

Системите за автоматично дозиране са част от всеки съвременен басейн. Системата измерва параметрите на водата в реално време и съобразно показанията, управлява дозаторни помпи, солна електролиза или други системи за дезинфекция.

Нивото на pH и количеството на дезинфектанта се поддържат в оптимални граници.

Този процес осигурява кристално чиста вода с минимална човешка намеса. В комбинация с Poolstation, дозиращата система може да се следи и управлява от разстояние.



Idegis PR206

Автоматична дозаторно-измервателна система за частни и общински басейни.

Измерва параметрите pH и редокс потенциал. Управлява 2 дозаторни помпи.

Комплект измервателни електроди и разтвори за калибриране.

Забележка: дозаторните помпи не са включени в цената.

Описание	Кам. №	BGN / USD	Тегло кг	Обем куб.м
pH/ Cl(mV)	PR-206	3910 / X		



Контролер, Astralpool.

Контролер за измерване и дозиране на химикали за употреба при общински басейни.

Контролира водния баланс посредством измервателни електроди. Вклъчва:

- pH + Redox електроди + Температурен сензор (PT100)
- комплект за калибриране на електродите

Описание	Кам. №	BGN / USD	Тегло кг	Обем куб.м
pH/ RX	66178	3560 / X	12,00	0,080
pH/ppm орг. хлор	66177	6850 / X	12,00	0,080



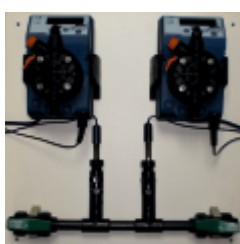
Комплект за автоматична дозираща система, Astralpool.

Състои се от контролер, 2 мембрани дозаторни помпи Exactus, 2 бр. съдове за реагенти, смукатели, маркучи, и инжектори.

Забележка: нуждае се от контролно табло за управление



Обем басейн, м³	Контролер	Дозаторни помпи		Съдове за реагенти		BGN / USD
		pH	Хлор	pH	Хлор	
до 150	PR-206	57153	57153	34316	34316	5030 / X
150 - 500	PR-206	57155	57155	34316	01315	5050 / X
500 - 1000	PR-206	57157	57158	01315	01317	6180 / X
1000 - 2500	PR-206	57158	57158 x 2	01315	28831	7110 / X



Автоматична дозираща система Standart.

Състои се от две дозаторни помпи (модел Exactus или Optima), две електроди, две държачи за електродите, две крана на D 20 mm, две тройници на D 20 mm, две прехода. Присъединителните размери на входа и изхода на системата са на D 20 mm.

Описание	Кам. №	BGN / USD
2 литра на час / 5 бара – за басейн до 100 м³		2880 / X
5 литра на час / 5 бара – за басейн до 250 м³		2980 / X
10 литра на час / 15 бара – за басейн до 500 м³		3200 / X
20 литра на час / 15 бара – за басейн до 1000 м³		3450 / X



Тестер за сол.

Ленти за измерване нивото на сол при солна електролиза.

Описание	Кам. №	BGN / USD	Тегло кг	Обем куб.м
тестер за сол	07937	24 / X	-	-



Дигитален тестер за сол.

Скала на измерване - 0,00 - 10,00 ppt, точност - 0,01 ppt, работна температура: 0-60°C, захранване - 4 батерии x 1,5V .

Описание	Кам. №	BGN / USD
дигитален тестер за сол	HI-98312	514 / X



Oxy-Active тестери.

За измерване на остатъчния активен кислород.

Описание	Кам. №	BGN / USD
Oxy Actice	03182	27 / X



WaterLink Lab

Преносима лаборатория за измерване на водата в басейна.

Само за 60 секунди измерва 10 параметра - свободен хлор, количество хлор(общо), бром, pH, твърдост на водата, киселинност на водата, цианурова киселина, метални във водата- мед и желязо. Комплект със 100 гъска за анализ на водата - дисковете за еднократна употреба. Не са нужни реактиви!

Описание	Кам. №	BGN / USD
WaterLink + Софтуер + 100 гъска за измерване	60312	1195 / X
50 гъска за измерване	60313	385 / X



MineralPools - соли за басейн

Използването на тези соли има две основни преимущества - гръжа за дезинфекцията на басейна(няма миризма на хлор) и гръжа за тялото и душата(омекотява кожата и косата, помага за намаляването на стреса, отпуска мускулите, премахва напрежението в тялото)

Описание	Кам. №	BGN / USD
MineralPools - 10 kg	60315	46 / X