



Бром генератор Gecko - дезинфекция на хидромасажна вана

Основни характеристики - 2 режима на работа - поддържащ и активен(когато ваната се ползва) постоянен мониторинг на нивото на сол и индикатор за по-ниско или по-високо ниво, функция за самопочистване, собствен контролен панел, много ниско ниво на химична реакция – удължен живот на системата

Описание	Кат. №	BGN / USD
генератор на бром		X / 445 \$



Контролни табла за хидромасажни вани Gecko

Rx5 ниво на водоустойчивост, лесен монтаж и поддръжка. Работна температура в помещение: 0 – 58 градуса. Управление на до 5 устройства - * максимум 3 хидромасажни помпи, филтрационна помпа, свободен слот с директен outlet. Съвместими с всички in.k панели на Gecko.

Описание	Кат. №	BGN / USD
контролно табло - in.Ye		X / 282 \$



Контролни панели за хидромасажни вани Gecko

in.K450(5 стандартни и 1 функционален бутон)- управление на 2 помпи, компресор и осветление

in.K500 - управление на помпи, компресор, осветление и допл. опции - in.stream, in.touch

in.K800 - пъен контрол върху Вашата вана и всички допълнителни опции



Описание	Кат. №	BGN / USD
Контролен панел in.K450 - без дисплей		X / 98 \$
Контролен панел in.K500 с малък LCD дисплей		X / 128 \$
Контролен панел in.K800 с LCD дисплей		X / 230 \$



Музикална Bluetooth система in.stream Gecko

in.K450(5 стандартни и 1 функционален бутон)- управление на 2 помпи, компресор и осветление

in.K500 - управление на помпи, компресор, осветление и допл. опции - in.stream, in.touch

in.K800 - пъен контрол върху Вашата вана и всички допълнителни опции

Описание	Кат. №	BGN / USD
Bluetooth система in.stream Gecko		X / 286 \$



Модул за дистанционен контрол на хидромасажни вани in.touch Gecko

Чрез този модул можете да управлявате и следите работата на Вашата вана от всяка точка на света, посредством приложението in.touch world за мобилни устройства.

Описание	Кат. №	BGN / USD
модул дистанционен контрол in.touch Gecko		X / 226 \$



Хидромасажни помпи Gecko.

Присъединителен размер 2 "

Описание	Кат. №	kW	HP	BGN / USD	Джетове бр.	H max м.	Q max куб./час
Циркулационна помпа CMHP	02420010-2510	0,14	0,18	X / 142 \$	N/A	2,7	0,15
Хидромасажна помпа XP2E	05240005-8340	1,54	2,0	X / 238 \$	22	14,0	0,96
Хидромасажна помпа XP2E	05251011-8340	1,85	2,5	X / 280 \$	26	15,1	1,01
Хидромасажна помпа XP2E	05250014-8340	2,28	3,0	X / 299 \$	30	16,7	1,07



Хидромасажни помпи SAM.

Тяло и импелер от ABS, PVC връзки, повишена ел. защита. Изработени изцяло от висококачествени материали, елиминиращи опасността от корозия и петна. Повишени ефективност и ел. безопасност. Комплект с холендър, тройник, пневм. превключвател, шумозаглушители, ел. кабел 1 м. Присъединителен размер 2 1/4".

модел	kW	BGN / USD	Джетове бр.	H max м.	Q max куб./час
SAM 60	0,60	340 / X	3	10,00	16,8
SAM 70	0,70	350 / X	4	11,50	19,2
SAM 80	0,80	360 / X	5	12,50	21,0
SAM 100	1,10	370 / X	6	14,50	22,8
SAM 130	1,35	380 / X	7-8	16,00	25,2



Хидромасажни помпи SAM 2.

Специално изработени за употреба при хидромасажни вани. Мотор с висока ефективност и ниско ниво на шум. Изработени изцяло от висококачествени материали, защитени от корозия и окисляване. Повишени ефективност и ел. безопасност. Комплект с ел. кабел 1 м. Присъединителен размер 2 1/4".

модел	kW	BGN / USD	Джетове бр.	H max м.	Q max л/мин.
SAM2-180, 220V	1,80	550 / X	9-11	14,50	30,0
SAM2-200, 220V	2,00	570 / X	12-14	14,50	33,0
SAM2-240, 220V	2,40	580 / X	15-17	15,50	42,0
SAM2-300, 380V	3,00	630 / X	20	19,00	48,0



Двускоростни хидромасажни помпи SAM 2.

Специално изработени за употреба при хидромасажни вани. Мотор с висока ефективност и ниско ниво на шум. Изработени изцяло от висококачествени материали, защитени от корозия и окисляване. Индукционен мотор. Клас на защита IP55. 220-240V, 50 Hz. Комплект с ел. кабел 1 м. Присъединителен размер 2 1/4".

Описание	Мощност kW	Кат. №	BGN / USD
SAM2-180	1,9/0,4		672 / X
SAM2-200	2,1/0,48		695 / X

Помпа	Скорост	Мощност, kW	A	Q Max L/min	H Max, m
SAM2-2-180, 220-240V, 50Hz	1	0,4	2,1	320	3,8
	2	1,9	9,0	600	14,5
SAM2-2-200, 220-240V, 50Hz	1	0,48	2,2	330	4,0
	2	2,1	10,6	650	15,5



Компресори.

Тези модели са професионални, конструирани за продължителна употреба.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
1,10 kW	HPE-3015	890 / X	230	500
1,50 kW	HPE-4018	1025 / X	230	550
1,75 kW	HPE4019	1250 / X	230	700
2,20 kW	HPE-5026	1650 / X	360	750
5,50 kW	HPE7063	3750 / X	360	800



Компресори.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Мощност
	STD 800	355 / X	800 W
	STD 1000	420 / X	1000 W



Джет гъза (еко - тяло от бял ABS), Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
за лепене	18155	6 / X	-	-
преход	18877	23 / X	-	-



Сифон за вана, Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
сифон за вана	04042	35 / X	-	-



Въздушен контролер, Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
възд. контролер	33938	76 / X	-	-



Въздушен контролер, Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
възд. контролер	04045	21 / X	-	-



Въздушна гъза, Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
въздушна гъза	27602	12 / X	-	-



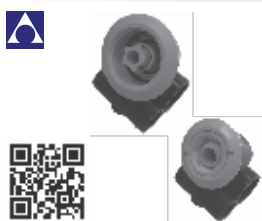
Пневматичен бутон, Astralpool.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
пневм. бутон	04048	68 / X	-	-



Пневматичен прекъсвач, Poolzone

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
пневм. прекъсвач	278597	48 / X	-	-



Хидромасажен джет, Astralpool.

Тяло от PVC, Вход вода 50 мм, Вход въздух 32 мм. Дебит 2,2 куб. м/час, налягане 0,8 атм.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
комплект	32641	56 / X	-	-
комплект	33586	42 / X	-	-



Ротиращ джет, Pool Zone

комплект	88090412	X / 11,00 \$	-	-
тяло за джет	88100212	X / 8,20 \$	-	-



Хидромасажен джет 1 1/4", Astralpool. Тяло от PVC, Вход вода 32 мм, Вход въздух 32 мм.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
комплект	04094	34 / X	-	-



Ротиращи джет гъзи, Waterway.

Описание	Кат. №	BGN / USD	Тегло kg	Обем куб.м
джет тяло комплект	229-1110	42 / X	-	-
едно рот. джет	229-8010	30 / X	-	-
двойно рот. джет	229-8120	30 / X	-	-
Тяло за рот. джет	229-9500	30 / X	-	-
Подвижен джет	229-8120	176 / X	-	-





Гъвкава PVC тръба, ЕС.

С вътрешен слой ABS, за свързване аксесоари под налягане чрез използване на PVC лепило. Максимално работно налягане 5 kg/kв. см. Цена на линеен метър.

Описание	Цвят	Кат. №	BGN / USD	Дължина
Ø20	сив	30754	3,85 / X	25 м
Ø25	сив	30755	4,24 / X	25 м
Ø32	сив	30756	5,00 / X	25 м
Ø40	сив	30757	6,20 / X	25 м
Ø50	сив	30758	6,35 / X	25 м
Ø63	сив	28575	9,30 / X	25 м



Компактен блок №1

Компактен блок №2

Компактен блок №3

	Компактен блок №1	Компактен блок №2	Компактен блок №3
Филтър	Ø 500	Ø 600	Ø 750
Филтрационна помпа	1/ 3HP	1/ 2HP	3/ 4HP
Хидромасажна помпа	1,80 kW	2 x 2,00 kW	2 x 3,00 kW
Компресор	1,30 kW	1,30 kW	1,30 kW
Стандартен нагревател	3,00 kW	6,00 kW	6,00 kW
Компенсаторен съд	1000 L	1000 L	1000 L
Ел. захранване	380 V	380 V	380 V
Обща консумация	5,59 kW	8,33 kW	10,29 kW