

Ванны охлаждаемые встраиваемые



Ванна охлаждаемая встраиваемая для GN

- температурный режим 0...+8 С
- вместимость от 1 до 6 GN 1/1 (гастроёмкости и направляющие для них в комплект не входят)
- мощность от 0,2 до 0,4 кВт
- напряжение 220 В
- оснащена сливом (кроме ВОВ-046/GN)
- материал - нерж.сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными полками (см.раздел "Полки и экраны")

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Глубина ванны, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Ванны охлаждаемые встраиваемые для гастроёмкостей										
ВОВ-046/GN	435	640	592	413x618	1 GN 1/1	210	0,20	220	12,6	75132
ВОВ-076/GN	760			738x618	2 GN 1/1				22,4	78839
ВОВ-106/GN	1085			1063x618	3 GN 1/1				31,5	84191
ВОВ-146/GN	1410			1388x618	4 GN 1/1				41,3	91601
ВОВ-176/GN	1735			1713x618	5 GN 1/1				50,4	99011
ВОВ-206/GN	2060			2038x618	6 GN 1/1		60,2	110950		



Ванна охлаждаемая встраиваемая для GN Premium

- температурный режим 0...+8 С
- цельнотянутая ванна, вместимость от 1 до 5 GN 1/1 (гастроёмкости и направляющие для них в комплект не входят)
- мощность 0,2 кВт
- напряжение 220 В
- оснащена сливом
- материал ванны - нерж.сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными полками (см.раздел "Полки и экраны")

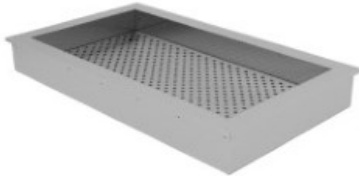
Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Глубина ванны, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Ванны охлаждаемые встраиваемые для гастроёмкостей										
ВОВ-046/GN/Pr	435	640	562	413x618	1 GN 1/1	180	0,20	220	12,6	82643
ВОВ-076/GN/Pr	760			738x618	2 GN 1/1				22,4	86723
ВОВ-106/GN/Pr	1085			1063x618	3 GN 1/1				31,5	92688
ВОВ-146/GN/Pr	1410			1388x618	4 GN 1/1				41,3	101759
ВОВ-176/GN/Pr	1735			1713x618	5 GN 1/1				50,4	142130



Ванна охлаждаемая встраиваемая для льда

- температурный режим 0...+8 С
- перфорированная вставка
- мощность от 0,2 до 0,4 кВт
- напряжение 220 В
- материал - нерж.сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными полками
- оснащена сливом (кроме ВОВ-046/Л)

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Внутр.размер ванны, мм	Глубина ванны, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Ванна охлаждаемая встраиваемая для льда										
ВОВ-046/Л	435	640	492	413x618	305x510	110	0,20	220	12,6	78839
ВОВ-076/Л	760			738x618	630x510				22,4	82748
ВОВ-106/Л	1085			1063x618	955x510				31,5	88306
ВОВ-146/Л	1410			1388x618	1280x510				41,3	96129
ВОВ-176/Л	1735			1713x618	1605x510				50,4	103951
ВОВ-206/Л	2060			2038x618	1930x510		60,2	116507		



Ванна нейтральная встраиваемая для льда

- с утеплителем
- перфорированная вставка
- оснащена сливом
- возможна комплектация дополнительными полками
- материал - нерж.сталь AISI 304

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Внутр.размер ванны, мм	Глубина ванны, мм	P, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Ванна нейтральная встраиваемая для льда										
ВНВ-046/Л	435	640	142	413x618	305x510	110	-	-	5,3	21099
ВНВ-076/Л	760			738x618	630x510				6,5	23733
ВНВ-106/Л	1085			1063x618	955x510				9,2	37340
ВНВ-146/Л	1410			1388x618	1280x510				12,5	49300
ВНВ-176/Л	1735			1713x618	1605x510				14,2	57720
ВНВ-206/Л	2060			2038x618	1930x510				15,8	69265

Поверхности охлаждаемые встраиваемые



Поверхность охлаждаемая встраиваемая, нерж.сталь

- температурный режим 0...+4 С
- мощность от 0,35 до 0,45 кВт
- напряжение 220 В
- материал - нерж.сталь
- столешница - AISI 430 1,2мм
- возможна комплектация дополнительными полками

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Материал	P, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.				
Поверхность охлаждаемая встраиваемая, нерж.сталь													
ПОВ-046/С	435	640	392	413x618	нерж.сталь	0,35	220	12,9	80663				
ПОВ-076/С	760			738x618		0,35		23,0	84591				
ПОВ-106/С	1085			1063x618		0,35		32,3	90311				
ПОВ-146/С	1410			1388x618		0,45		42,3	98339				
ПОВ-176/С	1735			1713x618		0,45		51,7	106183				
ПОВ-206/С	2060			2038x618		0,45		61,7	112725				
ПОВ-066/Н	600	600	392	578x578	нерж.сталь	0,35	220	11,6	77338				
ПОВ-076/Н	700			678x578				13,5	79150				
ПОВ-086/Н	800			778x578				15,5	80947				
ПОВ-096/Н	900			878x578				17,4	82748				
ПОВ-106/Н	1000			978x578				19,3	84534				
ПОВ-116/Н	1100			1078x578				21,3	86415				
ПОВ-126/Н	1200			1178x578		23,2		88965					
ПОВ-136/Н	1300			1278x578		25,1		91512					
ПОВ-146/Н	1400			1378x578		27,0		94080					
ПОВ-156/Н	1500			1478x578		29,0		96620					
ПОВ-166/Н	1600			1578x578		30,9		99179					
ПОВ-176/Н	1700			1678x578		32,8		101706					
ПОВ-186/Н	1800			1778x578		34,8		104275					
ПОВ-067/Н	600			700		392		578x678	нерж.сталь	0,35	220	13,5	81417
ПОВ-077/Н	700							678x678				15,8	83318
ПОВ-087/Н	800							778x678				18,0	85211
ПОВ-097/Н	900							878x678				20,3	87110
ПОВ-107/Н	1000							978x678				22,5	89003
ПОВ-117/Н	1100	1078x678	24,8		90964								
ПОВ-127/Н	1200	1178x678	27,0		93647								
ПОВ-137/Н	1300	1278x678	29,3		96334								
ПОВ-147/Н	1400	1378x678	31,6		99022								
ПОВ-157/Н	1500	1478x678	33,8		101706								
ПОВ-167/Н	1600	1578x678	36,1		104390								
ПОВ-177/Н	1700	1678x678	38,3		107077								
ПОВ-187/Н	1800	1778x678	40,6		109587								



Поверхность охлаждаемая встраиваемая, искусственный камень

- температурный режим 0...+4 С
- мощность от 0,35 до 0,45 кВт
- напряжение 220 В
- материал - искусственный камень, нерж.сталь
- возможна комплектация дополнительными полками

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Материал	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.				
Поверхность охлаждаемая встраиваемая, искусств. камень													
ПОВ-076/К	700	600	452	666x506	искусственный камень, нерж.сталь	0,35	220	13,5	158904				
ПОВ-086/К	800			766x506				15,5	161171				
ПОВ-096/К	900			866x506				17,4	187480				
ПОВ-106/К	1000			966x506				19,3	189736				
ПОВ-116/К	1100			1066x506				21,3	196830				
ПОВ-126/К	1200			1166x506				23,2	199814				
ПОВ-136/К	1300			1266x506		25,1		202802					
ПОВ-146/К	1400			1366x506		27,0		205809					
ПОВ-156/К	1500			1466x506		29,0		208788					
ПОВ-166/К	1600			1566x506		30,9		238235					
ПОВ-176/К	1700			1666x506		32,8		241205					
ПОВ-186/К	1800			1766x506		34,8		244211					
ПОВ-077/К	700			700		452		666x606	искусственный камень, нерж.сталь	0,35	220	15,8	163436
ПОВ-087/К	800							766x606				18,0	165795
ПОВ-097/К	900	866x606	20,3		192194								
ПОВ-107/К	1000	966x606	22,5		194556								
ПОВ-117/К	1100	1066x606	24,8		201722								
ПОВ-127/К	1200	1166x606	27,0		204840								
ПОВ-137/К	1300	1266x606	29,3		207958								
ПОВ-147/К	1400	1366x606	31,6		211076								
ПОВ-157/К	1500	1466x606	33,8		214193								
ПОВ-167/К	1600	1566x606	36,1		243766								
ПОВ-177/К	1700	1666x606	38,3		246884								
ПОВ-187/К	1800	1766x606	40,6		249833								

Опции для охлаждаемых ванн

Направляющая для гастроемкостей	Артикул	Длина, мм	Цена, руб.
	НГ-530	l=530 мм	606
	НГ-325	l=325 мм	529

Информация по категориям, цветам и стоимости искусственного камня см. в конце прайса



Поверхность охлаждаемая встраиваемая с динамическим охлаждением

- температурный режим +4...+8 С
- динамическое охлаждение
- мощность от 0,4 до 1,0 кВт
- напряжение 220 В
- вместимость от 2 GN 1/1 до 6 GN 1/1
- материал - нерж.сталь
- возможна комплектация дополнительными полками
- возможно изготовление изделий нестандартных размеров

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Высота углубления, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Поверхность охлаждаемая встраиваемая, нерж.сталь										
ПОВД-077/С	750	700	662	728x678	2 GN 1/1	60	0,40	220	22,9	119294
ПОВД-107/С	1075			1053x678	3 GN 1/1		0,60		33,0	127349
ПОВД-147/С	1400			1378x678	4 GN 1/1		0,80		42,3	138629
ПОВД-177/С	1725			1703x678	5 GN 1/1		1,00		52,3	149909
ПОВД-217/С	2100			2078x678	6 GN 1/1		1,00		71,7	163964

Витрины охлаждаемые встраиваемые



Витрина охл. встраиваемая для самообслуживания серия STANDART

- температурный режим +4...+8 С
- напряжение 220 В
- динамическое охлаждение (испаритель сверху)
- 2 полки-решетки
- дверцы-шторки со стороны покупателя, оргстекло
- дверцы-купе со стороны продавца
- подсветка (диодные светильник, 4000К - нейтральный белый)
- исполнение с ванной под GN и без
- возможна комплектация дополнительными опциями (см.раздел "Оptionные элементы")

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Комплектация	Размер врезки	Вместимость ванны	P, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серия Standart										
BCB-087/S	800	700	1242	дно + 2 полки-решетки	778x678	-	0,75	220	63,6	168205
BCB-117/S	1100		1242		1078x678		0,75		78,5	181985
BCB-157/S	1500		1242		1478x678		0,75		85,4	199540
BCB-087/GN/H/S	800	700	1432	нейтральная ванна + 2 полки-решетки	778x678	2 GN 1/1	0,75	220	63,6	181853
BCB-117/GN/H/S	1100		1432		1078x678	3 GN 1/1	0,75		78,5	201128
BCB-157/GN/H/S	1500		1432		1478x678	4 GN 1/1	0,75		85,4	223103
BCB-087/GN/O/S	800	700	1432	охлаждаемая ванна + 2 полки-решетки	778x678	2 GN 1/1	0,75	220	65,9	218714
BCB-117/GN/O/S	1100		1432		1078x678	3 GN 1/1	0,75		82,6	235951
BCB-157/GN/O/S	1500		1432		1478x678	4 GN 1/1	0,75		91,2	258306

Витрина охл. встраиваемая для самообслуживания серия STANDART+

- температурный режим +4...+8 С
- напряжение 220 В
- динамическое охлаждение
- 2 стеклянные полки, регулируемые по высоте
- дверцы-шторки со стороны покупателя, оргстекло
- распашные дверцы-стеклопакеты со стороны продавца
- LED подсветка (3000К - теплый белый)
- высота стеклянного купола - 600 мм
- возможна комплектация дополнительными опциями (см.раздел "Оptionные элементы")



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Комплектация	Размер врезки	Кол-во дверей	P, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серия Standart+										
BCB-067/S+	600	700	1140	дно + 2 стекл.полки	578x678	1	0,40	220	91,0	179765
BCB-087/S+	800				778x678	2	0,60		113,0	197740
BCB-107/S+	1000				978x678	2	0,60		135,0	215715
BCB-127/S+	1200				1178x678	2	0,80		157,0	233690

Опции для охлаждаемых витрин

Наименование	Артикул	Размер, мм	Цена, руб.	Наименование	Артикул	Размер, мм	Цена, руб.
Направляющая для гастроёмкостей	НГ-530	530	606	Стеклянная полка	СП-06/ВСВ	L=600	6483
	НГ-325	325	529	Стеклянная полка	СП-08/ВСВ	L=800	7814
Полка-решетка	ПР-087/ВСВ	800x700	6604	Стеклянная полка	СП-10/ВСВ	L=1000	9309
Полка-решетка	ПР-117/ВСВ	1100x700	7634	Стеклянная полка	СП-12/ВСВ	L=1200	12467
Полка-решетка	ПР-157/ВСВ	1500x700	9891	Откидная шторка (1 шт)	ОШ	от 400 до 800	5818
Лоток с выпаривателем конденсата	ЛВ	-	10648				

Витрины охлаждаемые встраиваемые для самообслуживания



Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серии STANDART OPEN

- температурный режим +4...+8 С
- напряжение 220 В
- динамическое охлаждение
- купол - h=800 мм, простое незакаленное стекло 8 мм, на соединительных скобах
- 2 стеклянные полки, регулируемые по высоте
- открыта со стороны покупателя, верхний и нижний отбойник из стекла h=100 мм
- распашные дверцы-стеклопакеты со стороны продавца, с перфорированным коробом для направления холодного воздуха (при длине витрины от 1400 мм - 3 дверцы)
- LED подсветка каждого яруса (3000К теплый белый)
- возможно пристенное исполнение без дверей, с задней стенкой (стеклопакет или нерж.сталь)
- возможна комплектация дополнительными опциями

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Комплектация	Размер врезки	Кол-во дверей	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серии STANDART OPEN										
BCB-107/SO	1000	700	800/1400	дно + 2 стекл.полки	978x678	2	0,60	220	132,0	369113
BCB-127/SO	1200				1178x678	2	0,70		145,0	399861
BCB-157/SO	1500				1478x678	3	1,10		165,0	438209



Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серии STANDART OPEN+

- температурный режим +4...+8 С
- напряжение 220 В
- динамическое охлаждение
- купол - h=800 мм, со скосом, простое незакаленное стекло 8 мм, на соединительных скобах
- 2 стеклянные полки, регулируемые по высоте
- открыта со стороны покупателя, верхний и нижний отбойник из стекла h=100 мм
- распашные дверцы-стеклопакеты со стороны продавца, с перфорированным коробом для направления холодного воздуха (при длине витрины от 1400 мм - 3 дверцы)
- LED подсветка каждого яруса (3000К теплый белый)
- возможно пристенное исполнение без дверей, с задней стенкой (стеклопакет или нерж.сталь)
- возможна комплектация дополнительными опциями

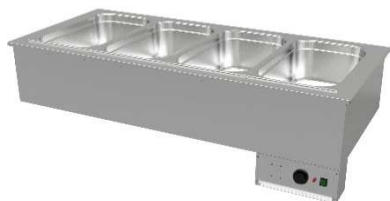
Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Комплектация	Размер врезки	Кол-во дверей	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Витрина охлаждаемая встраиваемая для самообслуживания серии STANDART OPEN +										
BCB-107/SO+	1000	700	800/1400	дно + 2 стекл.полки	978x678	2	0,60	220	127,0	380529
BCB-127/SO+	1200				1178x678	2	0,70		140,0	412229
BCB-157/SO+	1500				1478x678	3	1,10		155,0	451763

Опции для охлаждаемых витрин Standart Open/Standart Open+

Наименование	Артикул	Размер, мм	Цена, руб.	
Дополнительная полка	ДП	L=1000	18019	
		L=1200	22109	
		L=1500	27858	
УФ-склейка стекол без видимых креплений	УФ	+10% к стоимости витрины		
Изготовление витрин из осветленного стекла (Crystal)	CR	+5% к стоимости витрины		
Изготовление витрин из закаленного стекла	З	+10% к стоимости витрины		
Пристенное исполнение	Задняя стенка стеклопакет	L=1000	-7560	
		L=1200		
		L=1500	-11250	
	Задняя стенка нерж.сталь	ЗН	L=1000	-15210
			L=1200	-16650
			L=1500	-19080
Напольное исполнение витрин	На открытом каркасе под обшивку	ВСВ -> ВСН	L=1000	7757
			L=1200	8231
			L=1500	8944
	На каркасе зашитом ЛДСП	ВСВ -> ВСН-***/SO(SO+) /ЛДСП	L=1000	31662
			L=1200	34039
			L=1500	37600
Регулировка скорости вентиляторов		РСВ	15211	

* При расчете стоимости витрины с дополнительными опциями, стоимость опций и % увеличения добавляются по очередности представления опций в прайс-листе

Мармиты тепловые встраиваемые



Мармит тепловой встраиваемый для GN

- температурный режим +30...+80 С
- вместимость от 1 до 6 GN 1/1 (гастроёмкости и направляющие для них в комплект не входят)
- нагрев "водяная баня", оснащен сливом
- напряжение 220 В
- материал - нерж.сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными полками

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Глубина ванны, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
---------	-----------	------------	------------	---------------	-------------	-------------------	--------	------	---------	------------

Мармит тепловой встраиваемый для гастроёмкостей

BTM-046/GN	435	640	266/352*	413x618	1 GN 1/1	210	1,20	220	4,8	35180
BTM-076/GN	760			738x618	2 GN 1/1		8,5		41616	
BTM-106/GN	1085			1063x618	3 GN 1/1		12,2		48049	
BTM-146/GN	1410			1388x618	4 GN 1/1		15,8		54379	
BTM-176/GN	1735			1713x618	5 GN 1/1		19,5		59104	



Мармит тепловой встраиваемый для GN Premium

- температурный режим +30...+80 С
- цельнотянутая ванна, вместимость от 1 до 5 GN 1/1 (гастроёмкости и направляющие для них в комплект не входят)
- нагрев "водяная баня", оснащен сливом
- напряжение 220 В
- материал - нерж.сталь AISI 304
- возможна комплектация дополнительными полками

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Глубина ванны, мм	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
---------	-----------	------------	------------	---------------	-------------	-------------------	--------	------	---------	------------

Мармит тепловой встраиваемый для гастроёмкостей Premium

BTM-046/GN/Pr	435	640	247/377*	413x618	1 GN 1/1	180	1,20	220	4,8	45024
BTM-076/GN/Pr	760			738x618	2 GN 1/1		8,5		57317	
BTM-106/GN/Pr	1085			1063x618	3 GN 1/1		12,2		70364	
BTM-146/GN/Pr	1410			1388x618	4 GN 1/1		15,8		84823	
BTM-176/GN/Pr	1735			1713x618	5 GN 1/1		19,5		94946	

Опции для тепловых мармитов

		Длина, мм	Цена, руб.
Направляющая для гастроёмкостей	НГ-530	530	606
	НГ-325	325	529
Электронный блок управления Eliwell	EL		8312
Выносной пульт управления	ВПУ	1000	1511

Поверхности тепловые встраиваемые



Поверхность тепловая встраиваемая, искусственный камень

- температурный режим +30...+70 С
- широкая цветовая гамма
- напряжение 220 В
- материал - искусственный камень, нерж.сталь
- возможна комплектация дополнительными полками

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Материал	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Поверхность тепловая встраиваемая, искусственный камень									
ВТП-076/К	700	600	70/147*	666x506	искусственный камень, нерж.сталь	0,25	220	8,5	59162
ВТП-086/К	800			766x506		0,30		9,7	65986
ВТП-096/К	900			866x506		0,35		10,9	72875
ВТП-106/К	1000			966x506		0,40		12,2	80028
ВТП-116/К	1100			1066x506		0,45		13,4	87179
ВТП-126/К	1200			1166x506		0,50		14,6	94333
ВТП-136/К	1300			1266x506		0,55		15,8	101482
ВТП-146/К	1400			1366x506		0,60		17,0	108633
ВТП-156/К	1500			1466x506		0,65		18,2	115786
ВТП-166/К	1600			1566x506		0,70		19,4	122938
ВТП-176/К	1700			1666x506		0,75		20,7	129935
ВТП-186/К	1800			1766x506		0,80		21,9	137240
ВТП-077/К	700			700		70/147*		666x606	искусственный камень, нерж.сталь
ВТП-087/К	800	766x606	0,30		9,8		75885		
ВТП-097/К	900	866x606	0,35		11,1		83808		
ВТП-107/К	1000	966x606	0,40		12,3		92034		
ВТП-117/К	1100	1066x606	0,45		13,5		100258		
ВТП-127/К	1200	1166x606	0,50		14,7		108480		
ВТП-137/К	1300	1266x606	0,55		16,0		116706		
ВТП-147/К	1400	1366x606	0,60		17,2		124929		
ВТП-157/К	1500	1466x606	0,65		18,4		133153		
ВТП-167/К	1600	1566x606	0,70		19,7		141376		
ВТП-177/К	1700	1666x606	0,75		20,9		149427		
ВТП-187/К	1800	1766x606	0,80		22,1		157825		

Информация по категориям, цветам и стоимости искусственного камня см. в конце прайса

Опции для тепловых поверхностей

	Длина, мм	Цена, руб.
Электронный блок управления Eiwell	EL	 7 850
Выносной пульт управления	ВПУ	1000 1511



Поверхность тепловая встраиваемая, нерж.сталь

- температурный режим +30...+70 С
- напряжение 220 В
- материал - нерж.сталь
- столешница - AISI 430 1,2мм
- возможна комплектация дополнительными полками
- возможно исполнение поверхностей нестандарт.размеров

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Материал	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
Поверхность тепловая встраиваемая, нерж.сталь									
ВТП-046/С	435	640	42/120*	413x618	нерж.сталь	0,20	220	4,8	21564
ВТП-076/С	760			738x618		0,30		8,5	26849
ВТП-106/С	1085			1063x618		0,45		12,2	32136
ВТП-146/С	1410			1388x618		0,60		15,8	39519
ВТП-176/С	1735			1713x618		0,70		19,5	46904
ВТП-066/Н	600	600	42/120*	578x578	нерж.сталь	0,30	220	6,3	18923
ВТП-076/Н	700			678x578		0,25		7,4	21000
ВТП-086/Н	800			778x578		0,30		8,4	23421
ВТП-096/Н	900			878x578		0,35		9,5	25866
ВТП-106/Н	1000			978x578		0,40		10,5	28405
ВТП-116/Н	1100			1078x578		0,45		11,6	30945
ВТП-126/Н	1200			1178x578		0,50		12,6	33482
ВТП-136/Н	1300			1278x578		0,55		13,7	36020
ВТП-146/Н	1400			1378x578		0,60		14,7	38559
ВТП-156/Н	1500			1478x578		0,65		15,8	41095
ВТП-166/Н	1600			1578x578		0,70		16,8	43632
ВТП-176/Н	1700			1678x578		0,75		17,9	46173
ВТП-186/Н	1800			1778x578		0,80		19,0	48710
ВТП-067/Н	600	700	42/120*	578x678	нерж.сталь	0,30	220	7,4	21759
ВТП-077/Н	700			678x678		0,25		8,6	24146
ВТП-087/Н	800			778x678		0,30		9,8	26935
ВТП-097/Н	900			878x678		0,35		11,1	29747
ВТП-107/Н	1000			978x678		0,40		12,3	32665
ВТП-117/Н	1100			1078x678		0,45		13,5	35584
ВТП-127/Н	1200			1178x678		0,50		14,7	38502
ВТП-137/Н	1300			1278x678		0,55		16,0	41422
ВТП-147/Н	1400			1378x678		0,60		17,2	44339
ВТП-157/Н	1500			1478x678		0,65		18,4	47260
ВТП-167/Н	1600			1578x678		0,70		19,7	50176
ВТП-177/Н	1700			1678x678		0,75		20,9	53097
ВТП-187/Н	1800			1778x678		0,80		22,1	56016

* - высота модуля с блоком управления, выносной пульт управления может быть помещен от модуля в пределах 60-70см

Опции для тепловых поверхностей

	Длина, мм	Цена, руб.
Электронный блок управления Eliwell	EL 	7850
Выносной пульт управления	ВПУ 1000	1511

Настольные полки и экраны

● металл - AISI 430, стекло - простое незакаленное 8 мм (кроме модели типа /C)

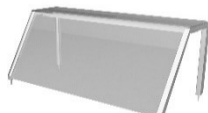
Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/1	500	300	400	4 стойки d=25 мм	3,0	5577
ПН-083/1	800			4 стойки d=25 мм	4,8	6351
ПН-113/1	1100			4 стойки d=25 мм	6,6	7125
ПН-153/1	1500			4 стойки d=25 мм	8,4	7901
ПН-183/1	1800			4 стойки d=25 мм	10,8	8675



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/2	500	300	800	4 стойки d=25 мм	3,0	11154
ПН-083/2	800			4 стойки d=25 мм	9,6	12704
ПН-113/2	1100			4 стойки d=25 мм	13,2	14253
ПН-153/2	1500			4 стойки d=25 мм	16,8	15802
ПН-183/2	1800			4 стойки d=25 мм	20,0	17351



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/Н	500	300	400	стекло наклонное	5,0	14562
ПН-083/Н	800			стекло наклонное	6,8	16577
ПН-113/Н	1100			стекло наклонное	9,6	18747
ПН-153/Н	1500			стекло наклонное	12,4	20759
ПН-183/Н	1800			стекло наклонное	14,8	24477




Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/К	500	300	400	стекл.козырек	3,0	7746
ПН-083/К	800			стекл.козырек	4,8	8675
ПН-113/К	1100			стекл.козырек	6,6	9759
ПН-153/К	1500			стекл.козырек	8,4	10844
ПН-183/К	1800			стекл.козырек	10,8	11930



***Данная конфигурация полки - /К доступна к заказу только при креплении на встраиваемый модуль, при этом длина модуля и длина врезки увеличивается на 70 мм.**


Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/С	500	300	400	стекло 10 мм	5,0	8056
ПН-083/С	800			стекло 10 мм	6,8	9220
ПН-113/С	1100			стекло 10 мм	9,6	10381
ПН-153/С	1500			стекло 10 мм	12,4	11464
ПН-183/С	1800			стекло 10 мм	14,8	12704



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-054/В	500	400/550	400	стекло, V-обр.	5,0	18124
ПН-084/В	800			стекло, V-обр.	6,8	20915
ПН-114/В	1100			стекло, V-обр.	9,6	23470
ПН-154/В	1500			стекло, V-обр.	12,4	26028
ПН-184/В	1800			стекло, V-обр.	14,8	28662



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/Г	500	300	400	стекло, Г-обр.	5,0	13478
ПН-083/Г	800			стекло, Г-обр.	6,8	15647
ПН-113/Г	1100			стекло, Г-обр.	9,6	17814
ПН-153/Г	1500			стекло, Г-обр.	12,4	19986
ПН-183/Г	1800			стекло, Г-обр.	14,8	22155



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/СК	500	300	400	стекло, куб	5,0	16268
ПН-083/СК	800			стекло, куб	6,8	19521
ПН-113/СК	1100			стекло, куб	9,6	21226
ПН-153/СК	1500			стекло, куб	12,4	22928
ПН-183/СК	1800			стекло, куб	14,8	26647




Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/ГС	500	300	400	гнутое стекло	5,0	30985
ПН-083/ГС	800			гнутое стекло	6,8	37057
ПН-113/ГС	1100			гнутое стекло	9,6	38917
ПН-153/ГС	1500			гнутое стекло	12,4	53062
ПН-183/ГС	1800			гнутое стекло	14,8	62357



*** Сроки изготовления на полки с гнутым стеклом (ГС) - 25 рабочих дней**

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.
ПН-053/Т	500	300	400	стекло, Т-обр.	5,0	17537
ПН-083/Т	800			стекло, Т-обр.	6,8	19550
ПН-113/Т	1100			стекло, Т-обр.	9,6	22402
ПН-153/Т	1500			стекло, Т-обр.	12,4	25244
ПН-183/Т	1800			стекло, Т-обр.	14,8	28087



*конфигурация полки - /Т при креплении на встраиваемый модуль ширина стойки - 80 мм, при креплении на столешницу Заказчика - 150 мм без изменения длины встраиваемого модуля

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Характеристики	Вес, кг	Цена, руб.	
	Э-054	500	-	400	экран стекл	2,1	6351
	Э-084	800			экран стекл	3,2	7282
	Э-114	1100			экран стекл	4,4	9295
	Э-154	1500			экран стекл	5,6	11620
	Э-184	1800			экран стекл	7,2	15182

Подсветка для полок (LED, 2700K, 9,6 Вт/м)

Артикул	Длина, мм	Цена, руб.	Артикул	Наименование	Стоимость
п	500	7772	З	Изготовление полок и экранов из закаленного стекла	+30% к стоимости изделия
	800	8710			
	1100	9643	CR	Изготовление полок и экранов из осветленного стекла OptiWhite	+40% к стоимости изделия
	1500	10649			
	1800	11515			
	2000	12519			

Полка настольная с подъемным механизмом

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Установка над модулем с вместимостью	Корпус	Цена, руб
Полка настольная с подъемным механизмом, нерж.сталь						
	ПНПМ-106/2GN/Н	966	270/605	650	2 GN 1/1	125613
	ПНПМ-136/3GN/Н	1291			3 GN 1/1	132087
	ПНПМ-166/4GN/Н	1616			4 GN 1/1	158505
Полка настольная с подъемным механизмом, ЛДСП						
	ПНПМ-106/2GN/Д	966	270/605	650	2 GN 1/1	125613
	ПНПМ-136/3GN/Д	1291			3 GN 1/1	132087
	ПНПМ-166/4GN/Д	1616			4 GN 1/1	158505

Элементы линии раздачи



Диспенсер для тарелок встраиваемый

- исполнение с подогревом и нейтральное
- на 45 тарелок
- регулируемый диаметр тарелок от 250 до 320 мм
- с пружинным механизмом
- материал - нерж.сталь

Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Подогрев	Р, кВт	U, В	Вес, кг	Цена, руб.
---------	-----------	------------	------------	---------------	-------------	----------	--------	------	---------	------------

Диспенсер для тарелок

ВДТ-45/Н	390	450	720	365x425	45 тарелок	нет	нет	нет	9,6	63040
ВДТ-45/П						есть	1,20	220	12,5	77675

Диспенсер для столовых приборов, хлеба и подносов



Артикул	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Размер врезки	Вместимость	Вес, кг	Цена, руб.
---------	-----------	------------	------------	---------------	-------------	---------	------------

Диспенсер для столовых приборов, хлеба и подносов

ВДП-066/1	600	500	700	580x480	2 GN1/2 +3GN 1/6	12,5	24259
ВДП-066/2	650	400	715	560x378	4 GN 1/4 + полка	17	43697

Направляющие для подносов

	Артикул	Габаритные размеры, мм	Характеристики	Цена руб.
	НП-1-80	800x380	нерж.профиль	7314
	НП-1-110	1100x380	нерж.профиль	10058
	НП-1-150	1500x380	нерж.профиль	13715
	НП-1-185	1850x380	нерж.профиль	16916
	НП-2-80	800x380	кругл.труба	8411
	НП-2-110	1100x380	кругл.труба	11565
	НП-2-150	1500x380	кругл.труба	15772
	НП-2-185	1850x380	кругл.труба	19449
Кронштейны для направляющих со складывающимся механизмом		КНПС	комплект 2 шт.	24143

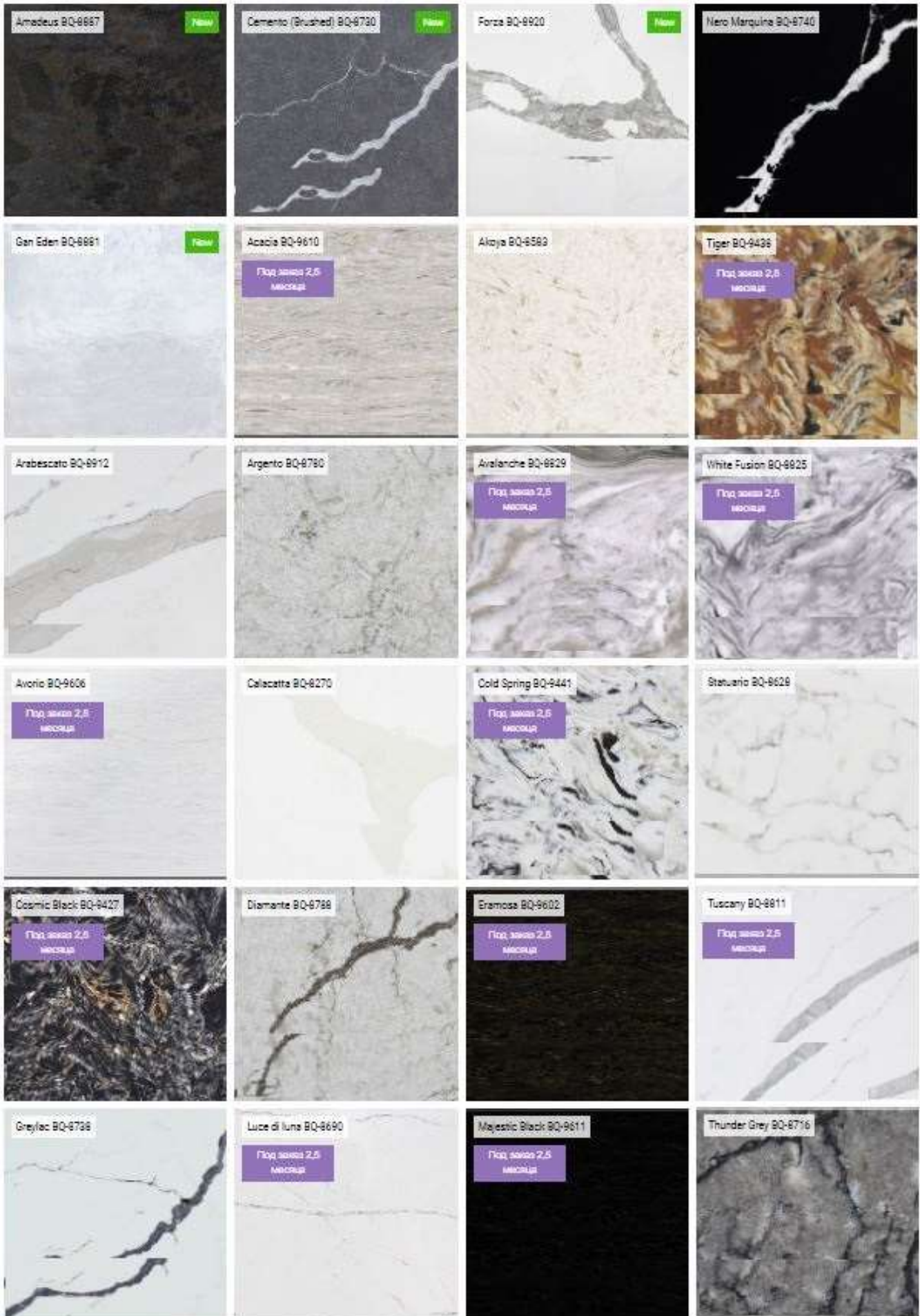
Искусственный камень для тепловых и охлаждаемых поверхностей

CLASSIC



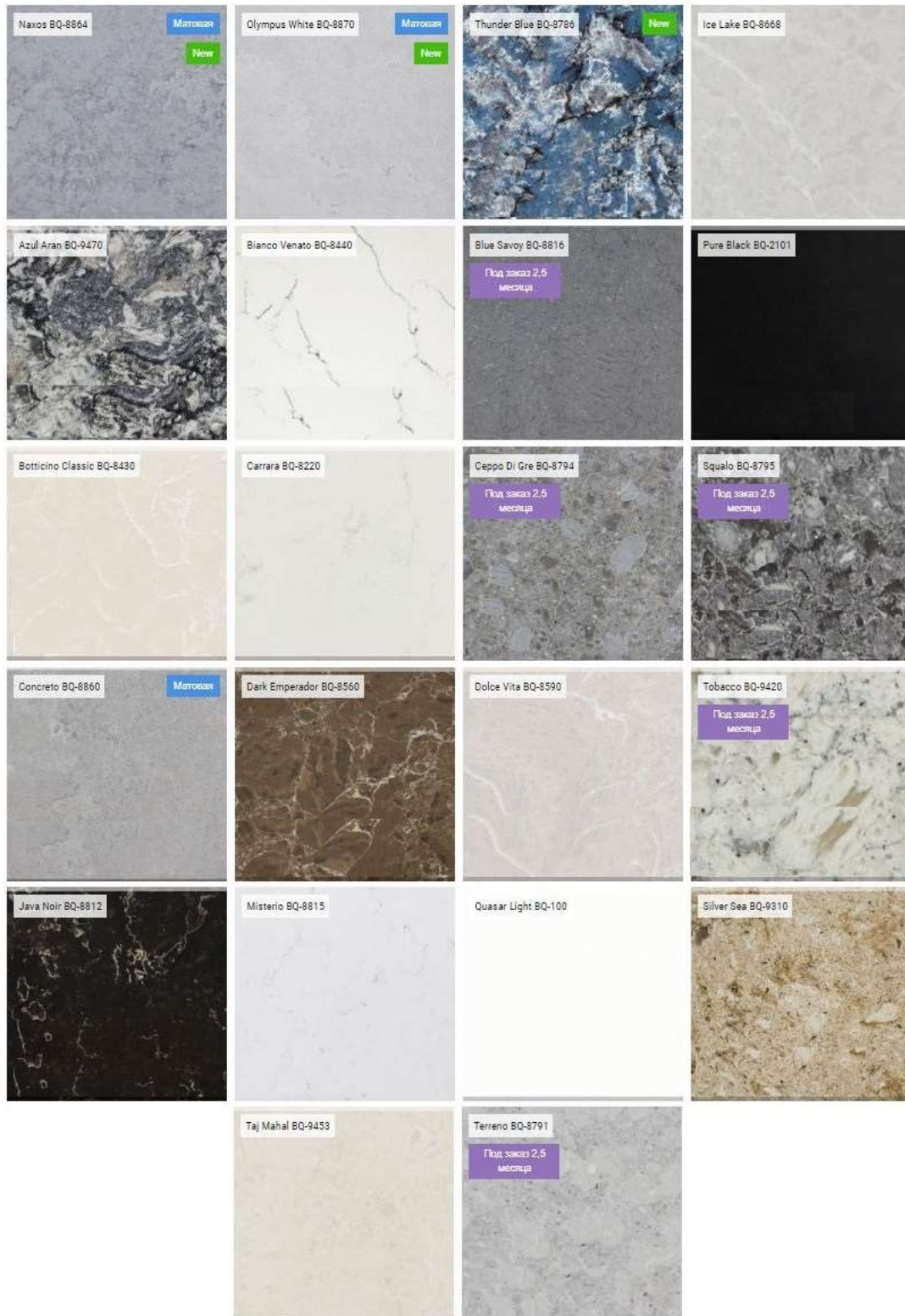
Изготовление тепловых и охлаждаемых поверхностей из искусственного камня категории CLASSIC включено в стандартную стоимость

EXOTIC



Изготовление тепловых и охлаждаемых поверхностей из искусственного камня категория EXOTIC увеличивает стоимость изготовления изделия на 15% от цены указанной в данном прайс-листе

NATURAL



Изготовление тепловых и охлаждаемых поверхностей из искусственного камня категории NATURAL увеличивает стоимость изготовления изделия на 7% от цены указанной в данном прайс-листе

Более подробную информацию по искусственному камню, используемому при изготовлении тепловых и охлаждаемых поверхностей можно найти по ссылке: <https://vicostone.ru/skladskaya-programma/>