1 689	2 077
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	2 463	3 029
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	1 689	2 077
4 Zestaw Grande 2000 l zielony	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	●	9001992	2 463	3 029
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	1 689	2 077
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	2 436	3 029
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	1 689	2 077
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	2 436	3 029



- 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

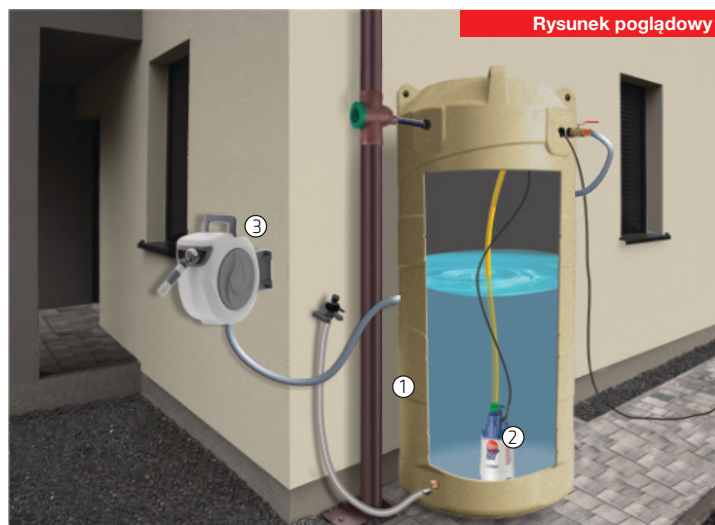
typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zestaw Verona 1000 l granit	 Zbiornik w pojemności 1000 l w kolorze granitowym o wymiarach: L=139 cm, B=80 cm, H=115 cm. wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000993	1 996	2 455
2 Zestaw Verona 1000 l zielony	 Zbiornik 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	●	900193Z	1 996	2 455

## 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: D=85 cm, H=193 cm, wraz z zestawem do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000994	2 115	2 601
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	●	9001994	4 001	4 922
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	●	900094Z	2 115	2 601
4 Zestaw Grande 2000 l zielony	 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	●	900194Z	4 001	4 922

## 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	 Parametry pompy: Q <sub>max</sub> = 5 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> = 20 m, P = 0,55 kW.	●	DOPN0004	1 530	1 882
5 Pompa Top Multi Tech 2 + zestaw FASTFIT*	 Parametry pompy: Q <sub>max</sub> = 4,8 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> = 42 m, P = 0,55 kW.	●	DOPN0005	2 690	3 309
6 Pompa EKJ 802S + zestaw FASTFIT	 Parametry pompy: Q <sub>max</sub> = 3,0 m <sup>3</sup> /h, H <sub>max</sub> = 43 m, P = 0,8 kW.	●	DOPN0008	980	1 205
7 Zestaw FASTCON	Zestaw kształtek 1" oraz wąż o długości 0,5 m do połączenia baterijnego zbiorników	●	FAST0004	460	566
8 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
9 Kranik gwint zewnętrzny 3/4" wraz z montażem	 Kranik mosiężny. Do stosowania ze zbiornikami Gradne, Verona, Rimini	●	KRMO0001	213	262
10 Zestaw Autoreel - automatyczny zwijacz węża ogrodowego	 Dostępny w wersji 15 i 30 m	●	Cennik dodatkowy		



Rysunek poglądowy

- ① Zestaw Grande (zbiornik + zestaw do poboru z wężem)
- ② Pompa Top Multi Tech 2 + zestaw FASTFIT
- ③ AutoReel

## MPI Group Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5  
62-070 Zakrzewo  
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)

**MPI**<sup>®</sup>  
Since 2010

















# Zbiorniki i akcesoria naziemne

- Zbiorniki naziemne na wodę pitną i inne ciecchy 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	412	507
2 Verticale 150 l Vertigo	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROVN0015M	550	677
3 Verticale 300 l Vertigo			●	ROVN0030M	737	906
4 Verticale 500 l Vertigo		granit, niebieski	●	ROVN0050, ROVN0050M	1 018	1 252
5 Verticale 1 000 l Vertigo			●	ROVN0100, ROVN0100M	1 483	1 824
6 Verticale 2 000 l Vertigo		granit	●	ROVN0200M	2 264	2 785
7 Verticale 3 000 l Vertigo			●	ROVN0300M	3 210	3 948
8 Verticale 5 000 l Vertigo		●	ROVN0500M	5 205	6 402	
9 Verticale 10 000 l			granit	●	ROVE9999M	8 915
10 Panettone 500 l Vertigo	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROPN500M	907	1 115
11 Panettone 1 000 l Vertigo			●	ROPN1000M	1 272	1 564
12 Panettone 2 000 l Vertigo			●	ROPN2000M	2 240	2 755
13 Panettone 3 000 l Vertigo			●	ROPN3000M	2 799	3 443
14 Panettone 5 000 l Vertigo		granit	●	ROPN5000M	5 030	6 187
15 Panettone 7 500 l Vertigo			●	ROPN7500M	5 535	6 808
16 Panettone 11 000 l			●	ROPA11000M	10 505	12 921
17 Panettone 15 000 l			●	ROPA15000M	15 899	19 556
18 Panettone 20 000 l			●	ROPA20000M	na zapytanie	
19 Cisterna 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROCI0300M	847	1 042
20 Cisterna 500 l			●	ROCI0500M	1 212	1 491
21 Cisterna 1 000 l			●	ROCI1000M	1 736	2 135
22 Cisterna 1 500 l			●	ROCI1500M	2 405	2 958
23 Cisterna 2 000 l			●	ROCI2000M	3 040	3 739
24 Cisterna 3 000 l			●	ROCI3000M	4 315	5 307
25 Cisterna 5 000 l			●	ROCI5000M	7 068	8 694
26 Valigia 500 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROVA0500M	1 208	1 485
27 Valigia 1 000 l			●	ROVA1000M	1 792	2 204
28 Box 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROBO0300M	953	1 172
29 Box 500 l			●	ROBO0500M	1 112	1 368
30 KiTank 800 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROKT1000M	1 958	2 408
31 KiTank 1300 l			●	ROKT1500M	2 285	2 810
32 Cubo 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROQ300M	961	1 182
33 Cubo 500 l			●	ROQ500M	1 095	1 347
34 Sottotetto 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROST300M	1 263	1 554
35 Jolly 1000 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROJ1000M	1 913	2 353
36 Jolly 2000 l			●	ROJ2000M	3 817	4 695
37 Jolly 3000 l			●	ROJ3000M	6 513	8 011
38 Snello 300 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROSN300M	1 275	1 568
39 Snello 750 l			●	ROSN750M	1 911	2 351
40 Sottoscala 500 l	 Możliwość dopasowania króćców i zamontowania przepustów szczelnych	granit	●	ROSO500M	1 517	1 866

Na indywidualne zamówienie możliwość zmiany koloru za dopłatą 12% ceny netto (czas oczekiwania od 4-6 tygodni).  
Dostępne kolory:  szary,  zielony,  terakota,  niebieski

## Dane techniczne zbiorników

### Seria zbiorników Verticale

zbiornik	objętość [l]	D średnica [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"	4	11	6	10
V5000*	5050	176	223	40	1"	1 1/2"	1"	4	12	7	10
V10000	10000	246	270	63	-	-	-	4	-	-	-

### Seria zbiorników Panettone

zbiornik	objętość [l]	D średnica [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	-	-	-
P20000	20000	236	512	63	-	-	-	3	-	-	-

\*Zbiorniki z nowej serii Vertigo

### 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 [cm]	d pokrywy [cm]	pokrywa
VA1000	800		86	115	135	CS300
VA1500	1300		100	130	150	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
J3000	3000	260	80	200	40	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.

## Zbiorniki naziemne na chemię i inne ciecze

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Zbiornik ChemTank 60 l	 Zbiornik polietylenowy o pojemności 60 l do przechowywania płynnych substancji chemicznych	●	DOSE0060	196	240
2 Zbiornik ChemTank 100 l	 Zbiornik polietylenowy o pojemności 100 l do przechowywania płynnych substancji chemicznych	●	DOSE0100	263	324
3 Zbiornik ChemTank 120 l	 Zbiornik polietylenowy o pojemności 120 l do przechowywania płynnych substancji chemicznych	●	DOSE0120	297	365

## 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



### Nypły / 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	49	60
10 Zawór kulowy GW x GZ 1"		●	ZWKU0002	78	96
11 Zawór kulowy GW x GZ 1 1/4"		●	ZWKU0003	128	157
12 Zawór kulowy GW x GZ 1 1/2"		●	ZWKU0004	179	220
13 Zawór kulowy GW x GZ 2"		●	ZWKU0005	267	328




**Przepusty szczelne / mosiężne**

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
19 Przepust szczelny 1/2"		●	BSO 1/2"	72	89
20 Przepust szczelny 3/4"		●	BSO 3/4"	106	130
21 Przepust szczelny 1"		●	BSO 1"	134	165
22 Przepust szczelny 1 1/4"		●	BSO 1 1/4"	178	219
23 Przepust szczelny 1 1/2"		●	BSO 1 1/2"	213	262
24 Przepust szczelny 2"		●	BSO 2"	223	274
25 Przepust szczelny 2 1/2"		●	BSO 2 1/2"	466	573
26 Przepust szczelny 3"		●	BSO 3"	641	789
27 Przepust szczelny 4"		●	BSO 4"	1 143	1 405

**Przepusty szczelne / AISI 316**

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
28 Przepust szczelny 1/2"		●	SSO 1/2"	142	175
29 Przepust szczelny 3/4"		●	SSO 3/4"	175	215
30 Przepust szczelny 1"		●	SSO 1"	263	323
31 Przepust szczelny 1 1/4"		●	SSO 1 1/4"	315	387
32 Przepust szczelny 1 1/2"		●	SSO 1 1/2"	380	467
33 Przepust szczelny 2"		●	SSO 2"	675	830

**Przepusty szczelne / Tworzywowe**

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
34 Przepust szczelny GZ 1/2"		●	100549	72	89
35 Przepust szczelny GZ 3/4"		●	100550	87	107
36 Przepust szczelny GZ 1"		●	100551	107	131
37 Przepust szczelny GZ 1 1/4"		●	100552	147	180
38 Przepust szczelny GZ 1 1/2"		●	100553	167	205
39 Przepust szczelny GZ 2"		●	100554	187	230
40 Przepust szczelny GZ 2 1/2"		●	100555	267	328

**Zestawy napełniające z atestem PZH**

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
41 Zestaw napełniający 3/4" PZH	 Wyłącznik pływakowy, zawór elektromagnetyczny, gniazdo-wtyczka	●	99920P	1 177	1 448
42 Zestaw napełniający 1" PZH		●	99930P	1 544	1 899
43 Zestaw napełniający 1 1/4" PZH		●	99940P	2 112	2 598
44 Zestaw napełniający 1 1/2" PZH		●	99950P	2 244	2 760
45 Zestaw napełniający 2" PZH		●	99960P	2 772	3 409



**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**






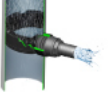






**MPI**<sup>®</sup>  
Since 2010



**Akcesoria do  
zbiorników  
dekoracyjnych**



## Akcesoria do zbiorników dekoracyjnych

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1		brązowy	●	2000110	148	182
Zbieracz z zaworem		Możliwość montażu na rurach spustowych od Ø68 do Ø100 mm oraz kwadratowymi 60 x 60 mm. Przyłącze do zestawu połączeniowego: Ø32 mm				
2		szary	●	2000120	148	182
3		brązowy	●	2000810	365	449
4		czarny	●	2000840	365	449
Filtr wody deszczowej		Możliwość montażu na rurach spustowych od Ø68 do Ø100 mm. Przyłącze do zestawu połączeniowego: Ø32 mm				
5		szary	●	2000820	365	449
6		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.	●	2000420	167	205
Zestaw EASYFIX Comfort						
7		ø25mm	●	9000025	62	76
Zestaw połączeniowy (zbieracz - zbiornik)						
8		ø32mm	●	9000032	68	83
Zestaw połączeniowy do zbiorników bez zdejmowanej pokrywy z wyrzynarką						
9		ø32mm	●	9001500	95	117
Zestaw połączeniowy do zbiorników bez zdejmowanej pokrywy						
10		ø32mm	●	9001501	65	80
11		mosiężny; do serii zbiorników Barillo	●	9000174	85	105
Kranik gwint zewnętrzny 1/2"						
12		chromowany	●	9000175	96	118
Kranik gwint zewnętrzny 3/4"						
13		mosiężny	●	9000176	96	118
Zestaw do poboru z węzłem 3/4"						
14		Zestaw do podciśnieniowego poboru wody ze zbiornika	●	9000278	212	261



**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**

# MPI

Since 2010











# Systemy pompowe

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



## Centrale deszczowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 AquaMatic Domestic Eco 10	 Możliwość stosowania przy 3x spluczka WC, 1 pisuar, 2x pralka, 1x wąż ogrodowy	●	220090	4 150	5 105
2 Rainmaster Favorit SC 45	 <b>NOWOŚĆ 2026</b> Qmax = 4,5 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 32 m, 0,37 kW, < 52 dB(A)	●	220067	4 780	5 879
3 Rainmaster Favorit SC 55	 <b>NOWOŚĆ 2026</b> Qmax = 5,5 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 45 m, 0,55 kW, < 54 dB(A)	●	220068	6 710	8 253
4 Rainmaster Favorit SC 75	 <b>NOWOŚĆ 2026</b> Qmax = 7,0 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 48 m, 0,75 kW, < 58 dB(A)	●	220069	7 515	9 243
5 AquaMatic Domestic C PLUS	 Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 52 m	●	30713	6 450	7 934
6 Zestaw połączeniowy do centrali AquaMatic Domestic		●	10000901	871	1 071
7 Pompa zasilająca pływająca Standard do AquaMatic Domestic C PLUS	 Komplet z węzłem ssawnym i elementami połączeniowymi	●	30000	2 950	3 629
8 Pompa zasilająca ORANGE do centrali C PLUS		●	POZA0003	4 320	5 314

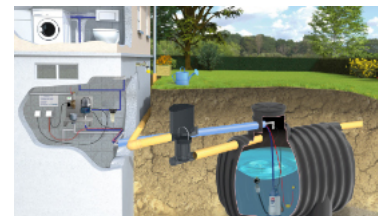
## Akcesoria do central deszczowych

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 Wyłącznik pływający	 Wyłącznik z gniazdo-wtyczką, do pomp jednofazowych o mocy max. 0.75kW	●	99900	410	504
2 Pływający pobór wody 1" ECO	 średnica oczka 1,2 mm	●	4000621	230	283
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 ciśnienia

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 spłukiwania 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	3 570	4 391

## 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	4 973	6 116
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	5 324	6 548
3 Konsola MPI ECO z pompą TOP MULTI 3-EVO	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	CEEC0005	5 382	6 620
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	5 694	7 004
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	5 723	7 040

## 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	360	443

## Pompy, sterowniki, falowniki

### Wielostopniowe pompy zatapialne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 TOP MULTI 1	 Qmax = 4,2 m³/h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM050A1U	1 260	1 550
2 TOP MULTI 2		●	48TPM070A1U	1 630	2 005
3 TOP MULTI 3		●	48TPM170A1U	1 690	2 079
4 TOP MULTI 4		●	48TPM270A1U	2 000	2 460
5 TOP MULTI 5		●	48TPM370A1U	2 040	2 509
6 TOP MULTI-EVO 1		 Qmax = 4,2 m³/h, Hmax = 27 m, P = 0,37 kW	●	48TPM060A1U	1 530
7 TOP MULTI-EVO 2		●	48TPM080A1U	1 890	2 325
8 TOP MULTI-EVO 3		●	48TPM180A1U	1 950	2 399
9 TOP MULTI-EVO 4		●	48TPM280A1U	2 270	2 792
10 TOP MULTI-EVO 5		●	48TPM380A1U	2 300	2 829
11 UPm 4/5 - GE		 Qmax = 7,2 m³/h, Hmax = 67 m, P = 1,1 kW	●	48SP2150A1U	2 830

### Wielostopniowe pompy zatapialne - zastosowania przemysłowe


typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
12 Komplet MEVA 9/3		●	 906270	6 179	7 600
13 Komplet MEVA 9/4		●	 906310	6 534	8 036
14 Komplet MEVA 9/5		●	 906350	6 729	8 277
15 Komplet MEVA 9/7		●	 906460	7 592	9 339
16 Komplet MEVA 18/3			●	 906530	6 446
17 Komplet MEVA 18/5	●		 906590	7 315	8 997
18 Komplet MEVA 18/6	●		 906660	7 752	9 535
19 Komplet MEVA 18/7	●		 906710	8 240	10 135
20 Komplet MEVA 18/9	●		 906750	8 528	10 489

Wszystkie pompy Komplet MEVA występują wyłącznie w wersji trójfazowej 3~ 400V.




## Wielostopniowe pompy zatapialne, automatyczne

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
21 TOP MULTI-TECH 2	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA070A1U	2 060	2 534
22 TOP MULTI-TECH 3	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA170A1U	2 110	2 595
23 TOP MULTI-TECH 4	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA270A1U	2 290	2 817
24 TOP MULTI-TECH 5	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA370A1U	2 460	3 026
25 TOP MULTI-EVOTECH 2	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 42 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA080A1U	2 320	2 854
26 TOP MULTI-EVOTECH 3	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 33 m, P = 0,55 kW	●	48TPMA180A1U	2 370	2 915
27 TOP MULTI-EVOTECH 4	Qmax = 4,8 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 53 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA280A1U	2 550	3 137
28 TOP MULTI-EVOTECH 5	Qmax = 7,2 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 41 m, P = 0,75 kW	●	48TPMA380A1U	2 730	3 358
29 GAP X80	Qmax = 5,0 m <sup>3</sup> /h, Hmax = 20 m, P = 0,55 kW	●	84137029	860	1 058




## Pompy zatapialne do wody czystej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
30 TOP 1		Qmax = 9,6 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,25 kW, przelot 10 mm	●	48TOP11A1	850 <b>1 046</b>
31 TOP 2		Qmax = 13,2 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,37 kW, przelot 10 mm	●	48TOP12A1	880 <b>1 082</b>
32 TOP 3		Qmax = 15,6 m³/h, Hmax = 10,5 m, P = 0,55 kW, przelot 10 mm	●	48TOP13A1	1020 <b>1 255</b>



## Pompy zatapialne do wody brudnej

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
33 TOP VORTEX 2		Qmax = 10,8 m³/h, Hmax = 7 m, P = 0,37 kW, przelot 25 mm	●	48TOPV12A1	940 <b>1 156</b>
34 TOP VORTEX 3		Qmax = 10,8 m³/h, Hmax = 8,5 m, P = 0,55 kW, przelot 25 mm	●	48TOPV13A1	1 080 <b>1 328</b>
35 ZXm 1B/40		Qmax = 21 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,50 kW, przelot 40 mm	●	48SDZE4BA1	1 680 <b>2 066</b>
36 ZXm 1A/40		Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11 m, P = 0,60 kW, przelot 40 mm	●	48SDZE4AA1	1 700 <b>2 091</b>
37 FAMILY		Qmax = 15 m³/h, Hmax = 10 m, P = 0,50 kW, przelot 30 mm	●	48SDFY22A1	1 420 <b>1 747</b>







## Pompy zatapialne do ścieków

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
38 VXm 10/35		Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11 m, P = 0,55 kW, przelot 40 mm	●	48SGV91A0A1	1 940 <b>2 386</b>
39 VXm 15/35		Qmax = 30 m³/h, Hmax = 14 m, P = 1,1 kW, przelot 40 mm	●	48SGV91B0A1U	2 380 <b>2 927</b>
40 VXm 8/50		Qmax = 27 m³/h, Hmax = 6,5 m, P = 0,55 kW, przelot 50 mm	●	48SGV91C0A1	1 910 <b>2 349</b>
41 VXm 10/50		Qmax = 33 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm	●	48SGV91D0A1	2 000 <b>2 460</b>
42 VXm 15/50		Qmax = 39 m³/h, Hmax = 11,5 m, P = 1,1 kW, przelot 50 mm	●	48SGV91E0A1U	2 430 <b>2 989</b>
43 VXm 10/35-ST		Qmax = 24 m³/h, Hmax = 11,5 m, P = 0,75 kW, przelot 40 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej	●	48SGV96B0A1U	2 220 <b>2 731</b>
44 VXm 15/35-ST		Qmax = 30 m³/h, Hmax = 15 m, P = 1,1 kW, przelot 40 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej	●	48SGV96C0A1U	2 660 <b>3 272</b>
45 VXm 8/50-ST		Qmax = 27 m³/h, Hmax = 7,5 m, P = 0,55 kW, przelot 50 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej	●	48SGV96D0A1U	2 170 <b>2 669</b>
46 VXm 10/50-ST		Qmax = 33 m³/h, Hmax = 10 m, P = 0,75 kW, przelot 50 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej	●	48SGV96E0A1U	2 230 <b>2 743</b>
47 VXm 15/50-ST		Qmax = 39 m³/h, Hmax = 13,5 m, P = 1,1 kW, przelot 50 mm, wszystkie elementy ze stali nierdzewnej	●	48SGV96F0A1U	2 660 <b>3 272</b>
48 TRITUS TRm 0,75		Qmax = 7,5 m³/h, Hmax = 16,5 m, P = 0,75 kW, nóż tnący, skrzynka rozruchowa w zestawie	●	48SHT00A1	4 660 <b>5 732</b>
49 TRITUS TRm 0,9		Qmax = 10,2 m³/h, Hmax = 16 m, P = 0,9 kW, nóż tnący, skrzynka rozruchowa w zestawie	●	48SHT04A1	4 760 <b>5 855</b>
50 TRITUS TRm 1,1		Qmax = 8,4 m³/h, Hmax = 23 m, P = 1,1 kW, nóż tnący, skrzynka rozruchowa w zestawie	●	48SHT01A1	4 990 <b>6 138</b>
51 TRITUS TRm 1,3		Qmax = 13,2 m³/h, Hmax = 23,5 m, P = 1,3 kW, nóż tnący, skrzynka rozruchowa w zestawie	●	48SHT05A1	5 090 <b>6 261</b>






## Pompy szlamowe do wykopów

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
52 50EUS5/10-S	 Qmax = 22,5 m³/h, Hmax = 18 m, P = 0,75 kW, pompa z agitatorom, bez pływaka	●	50EUS5.10S	2 807	3 453
53 50EUB5/10-S	 Qmax = 24,0 m³/h, Hmax = 16,2 m, P = 0,75 kW, bez pływaka	●	50EUB5.10S	3 990	4 908






## Pompy powierzchniowe

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
54 Pkm 60	 Qmax = 2,4 m³/h, Hmax = 40 m, P = 0,37 kW	●	41PNK60A1	520	640
55 PLURIJETm 3/80	 Qmax = 4,8 m³/h, Hmax = 40 m, P = 0,48 kW, wirnik INOX	●	43PJ08I3A1	1 330	1 636
56 PLURIJETm 4/80	 Qmax = 4,8 m³/h, Hmax = 52 m, P = 0,55 kW, wirnik INOX	●	43PJ08I4A1	1 470	1 808
57 PLURIJETm 4/100	 Qmax = 7,8 m³/h, Hmax = 50 m, P = 0,75 kW, wirnik INOX	●	43PJ10I4A1	1 670	2 054
58 PLURIJETm 4/200	 Qmax = 12,0 m³/h, Hmax = 58 m, P = 1,5 kW, wirnik INOX	●	43PDI20048A1	4 240	5 215
59 EKJ 802S	 Qmax = 3,0 m³/h, Hmax = 43 m, P = 0,8 kW	●	A115628	580	713










## Akcesoria do pomp

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
60 Pływający kosz ssawny 1 1/4"	 1,5m węża, do pomp zatapialnych	●	ASSKITKGE	360	443
61 Pływający pobór wody 1" ECO	 1,5m węża, do pomp powierzchniowych	●	4000621	245	301
62 Naczynie przeponowe 1l	 Naczynie przeponowe o pojemności 1l, przyłącze GZ 1/2", ciśnienie fabryczne 1,2 bar	●	50057005	190	234
63 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
64 Gniazdo-wtyczka IP67	 Gniazdo-wtyczka umożliwia połączenie pompy z gniazdem bez ucinania fabrycznej wtyczki. Ułatwia demontaż pompy.	●	117985	100	123










## Sterowniki Pedrollo

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
64	EASYSMALL		Ciśnienie startu 1,5 bar, Qmax = 12 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 1,5 kW, Amax = 16 A, przyłącza GZ/GW 1"; brak kabli	●	50066/415P	360 <b>443</b>
65	EASYPRESS-2M		Ciśnienie startu 1,5 bar, Qmax = 12 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 1,5 kW, Amax = 16 A, przyłącza GZ/GW 1"; brak kabli	●	50066/215P	460 <b>566</b>
66	PRESFLO MULTI		Regulowane ciśnienie startu, Qmax = 12 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 1,5 kW, Amax = 16 A, przyłącza GZ/GW 1"; brak kabli, wbudowany zbiornik przeponowy 2 l, manometr w komplecie	●	50064/240	950 <b>1 169</b>
67	E1 - MONO		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED001M	1 440 <b>1 771</b>
68	E1 - TRI/1		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 3~ 400V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED001T	1 990 <b>2 448</b>
69	E1 - TRI/2		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 3~ 400V 50 Hz, Amax = 25 A	●	533QPED011T	2 090 <b>2 571</b>
70	E2 - MONO		Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla dwóch pomp, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A	●	533QPED002M	1 530 <b>1 882</b>
71	E2 - TRI	Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla dwóch pomp, napięcie: 1~ 400V 50 Hz, Amax = 16 A	●	533QPED002T	2 370 <b>2 915</b>	
72	Alarm do skrzynek E1/E2		Alarm świetlny-dźwiękowy	●	SYGN0002	350 <b>431</b>
73	EP (16A)		Chroni pompę jednofazową w przypadku pracy na sucho, nadmiernego prądu, zbyt wysokiego lub zbyt niskiego napięcia. Amax = 16 A	●	530U16001	380 <b>467</b>





## Sterowniki Coelbo

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
73	SWITCHMATIC 1		Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0000	197 <b>242</b>
74	SWITCHMATIC 2 Z ZABEZPIECZENIAMI		Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0001	297 <b>365</b>
75	SWITCHMATIC 2 T-KIT		Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0002	325 <b>400</b>
76	SWITCHMATIC 2T - 400V DO MOCY 4 kW		Pmax = 12 bar, P = 4,0 kW, Amax = 10 A	●	STCO0003	583 <b>717</b>
77	COELBO COMPACT 2		Ciśnienie startu 1,5 bar, moc silnika do 1,5 kW, Pmax = 10 bar, Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, Amax = 16 A	●	STCO0013	180 <b>221</b>
78	DIGIPLUS		Pmax = 8 bar, Qmax = 10 m <sup>3</sup> /h, P = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0014	424 <b>522</b>
79	EPR		Sterownik z wbudowanym reduktorem ciśnienia w zakresie 2-6 bar, regulowane ciśnienie startu 1-5 bar. P = 2,2 kW, Pmax = 10 bar, Amax = 16 A	●	STCO0015	423 <b>520</b>
80	SAFEMATIC		Pmax = 2,2 bar, Amax = 16 A	●	STCO0025	205 <b>252</b>
81	OPTIMATIC		Pmax = 10 bar, Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, P = 1,5 kW, Amax = 12 A	●	STCO0027	314 <b>386</b>

## Falowniki

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
82		Qmax = 8 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 0,75 kW, Amax = 7,5 A, 1~ 230V	●	STCO0016	1 071	1 317
83		Qmax = 10 m <sup>3</sup> /h, Pmax = 8 bar, P = 1,5 kW, Amax = 12 A, 1~ 230V	●	STCO0005	1 322	1 626
84		Pmax = 16 bar, P = 1,5 kW, Amax = 12 A, 1~ 230V	●	STCO0006	1 808	2 224
85		Pmax = 16 bar, P = 1,5 kW, Amax = 5 A, 3~ 400V	●	STCO0007	2 174	2 674
86		Pmax = 16 bar, P = 3,0 kW, Amax = 9 A, 3~ 400V	●	STCO0008	2 331	2 867
87		Pmax = 16 bar, P = 5,5 kW, Amax = 14 A, 3~ 400V	●	STCO0009	2 583	3 177
88		Pmax = 25 bar, Amax = 25 A, 3~ 400V	●	STCO0022	5 558	6 836
89		Pmax = 25 bar, Amax = 32 A, 3~ 400V	●	STCO0023	6 278	7 722
90		Pmax = 6 bar, Qmax = 18 m <sup>3</sup> /h, Amax = 8 A, 1~ 230V	●	EV-EL-DPI15S	1 602	1 970

## Akcesoria

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
91		Wysokość całkowita = 1340 mm, Długość całkowita = 240 mm, Szerokość całkowita = 450 mm	●	7200088310	1 130	1 390
92		Wysokość całkowita = 1280 mm, Długość całkowita = 369 mm, Szerokość całkowita = 402 mm	●	7200088890	1 215	1 494
93		Wysokość całkowita = 1360 mm, Długość całkowita = 330 mm, Szerokość całkowita = 510 mm	●	7200088670	1 330	1 636
94		Wysokość całkowita = 800 mm, Długość całkowita = 410 mm, Szerokość całkowita = 438 mm	●	7200088030	1 280	1 574





**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**



# Zbiorniki wyrównawcze


















## Zbiorniki wyrównawcze PressureWave™

- ▶ Konstrukcja z pojedynczą przeponą
- ▶ Norma NSF 61, CE/PED, WARS, ACS, ISO-9001, Aprobata GOST
- ▶ Opatentowane przyłącze wodne wykonane ze stali nierdzewnej
- ▶ Wykładzina rodzima z polipropylenu
- ▶ Obszerne badania
- ▶ Powłoka zewnętrzna wykonana z poliuretanowego lakieru dwuskładnikowego natryskiwanego na podkład epoksydowy
- ▶ Szczelna pokrywa zaworu powietrznego uszczelniona pierścieniem uszczelniającym typu o-ring\*
- ▶ Konstrukcja nie wymaga konserwacji



### Naczynia membranowe

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 PWB 8LX		Pojemność = 8l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB08LX	259	319
2 PWB 12LX		Pojemność = 12l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB12LX	285	350
3 PWB 18LX		Pojemność = 18l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB18LX	306	376
4 PWB 24LX		Pojemność = 24l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB24LX	376	462
5 PWB 24LH		Pojemność = 24l, DN = 1", położenie poziome	●	PWB24LH	487	599
6 PWB 35LX		Pojemność = 35l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB35LX	542	667
7 PWB 35LH		Pojemność = 35l, DN = 1", położenie poziome	●	PWB35LH	641	789
8 PWB 35LV		Pojemność = 35l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB35LV	595	731
9 PWB 60LH		Pojemność = 60l, DN = 1", położenie poziome	●	PWB60LH	1 006	1 238
10 PWB 60LV		Pojemność = 60l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB60LV	1 006	1 238
11 PWB 80LH		Pojemność = 80l, DN = 1", położenie poziome	●	PWB80LH	1 200	1 475
12 PWB 80LV		Pojemność = 80l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB80LV	1 187	1 460
13 PWB 100LH		Pojemność = 100l, DN = 1", położenie poziome	●	PWB100LH	1 350	1 660
14 PWB 100 LV		Pojemność = 100l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB100LV	1 282	1 577
15 PWB 150LV		Pojemność = 150l, DN = 1", położenie pionowe	●	PWB150LV	1 857	2 284

Grupa rabatowa = STEROWNIKI



**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**

**MPI**<sup>®</sup>  
Since 2010






**Filtry do wody**







## Filtry do wody

### Filtry i wkłady filtracyjne

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Filtr domowy do wody		średnica przyłącza 1"	●	FWCCNW241	277 341
2	Filtr domowy z wkładem węglowym		średnica przyłącza 1"	●	FWCCNW24CTN1	317 390
3	Wkład filtracyjny 100 μ		próg filtracji 100 μ	●	FWWC100NW250	76 94
4	Węgiel aktywowany, karton		pojemność kartonu 3,4 L	●	FWACT001	225 277

### Uzdatnianie

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1	Scalebuster SB07			●	ION SB07-ET	1 329 1 635
2	Scalebuster SB12			●	ION SB012-ET	1 594 1 960
3	Scalebuster SB19		Urządzenie do minimalizowania osadzania się kamienia i korozji w rurociągach, urządzeniach grzewczych i hydraulicznych oraz elementach wyposażenia. Skutecznie chroni armaturę, baterię, kabiny umywalki etc. przed osadzaniem się kamienia	●	ION SB19-ET	2 317 2 850
4	Scalebuster SB25			●	ION SB25-ET	5 691 7 000



**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**









**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**

# Zbiorniki podziemne na wodę pitną






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




## Zbiorniki podziemne na wodę pitną i inne ciecze serii EcoLine

typ		opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto		
1 Zbiornik EcoLine II 1700 l		z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1700	5 405	6 649		
2 Zbiornik EcoLine II 2200 l			●	ELPT2200	5 875	7 226		
3 Zbiornik EcoLine II 4500 l			●	ELPT4500	8 555	10 523		
4 Zbiornik EcoLine II 6000 l				●	ELPT6000	10 670	13 124	
5 Zbiornik EcoLine II 7500 l				●	ELPT7500	14 970	18 413	
6 Zbiornik EcoLine II 10000 l				●	ELPT10X0	18 625	22 909	
7 Zbiornik EcoLine II DUO 15000 l					●	ELPT15X0	Na zapytanie	
8 Zbiornik EcoLine II DUO 20000 l			●		ELPT20X0	Na zapytanie		
9 Zbiornik pionowy 1150 l		z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPT1150	4 237	5 211		
10 Zbiornik pionowy 1550 l			●	ELPT1550	4 701	5 782		
11 Zbiornik pionowy 2050 l			●	ELPT2050	5 148	6 333		
12 Zbiornik pionowy 3000 l			●	ELPT3000	6 504	8 000		
13 Zbiornik EcoLine Slim 2850 l		z rurą wznoszącą i pokrywą	●	ELPS2850	7 520	9 250		
14 Zbiornik EcoLine Slim 3500 l			●	ELPS3500	8 482	10 433		
15 Zbiornik EcoLine Slim 4500 l			●	ELPS4500	9 239	11 364		
16 Zbiornik EcoLine Slim 5500 l				●	ELPS5500	10 201	12 547	
17 Zbiornik EcoLine Slim 6500 l					●	ELPS6500	11 329	13 935
18 Zbiornik EcoLine Slim 8000 l					●	ELPS8000	15 475	19 035
19 Zbiornik EcoLine Slim 10000 l				NOWOŚĆ 2026	●	ELPS1X00	18 990	23 358
20 Zbiornik EcoLine Slim 12500 l					●	ELPS12X5	22 709	27 932

## Zbiorniki podziemne na wodę pitną i inne ciecze RoDrink i RoDrink Cube

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto	
1 RoDrink Cube 10000 l		●	7100069461	Na zapytanie		
2 RoDrink Cube 15000 l		●	7100069431	Na zapytanie		
3 RoDrink 20000 l	z rurą wznoszącą i pokrywą	●	7100062671	Na zapytanie		
4 RoDrink 25000 l		●	7100062701	Na zapytanie		
5 RoDrink 30000 l			●	7100062351	Na zapytanie	
6 RoDrink 35000 l		●	7100862371	Na zapytanie		
7 RoDrink 40000 l			●	7100062371	Na zapytanie	
8 RoDrink 45000 l		●	7100862421	Na zapytanie		
9 RoDrink 50000 l		●	7100062421	Na zapytanie		
10 RoDrink 55000 l			●	7100055001	Na zapytanie	
11 RoDrink 60000 l		●	7100060001	Na zapytanie		
12 RoDrink 65000 l		●	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	1 177	1 448
2 Zestaw napełniający 1" PZH		●	99930P	1 544	1 899
3 Zestaw napełniający 1 1/4" PZH		●	99940P	2 112	2 598
4 Zestaw napełniający 1 1/2" PZH		●	99950P	2 244	2 760
5 Zestaw napełniający 2" PZH		●	99960P	2 772	3 409

## Dane techniczne zbiorników podziemnych na wodę pitną

### 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 (2 x 10000)	2 x 2640	2 x 3520	2 x 2100	2 x 500

### EcoLine Slim

pojemność [l]	wysokość całkowita [mm]	długość [mm]	szerokość [mm]	waga [kg]
2850	1610	2500	1220	110
3500	1610	3100	1220	140
4500	1660	2460	1900	-
5500	1505	2460	2270	-
6500	1505	2660	2440	-

### 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

### 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

### RoDrink Cube

pojemność [l]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość całkowita [mm]	waga [kg]
10 000	5125	2150	1940	540
15 000	6625	2150	1940	740

#### MPI Group Sp. z o.o.

ul. Magazynowa 5  
62-070 Zakrzewo  
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)

**MPI**<sup>®</sup>  
Since 2010





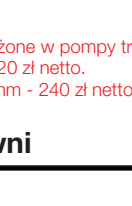



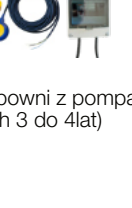


**Przepompownie**



## Przepompownie

### Przepompownie UpFlow do wody brudnej i ścieków

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
1 UpFlow ECO TOP 3 Vortex	 Qmax = 10,2 m³/h, Hmax = 8,7 m, P = 0,55 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszcz. Bez zaworu zwrotnego i odcinającego.	●	PRMP0001	2 615	3 216
2 UpFlow ECO HIPPO 50SAK	 Qmax = 18 m³/h, Hmax = 7,1 m, P = 0,37 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszcz. ścieki. Bez zaworu zwrotnego i odcinającego.	●	PRMP0002	3 434	4 224
3 UpFlow ECO Vxm 10/50	 Qmax = 33 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,75 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki. Bez zaworu zwrotnego i odcinającego.	●	PRMP0003	3 626	4 459
4 UpFlow 600 HIPPO 50SAK	 Qmax = 18 m³/h, Hmax = 7,1 m, P = 0,37 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0001	4 256	5 234
5 UpFlow 600 Vxm 10/50	 Qmax = 33 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,75 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0002	4 447	5 469
6 UpFlow 600 Tritus TRm 1.1	 Qmax = 8,4 m³/h, Hmax = 23 m, P = 1,1 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0003	8 045	9 896
7 UpFlow 1150 Vxm 10/50	 Qmax = 33 m³/h, Hmax = 9 m, P = 0,75 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0004	5 740	7 060
8 UpFlow 1150 HIPPO 100SAK	 Qmax = 25,2 m³/h, Hmax = 11 m, P = 0,75 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0005	5 739	7 059
9 UpFlow 1150 Tritus TRm 1.1	 Qmax = 8,4 m³/h, Hmax = 23 m, P = 1,1 kW. Zastosowanie: woda brudna, deszczówka, ścieki	●	PRZE0006	8 902	10 950

- **Uwaga!** Przepompownie wyposażone w pompy trójfazowe podlegają wycenie indywidualnej.
- Dopłata za podejście pod kabel - 20 zł netto.
- Dopłata za zrobienie wlotu  $\varnothing 110$  mm - 240 zł netto.

### Akcesoria do przepompowni

typ	opis	dostępność	kod produktu	cena netto	cena brutto
10 EP (16A)	 Chroni pompę jednofazową w przypadku pracy na sucho, nadmiernego prądu, zbyt wysokiego lub zbyt niskiego napięcia. Amax = 16 A	●	530U16001	380	467
11 SAFEMATIC	 Pmax = 2,2 kW, Amax = 16 A	●	STCO0025	205	252
12 Zestaw E1	 Wielofunkcyjna skrzynka sterownicza dla pojedynczej pompy, napięcie: 1~ 230V 50 Hz, Amax = 18 A + trzy wyłączniki pływakowe	●	ZEE10001	1 920	2 362
13 Alarm do szkrzynek E1/E2	 Alarm świetlny-dźwiękowy	●	SYGN0002	350	431
13 Rura teleskopowa 30 cm	 Możliwość przedłużenia rury wznoszącej od 50 do 300 mm	●	HARW0600	356	438
14 Rura teleskopowa 60 cm	 Możliwość przedłużenia rury wznoszącej o maksymalnie 560 mm	●	HARW0620	458	563
15 Pokrywa MPI Premium	 D = 600 mm	●	HARW0650	321	395
16 Zestaw alarmowy do zbiorników	 Urządzenie do sygnalizacji poziomu minimalnego lub maksymalnego w komorze zbiornika	●	SYGN0001	745	916

INFORMACJA - dokupując do przepompowni z pompą Pedrollo TOP, Vxm lub Tritus zestaw E1 lub zabezpieczenie EP otrzymujesz dodatkowy rok gwarancji dla pompy! (ze standardowych 3 do 4lat)

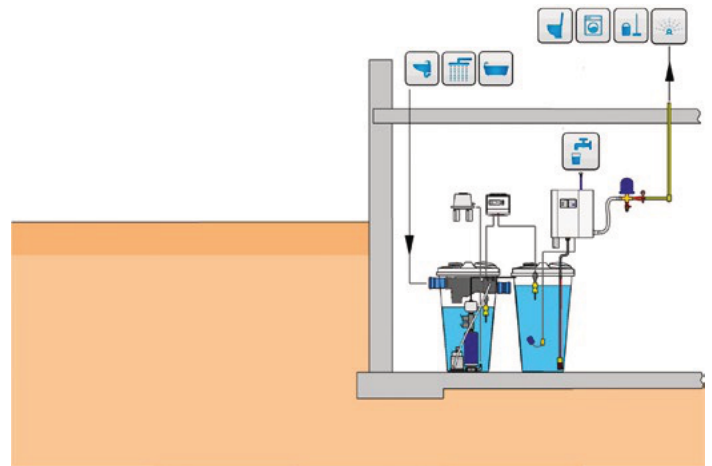
# Zbiorniki retencyjne



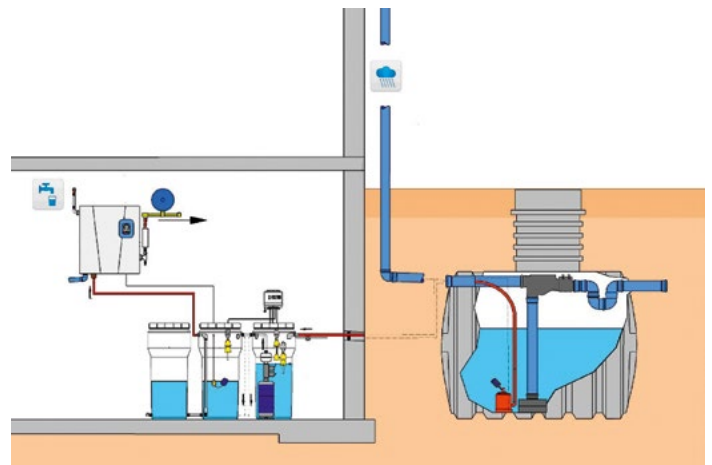
dostępne  
w pojemności  
**do 65 m<sup>3</sup>**  
w jednym  
module

## PONADTO W OFERCIE POSIADAMY RÓWNIEŻ:

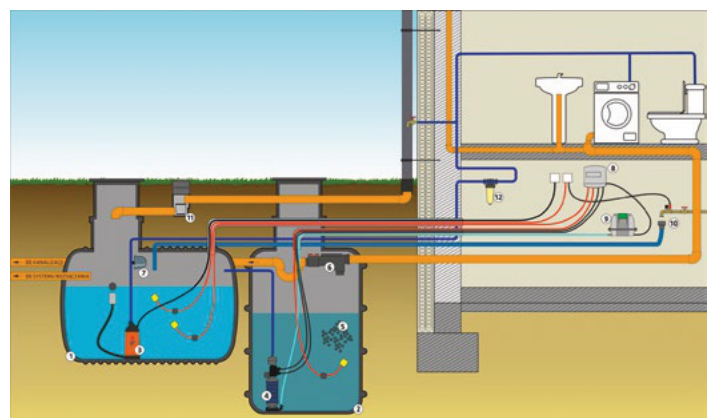
- Systemy zagospodarowania wody szarej



- Systemy uzdatniania wody deszczowej do standardu wody pitnej



- Łączone systemy zagospodarowania wody szarej oraz deszczowej





**MPI Group Sp. z o.o.**

ul. Magazynowa 5

62-070 Zakrzewo

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)**

**W związku z aktualną sytuacją geopolityczną na Bliskim Wschodzie oraz jej możliwym wpływem na koszty surowców, transportu i dostępność towarów, zastrzegamy możliwość zmiany cen.**