



# erie water treatment

a division of **Aquion, Inc.**



**IQsoft CS Eco**  
**Компактни**  
**омекотителни системи**

### Омекотителни системи IQsoft CS Eco - моноблок

Премиум клас компактна омекотителна система (моноблок). Двуредов дисплей с интелигентно задно осветяване.

Лесно програмиране в 3 стъпки. Многоезичен софтуер. Изключително компактен отпечатък (28 x 44 cm).

Аларма за нивото на солта в соловата камера. Изключително ниско количество ползвана вода за регенерация.

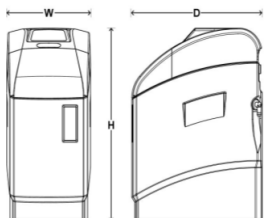
**Управление с електронен таймер. Регенерация по дебит и време, двуциклична.**

Максимална консумация на енергия: 17 VA, захранване 230V/50Hz, включен трансформатор 24V

Работно налягане: 1,4 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C

Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби

Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $m^3_{Ca^{2+}} / m^3_{H_2O}$	Максимален дебит, $m^3/h$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Широчина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35296	<b>IQsoft CS Eco, micro, 9L</b>	32 / 18	0,9	47 - 1,1	280	497	438 / 540	13	1878.00	<b>2253.60</b>
35297	<b>IQsoft CS Eco, mini, 12L</b>	54 / 30	1,2	54 - 1,5	280	575	438 / 540	17	1922.00	<b>2306.40</b>
35298	<b>IQsoft CS Eco, midi, 18L</b>	92 / 52	1,8	80 - 2,3	280	728	438 / 540	23	1993.00	<b>2391.60</b>
35299	<b>IQsoft CS Eco, maxi, 26L</b>	133 / 75	2,6	120 - 2,6	280	982	438 / 540	35	2111.00	<b>2533.20</b>



*Включват байпас и тестери за твърдост на водата!*



**Slimline CS Eco**  
**Компактни**  
**омекотителни системи**

**Омекотителни системи Slimline CS Eco - моноблок**

Висок клас компактна омекотителна система (моноблок). Едноредов LCD дисплей.

Лесно програмиране в 3 стъпки. Многоезичен софтуер.

Ниско количество ползвана вода за регенерация.

**Управление с електронен таймер. Регенерация по дебит и време, двуциклична (Есо) или четирициклична (Есо+).**

Максимална консумация на енергия: 17 VA (Есо) / 21 VA (Есо+), захранване 230V/50Hz, включен трансформатор 24V

Работно налягане: 1,4 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C

Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби

Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $m^3 \times t / m^3 \times d$	Максимален дебит, $m^3/h$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Ширина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35289	<b>Slimline CS Eco, mini, 11L</b>	50 / 28	1,1	61 - 1,4	352	546	442 / 525	25	1515.00	<b>1818.00</b>
35386	<b>Slimline CS Eco, mini, 14L</b>	63 / 35	1,4	64 - 1,8	352	546	442 / 525	25	1538.00	<b>1845.60</b>
35290	<b>Slimline CS Eco, midi, 17L</b>	87 / 49	1,7	78 - 2,1	352	680	442 / 525	37	1622.00	<b>1946.40</b>
35291	<b>Slimline CS Eco, maxi, 24L</b>	122 / 70	2,4	117 - 3,0	391	963	467 / 550	65	1689.00	<b>2026.80</b>
35387	<b>Slimline CS Eco, maxi, 30L</b>	153 / 87	3,0	144 - 3,8	391	963	467 / 550	65	1755.00	<b>2106.00</b>
72639	Байпас за Slimline								84.00	<b>100.80</b>
Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $m^3 \times t / m^3 \times d$	Максимален дебит, $m^3/h$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Ширина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35319	<b>Slimline CS Eco+, mini, 11L</b>	50 / 28	1,1	110 - 1,4	352	546	442 / 525	25	1571.00	<b>1885.20</b>
35349	<b>Slimline CS Eco+, midi, 14L</b>	63 / 35	1,4	113 - 1,8	352	680	442 / 525	25	1643.00	<b>1971.60</b>
35320	<b>Slimline CS Eco+, maxi, 17L</b>	87 / 49	1,7	146 - 2,1	391	963	467 / 550	65	1694.00	<b>2032.80</b>
35321	<b>Slimline CS Eco+, maxi, 24L</b>	122 / 70	2,4	186 - 3,0	391	963	467 / 550	65	1786.00	<b>2143.20</b>
72639	Байпас за Slimline								84.00	<b>100.80</b>





**Slimline BBS Eco**  
**Стандартни**  
**омекотителни системи**

**Омекотителни системи Slimline BBS Eco - с отделен резервоар за сол**

Висок клас компактна омекотителна система с отделен резервоар за сол. Едноредов LCD дисплей.

Лесно програмиране в 3 стъпки. Многоезичен софтуер.

Ниско количество ползвана вода за регенерация.

**Управление с електронен таймер. Регенерация по дебит и време, двуциклична (Есо) или четирициклична (Есо+).**

Максимална консумация на енергия: 17 VA (Есо) / 21 VA (Есо+), захранване 230V/50Hz, включен трансформатор 24V

Работно налягане: 1,4 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C

Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби

Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $\text{m}^3/\text{d}$ / $\text{m}^3/\text{d}$	Максимален дебит, $\text{m}^3/\text{h}$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Широчина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35727	<b>Slimline BBS Eco, 11L</b>	50 / 28	1,1	61 - 1,4	278	545	278 / 380	30	1386.00	<b>1663.20</b>
35397	<b>Slimline BBS Eco, 14L</b>	63 / 35	1,4	64 - 1,8	278	545	278 / 380	30	1401.00	<b>1681.20</b>
35398	<b>Slimline BBS Eco, 30L</b>	153 / 87	3,0	144 - 3,8	278	950	278 / 380	65	1588.00	<b>1905.60</b>
72639	Байпас за Slimline								84.00	<b>100.80</b>

**Размери на резервоарите за сол:** Slimline BBS Eco, 11/14L - ШхДхВ = 290x310x435 mm; Slimline BBS Eco, 30L - ШхДхВ = 290x310x905 mm

Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $\text{m}^3/\text{d}$ / $\text{m}^3/\text{d}$	Максимален дебит, $\text{m}^3/\text{h}$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Широчина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35728	<b>Slimline BBS Eco+, 11L</b>	50 / 28	1,1	110 - 1,4	278	545	278 / 380	30	1440.00	<b>1728.00</b>
35606	<b>Slimline BBS Eco+, 24L</b>	122 / 70	2,4	186 - 3,0	278	950	278 / 380	65	1591.00	<b>1909.20</b>
72639	Байпас за Slimline								84.00	<b>100.80</b>

**Размери на резервоарите за сол:** Slimline BBS Eco+, 11L - ШхДхВ = 290x310x435 mm; Slimline BBS Eco+, 24L - ШхДхВ = 290x310x905 mm

## SLIMLINE WHC-AC - Автоматични колонни филтри с обратно промиване с пълнеж от активен въглен за премахване на вкус, цвят и миризми, хлор

Автоматични колонни филтри с пълнеж от активен въглен

SLIMLINE WHC-AC е с пълнеж от активен въглен за премахване на вкус, цвят и миризми, хлор, пестициди и хербециди. Водата, обработена с филтъра се овкусява.

Механично филтриране на водата с размер на частиците над 40 µm

### Предлага се в 2 серии:

**TWISTER** - със ръчно задаване на промивката, без електрическо захранване

**TEMPO** - със задаване на промивката през определен период от време; максимална консумация на енергия: 12 VA, захранване 230V/50Hz, включен трансформатор 24V; електронен таймер с дисплей

Работно налягане: 2,0 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C

Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби (Twister) или 1" външни резби (Tempo)



Код	Модел автоматичния филтър	Обем филтърна медия (L) и тръбни връзки	Номинален дебит, m <sup>3</sup> /h *	Разход на вода за една промивка*, л	Диаметър на съда, mm	Дълбочина на системата, mm	Височина на системата, mm	Максим. разход на енергия, VA	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35778	Slimline WHF AC, Tempo, 12L	12 L - 1"	1,0	132	371	371	629	12	979.00	1174.80
35779	Slimline WHF AC, Tempo, 26L	26 L - 1"	1,2	132	371	371	1065	12	1210.00	1452.00
35780	Slimline WHF AC, Tempo, 44L	44 L - 1"	1,4	132	371	371	1554	12	1437.00	1724.40

\* За кратки интервали от време се допуска двойно превишаване на посочения дебит

Номинален дебит на промиване: 18,9 l/min.



**Slimline MMX**  
**Комбинирана автоматична**  
**филтрираща и омекотителна**  
**система**

**SLIMLINE MMX - Комбиниран автоматичен колонен филтър с обратно промиване**

**Само 1 филтър решава петте най-чести проблеми на водата:  
 твърдост, желязо, манган, органична материя и амоняк**



Автоматичен колонен филтър със специален пълнеж, който се състои от 5 различни висококачествени естествени и синтетични йонообменни и абсорбционни материали

- (1) Инертен материал за осигуряване на оптимален поток по време на обратната промивка на филтъра
- (2) Абсорбент за премахване на органичната материя
- (3) Абсорбент за премахване на желязото и мангана
- (4) Катионна смола за премахване на калция и магнезия
- (5) Кварцов пясък за оптимално разпределение на потока в колонния филтър

Автоматична промивка спрямо твърдостта на водата; максимална консумация на енергия: 12 VA, захранване 230V/50Hz, включен трансформатор 24V; електронен таймер с дисплей  
 Регенерация със натриев хлорид (сол), както при традиционните омекотителни системи.

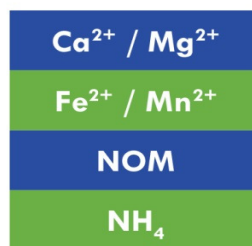
Работно налягане: 2,0 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C

Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби

Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален циклически капацитет, $m^3 \times d / m^3 \times d$	Максимален дебит, $m^3/h^*$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Широчина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Макс. вместимост на сол, kg	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35758	Slimline MMX, 24L	91 / 51	2,4	289 - 2,4	391	963	467 / 550	65	2194.00	<b>2632.80</b>
72639	Байпас за Slimline								84.00	<b>100.80</b>

\* За кратки интервали от време се допуска двойно превишаване на посочения дебит

Области на приложение на филтър Slimline MMX			
Замърсител	Дименсия	Входяща вода	Обработена вода
Твърдост на водата	°f / °d	< 75 / < 42	< 2,5 / < 1,4
Желязо	mg/L	< 15	< 0,3
Манган	mg/L	< 3	< 0,1
Окисляемост	mg/L O <sub>2</sub>	< 4	< 2
Амоняк	mg/L	< 4	< 0,5
pH	-	5 - 10	-





**Micro**

**Micro**  
**Малки омекотителни**  
**системи за монтаж**  
**в точката на употреба**

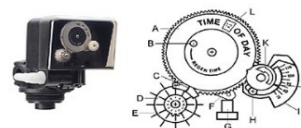
**Micro - Омекотителни системи моноблок**

Компактни омекотителни системи (моноблок) за омекотяване на вода в точката на употребата ѝ.  
 Ниско количество ползвана вода и сол за регенерация. Осигурителен преливник, вграден в корпуса  
 Вграден смесителен вентил. Долен разпределител с дефлектор, позволяващ използването на пълния капацитет на смолата

Работно налягане: 1,4 - 8,3 bar. Работна температура: 2 - 48 °C  
 Тръбни връзки на входа и на изхода: 3/4" външни резби

**Конфигурация MICRO CRONO**

Управление	Електромеханичен таймер
Вид на регенерацията	По време, 2 циклична
Тип на контролния вентил	541D19
Максимална консумация на енергия	1 VA



Код	Модел омекотителна система и обем на смолата, л	Номинален цикличен капацитет, $m^3_{25°C} / m^3_{25°C}$	Максимален дебит, $m^3/h$	Вода и сол за една регенерация, л / kg	Широчина W, mm	Височина H, mm	Дълбочина без и с байпас D, mm	Обем на резервоари за сол, л	Цена, ЛВ без ДДС	Цена, ЛВ с вкл. ДДС
35364	<b>Micro Chrono, 4L</b>	19 / 11	0,4	47 - 0,5	190	495	350/510	10	<b>695.00</b>	<b>834.00</b>
35260	<b>Micro Chrono, 6L</b>	31 / 17	0,6	47 - 0,8	203	635	406/554	15	<b>720.00</b>	<b>864.00</b>



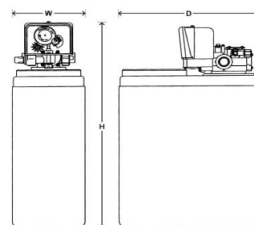
Опция: байпас



Преливник



Отделен капак за сол



Micro 4/6

## Акcesoари, монтажни елементи



### Байпаси за омокотителни системи и комплекти с щуцери

Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
72639	Байпас със смесителен вентил за SoftLine Eco, SlimLine, Ultra, Maxima, IQSoft	84.00	100.80
72673	Байпас със смесителен вентил за ProFlow	79.00	94.80
541/272/М	Комплект щуцери за Micro, 3/4" М	17.00	20.40
541/272/К	Комплект щуцери за Micro, 3/4" М, с колена	76.00	91.20
568/303/1	Комплект щуцери за SoftLine, SlimLine, Ultra, ProFlow, 1" М	28.00	33.60
568/303/6	Комплект щуцери за SoftLine, SlimLine, Ultra, ProFlow, 3/4" М	21.00	25.20

### Гъвкави маркучи



Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
74116	Гъвкав маркуч 3/4" с вътрешни резби с коляно, 60 cm	28.00	33.60
74117	Гъвкав маркуч 3/4" с вътрешни резби с коляно, 100 cm	32.00	38.40
74118	Гъвкав маркуч 1" с вътрешни резби, 60 cm	25.00	30.00
74119	Гъвкав маркуч 1" с вътрешни резби, 100 cm	31.00	37.20
74120	Гъвкав маркуч 1" с вътрешни резби с коляно, 60 cm	42.00	50.40
74121	Гъвкав маркуч 1" с вътрешни резби с коляно, 100 cm	48.00	57.60

### Тестери за твърдост за вода, pH, манган, желязо



Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
74109	Бърз тестер за твърдост на водата, блистер, измерва във френски градуси	13.80	16.56
74113	Бърз тестер за твърдост на водата, блистер, измерва в немски градуси	13.80	16.56
74162	Бързи тестери за твърдост на водата, 2 броя лентички с инструкция	1.50	1.80
74157	Тестер за измерване на pH на водата, шишенце	19.00	22.80
74158	Тестер за измерване на манган във водата, 3 шишенца	127.50	153.00
74159	Тестер за измерване на желязо във водата, шишенце	86.00	103.20

### Почистваща течност за йонообменна смола



Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
74114	Aqua-Resin, почистваща течност за смола, 5 л, туба	56.00	67.20

### Фуния за пълнене на йонообменна смола



Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
U1006	Фуния за пълнене на колоната с йонообменна смола 2 1/2"	10.00	12.00

### Удължение за захранващ кабел



Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
28/300	Удължение за захранващ кабел, 4 1/2 метра	33.50	40.20



### Хлорираща клетка

Код	Наименование	Цена, лв без ДДС	Цена, лв с вкл. ДДС
74102	Хлорираща (дезинфекционна) клетка	165.55	198.66