

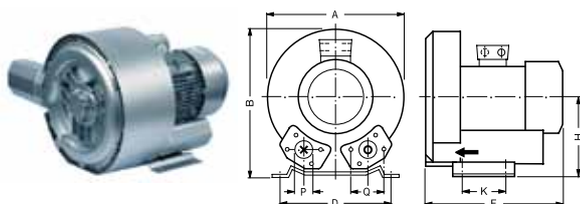
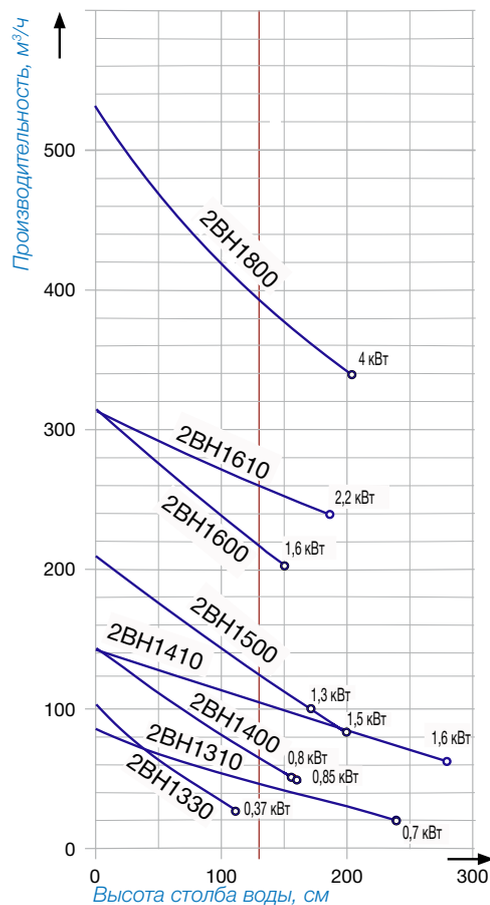
КОМПРЕССОРЫ ELMO RIETSCHLE

Применяются для нагнетания воздуха в системах аэромассажа.

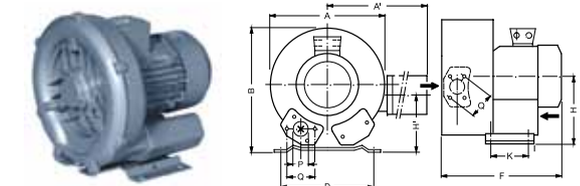
Рабочая температура корпуса 160°C, необходимо обеспечить вентиляцию и механическую защиту от случайного прикосновения.



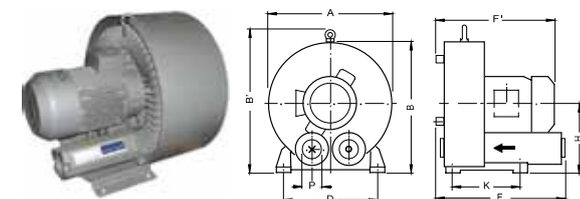
Модель	Высота столба воды, см				
	50	100	130	150	200
2BH1 330-7AV15	63	34			
2BH1 310-7HH26	68	53	46	42	26
2BH1 400-7AA11	110	81	65	53	
2BH1 400-7AH16	110	81	65	53	
2BH1 410-7HH36	127	113	104	100	84
2BH1 500-7AA21	176	143	125	113	83
2BH1 500-7AH16	176	143	125	113	
2BH1 600-7AH06	275	238	215	202	
2BH1 610-7HH16	291	271	259	252	
2BH1 800-7AH07	469	419	392	377	343



модель	Размеры								
	A	A'	B	D	F	H	H'	K	Q
2BH1 310-7HH26	284	316	270	205	316	128	106	83	64
2BH1 410-7HH36	321	321	315	225	401	154	154	95	72
2BH1 610-7HH16	426	424	420	290	473	198	164	140	83



модель	Размеры							
	A	B	C	D	F	H	K	Q
2BH1 330-7AV15	246	247	90	208	269	128	83	64
2BH1 400-7AA11	285	302	115	225	292	154	95	72
2BH1 400-7AH16	285	302	115	225	292	154	95	72
2BH1 500-7AA21	334	337	120	260	345	175	115	83
2BH1 500-7AH16	334	337	120	260	314	175	115	83
2BH1 600-7AH06	382	384	125	290	377	198	140	83



модель	Размеры						
	A	B	B'	E	F	H	K
2BH1 800-7AH07	498	514	567	495	495	265	280

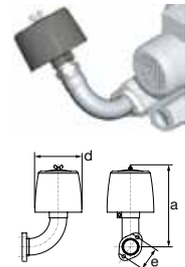
Артикул	Модель	Фазность	Напряже- ние пита- ния, В	Потребляе- мый ток, А	Полезная мощность, кВт	Тип и диаметр подсоед.	Вес, кг	Цена
1013372	2BH1 330-7AV15	~1	220	2,70	0,37	G 1 1/4"	11	991
1013373	2BH1 310-7HH26	~3	380	2,20	0,70	G 1 1/4"	15	1385
1013150	2BH1 400-7AA11	~1	220	5,20	0,80	G 1 1/2"	15	1124
1013203	2BH1 400-7AH16	~3	380	2,40	0,85	G 1 1/2"	16	944
1013374	2BH1 410-7HH36	~3	380	4,30	1,60	G 1 1/2"	25	1990
1013151	2BH1 500-7AA21	~1	220	9,00	1,50	фланец	24	1726
1013205	2BH1 500-7AH16	~3	380	3,30	1,30	фланец	22	1277
1013152	2BH1 600-7AH06	~3	380	4,90	1,60	фланец	27	1834
1013154	2BH1 610-7HH16	~3	380	5,60	2,20	фланец	43	2323
1013155	2BH1 800-7AH07	~3	380	9,50	4,00	G 2 1/2"	117	3101

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ОБВЯЗКИ КОМПРЕССОРОВ ELMO RIETSCHLE

Фильтр забора воздуха

- Тонкость очистки воздуха 0,3 мкм

Артикул	Модель	d, мм	a, мм	e, мм	Применяемость	Цена
1013208	2BX4 061	132	300	75	2BH1 400	385
1013375	2BX4 062	132	257	64	2BH1 330, 2BH1 310	279
1013376	2BX4 063	168	305	75	2BH1 410	385
1013209	2BX4 064	168	295	85	2BH1 500, 600, 610	297
1013210	2BX4 066	290	355	R 2 1/2"	2BH1 800	493



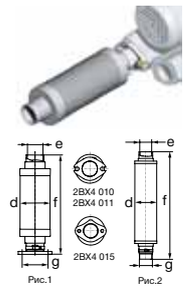
Сменный картридж для фильтров забора воздуха

Артикул	Модель	Применяемость	Цена
1013377	501 40001 010	2BX4 062	65,8
1013211	501 40000 030	2BX4 061, 2BX4 063, 2BX4 064	61,7
1013212	501 40220 130	2BX4 066	109



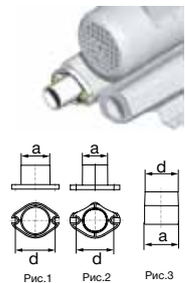
Глушитель шума

Артикул	Модель	Щумопо- давление, дБ	d, мм	f, мм	e, мм	g, мм	Рис.	Применяемость	Цена
1013213	2BX4 010	4	89	294	50,5	72	1	2BH1 400, 500, 600, 610	117
1013378	2BX4 011	6	75	293	40,5	64	1	2BH1 330, 2BH1 310	118
1013214	2BX4 012	8	132	651	80	G 2 1/2"	2	2BH1 800	299
1013379	2BX4 015	5	88	293	50,5	72	1	2BH1 410	158



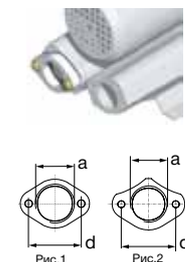
Адаптер для шланга

Артикул	Модель	a, мм	d, мм	Рис.	Применяемость	Цена
1013380	2BX1 032	40		1	2BH1 330, 2BH1 310	26
1013215	2BX1 033	50	72-83	1	2BH1 400, 500, 600, 610	25,8
1013381	2BX1 034	50	72-83	2	2BH1 410	76,7
1013216	2BX1 047	76	G 2 1/2"	3	2BH1 800	90,6



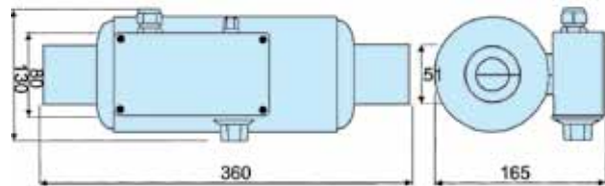
Фланец резьбовой

Артикул	Модель	a, мм	d, мм	Рис.	Применяемость	Цена
1013382	2BX1 037	G 1 1/4"	64,5	1	2BH1 330, 2BH1 310	31,9
1013383	2BX1 038	G 1 1/2"	75	1	2BH1 400	36,3
1013371	2BX1 040	G 1 1/2"	75	2	2BH1 410	109
1013206	2BX1 041	G 2"	85	1	2BH1 500, 600, 610	40,7



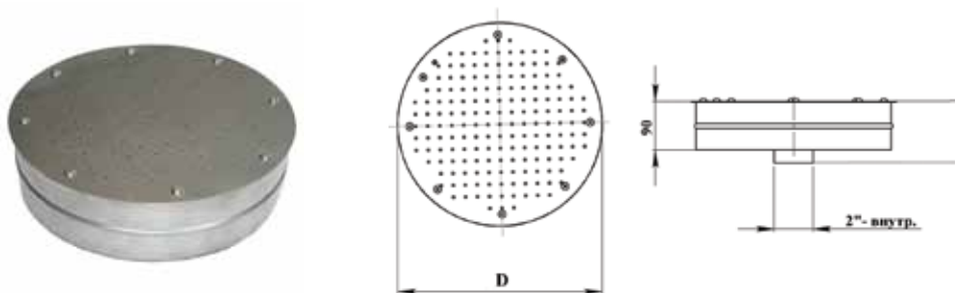
НАГРЕВАТЕЛЬ ВОЗДУХА PAHLEN

Данный нагреватель воздуха подогревает забираемый генератором воздух перед тем, как подавать его в бассейн. Нагреватель изготовлен из стали марки AISI 316. В нагреватель встроен регулируемый термостат 30–80°C и устройство защиты от перегрева.

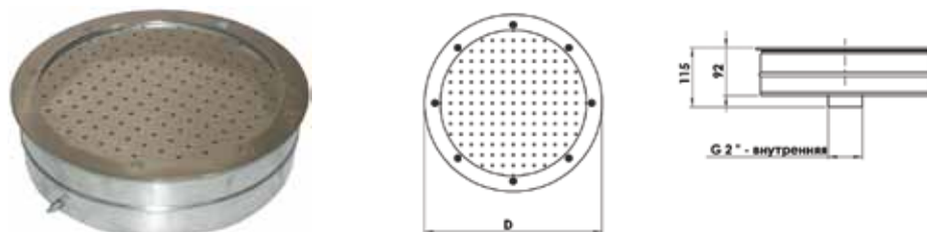


Артикул	Модель	Потребл. мощность, кВт	Напряжение питания, В	Тип и диаметр подсоединения	Цена
1013280	12700	1,5	220	51 мм, под шланг	424

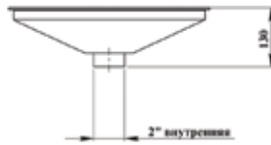
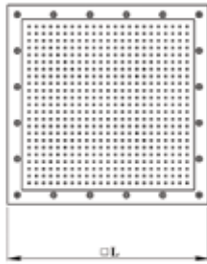
ПЛАТО АЭРОМАССАЖНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ АКВАСЕКТОР



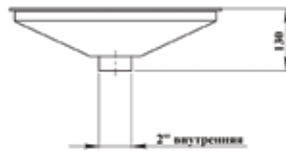
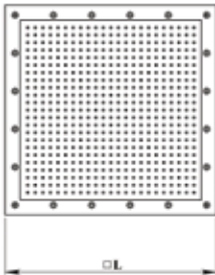
Артикул	Модель	Диаметр, мм	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип бассейна	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1013332	AC 04.011	240	20	бетон	2" ВР	213
1013333	AC 04.021	310	30			229
1013334	AC 04.031	420	55			380
1013335	AC 04.041	480	70			449



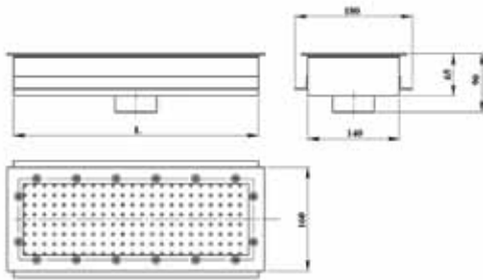
Артикул	Модель	Диаметр, мм	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип бассейна	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1013165	AC 04.01	240	20	универсал.	2" ВР	265
1013166	AC 04.02	310	30			277
1013167	AC 04.03	420	55			475
1013168	AC 04.04	480	70			559



Артикул	Модель	Размеры, мм	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип бассейна	Цена
1013336	AC 04.051	400x400	60	бетон	311
1013337	AC 04.061	500x500	100		457
1013338	AC 04.071	600x600	140		572

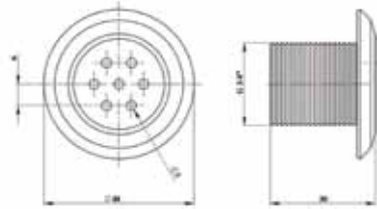


Артикул	Модель	Размеры, мм	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип бассейна	Цена
1013169	AC 04.05	400x400	60	универсал.	431
1013170	AC 04.06	500x500	100		595
1013171	AC 04.07	600x600	140		739

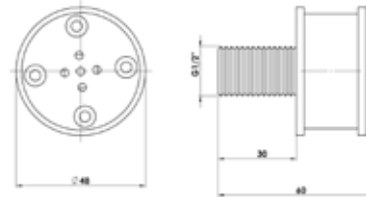


Артикул	Модель	Размеры, мм	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип бассейна	Цена
1013306	AC 04.11	140x400	20	универсал.	275
1013308	AC 04.12	140x600	30		339
1013312	AC 04.13	140x1250	60		518

БАРБОТАЖНЫЕ ФОРСУНКИ АКВАСЕКТОР



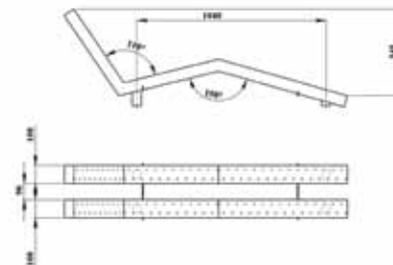
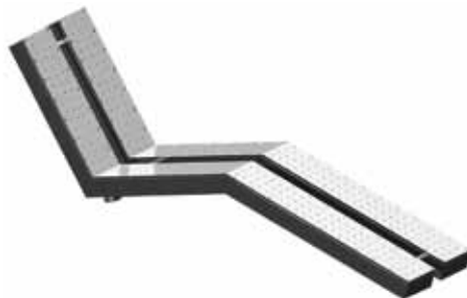
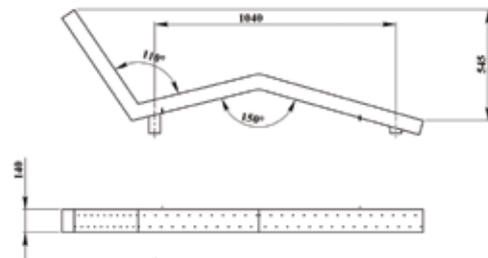
1003215



1003270

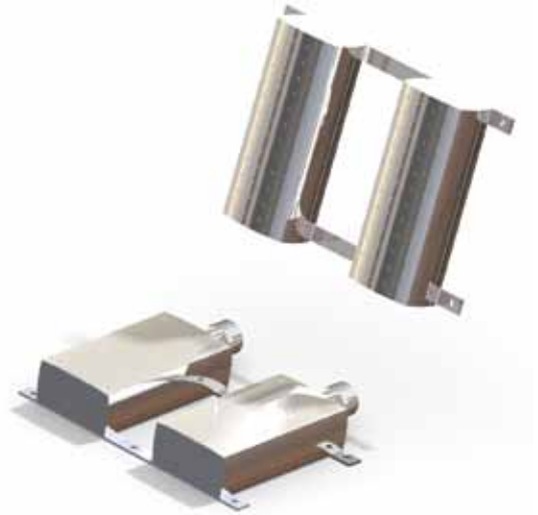
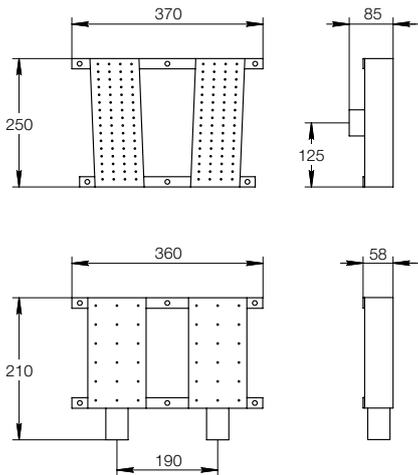
Артикул	Модель	Размеры в плане, мм	Тип бассейна	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1003215	АС 04.15	48	бетон	3/4"НР	25,7
1003270	АС 04.151	48	пленка	3/4"НР	44,2

ЛЕЖАКИ АЭРОМАССАЖНЫЕ АКВАСЕКТОР



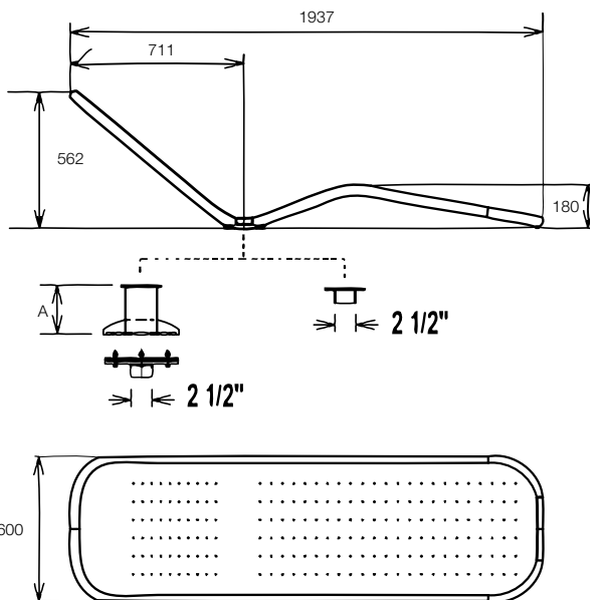
Артикул	Модель	Конструкция лежака	Тип бассейна	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1013315	АС 04.081	однополосный	бетон	70	2 x 1 1/2" ВР	652
1013172	АС 04.08	двухполосный	бетон	140	4 x 1 1/2" ВР	1013
1013173	АС 04.09	однополосный	пленка	70	2 x 1 1/2" ВР	921
1013316	АС 04.091	двухполосный	пленка	140	4 x 1 1/2" ВР	1647

ПЛАТО ДЛЯ АЭРОМАССАЖНЫХ СИДЕНИЙ АКВАСЕКТОР



Артикул	Наименование	Подключение	Цена
1013355	Плато для аэромассажных сидений	1 1/2" ВР	765

ЛЕЖАК АЭРОМАССАЖНЫЙ FLEXINOX СТАЛЬ AISI 316



Артикул	Тип и диаметр подсоед.*	Рекомендуемый расход воздуха, м³/ч	Цена
1013301	2 1/2" ВР	145	5078

*Варианты подключения:

1. Опора для лежака + закладная деталь
2. Фланец для встроенного монтажа



ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ МОНТАЖА АЭРОМАССАЖНОГО ЛЕЖАКА FLEXINOX

ОПОРА ДЛЯ ЛЕЖАКА



Артикул	Размер А в плане, мм	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1013353	150	2 1/2"BP	1109
1013302	200		1109
1013354	450		1109

ФЛАНЕЦ ДЛЯ ВСТРОЕННОГО МОНТАЖА



Артикул	Тип и диаметр подсоед.	Цена
1013303	2 1/2"BP	442

ЗАКЛАДНАЯ ДЕТАЛЬ



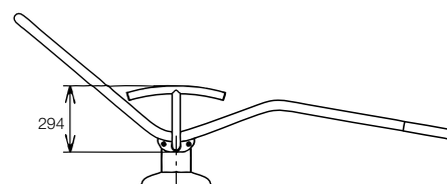
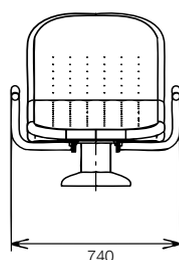
Артикул	Тип бассейна	Цена
1013351	универсальный	699

ОПОРНЫЕ НОЖКИ ДЛЯ ЛЕЖАКА



Артикул	Для опоры	Цена
1013395	1013353, 1013302	213
1013396	1013354	250

ПОДЛОКОТНИКИ ДЛЯ ЛЕЖАКА АЭРОМАССАЖНОГО FLEXINOX



Артикул	Цена
1013360	271

ПОДГОЛОВНИК ДЛЯ ЛЕЖАКА АЭРОМАССАЖНОГО FLEXINOX



Артикул	Цена
1013361	219