



Прайс-лист Торгового Дома "ОНЛИ"  
ОБОРУДОВАНИЕ HARVIA (Финляндия)



Sauna &amp; Spa

03 марта 2022 г.

Цена, руб.

## КАМНИ ДЛЯ ПЕЧЕЙ ДЛЯ САУНЫ

Камни для сауны 20 кг	колотый габбро-диабаз, в картонной коробке	1 996
-----------------------	--	-------

## ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

## Печи-каменки электрические

Модель		Мощность кВт	Объем парной м³	Размеры (Ш×Г×В) мм	Вес каменей (max) кг	Напряже- ние		Управление			Монтаж		Корпус из нержавеющей стали	Испари- тель		Цена без каменей
						220 В	380 В	встроенное	выносное (в комплекте)	выносное (дополнительно)	на стену	на пол		ручное заполнение	автоматическое заполнение	
Delta Steel	D23 Steel	2.3	1.3÷2.5	340×200×635	11	•	•	•			•		•			40 308
	D36 Steel	3.6	2.0÷4.5			•	•	•			•				42 026	
	D23EE Steel	2.3	1.3÷2.5			•	•		•		•				59 357	
	D36EE Steel	3.6	2.0÷4.5			•	•		•		•				60 535	
Delta XE Steel	D23XE Steel	2.3	1.3÷2.5	340×200×635	11	•	•		•			•				74 310
	D36XE Steel	3.6	2.0÷4.5			•	•		•		•				75 647	
Delta Combi	D29SE	2.9	1.5÷4.0	340×200×635	11	•	•			•			•	•		70 681
Vega Compact	BC23 Steel	2.3	1.3÷2.5	280×295×540	12	•	•	•		•			•			28 958
	BC35 Steel	3.5	2÷4.5			•	•	•		•			•			30 154
Trendi, KIP	KIP45 Steel	4.5	3÷6	410×280×600	25	•	•	•			•		•			29 992
	KIP60 Steel	6.0	5÷8			•	•	•			•				31 521	
	KIP80 Steel	8.0	7÷12			•	•	•			•				34 385	
	KIP90 Steel	9.0	8÷14				•	•			•				37 441	
	KIP45E Steel	4.5	3÷6			•	•		•	•		•			27 510	
	KIP60E Steel	6.0	5÷8			•	•		•	•		•			28 846	
	KIP80E Steel	8.0	7÷12			•	•		•	•		•			32 094	
	KIP90E Steel	9.0	8÷14				•		•	•		•			34 768	
Vega	BC45 Steel	4.5	3÷6	480×310×540	25	•	•	•			•		•			33 264
	BC60 Steel	6.0	5÷8			•	•	•			•				34 940	
	BC80 Steel	8.0	7÷12			•	•	•			•				38 050	
	BC90 Steel	9.0	8÷14				•	•			•				38 769	
	BC45E Steel	4.5	3÷6	450×310×540		•	•		•	•		•			25 605	
	BC60E Steel	6.0	5÷8			•	•		•	•		•			27 283	
	BC80E Steel	8.0	7÷12			•	•		•	•		•			28 958	
	BC90E Steel	9.0	8÷14				•		•	•		•			30 154	
Sound (steel, black)	M45	4.5	3÷6	420×310×620	25	•	•	•			•					33 658
	M60	6.0	5÷8			•	•	•			•					34 207
	M80	8.0	7÷12			•	•	•			•					37 683
	M90	9.0	8÷14				•	•			•					38 850
	M45E	4.5	3÷6			•	•		•	•						30 548
	M60E	6.0	5÷8			•	•		•	•						32 378
	M80E	8.0	7÷12			•	•		•	•						33 475
	M90E	9.0	8÷14				•		•	•						35 670
Moderna (platinum, titanium, black)	V45E-1	4.5	3.0÷6.0	410×310×580	25	•	•		•							55 384
	V60E-1	6.0	5.0÷8.0			•	•		•							56 135
	V80E-1	8.0	7.0÷12.0			•	•		•							58 687
Moderna XE Black	V45XE	4.5	3.0÷6.0	410×310×580	25	•	•		•							77 559
	V60XE	6.0	5.0÷8.0			•	•		•							81 188
	V80XE	8.0	7.0÷12.0			•	•		•							85 007
Topclass Combi	KV50SE	5.0	3÷6	400×360×640	20	•	•			•			•	•		85 962
	KV60SE	6.0	5÷8			•	•		•	•		•	•			88 255
	KV80SE	8.0	7÷12			•	•		•	•		•	•			90 357
	KV90SE	9.0	8÷14			•	•		•	•		•	•			92 075

Модель		Мощность кВт	Объем парной м³	Размеры (Ш×Г×В) мм	Вес камней (max) кг	Напряже- ние		Управление			Монтаж		Корпус из нержавеющей стали	Испари- тель		Цена без камней
						220 В	380 В	встроенное	выносное (в комплекте)	выносное (дополнительно)	на стену	на пол		ручное заполнение	автоматическое заполнение	
The Wall Steel	SW45	4.5	3÷6	430×260×610	20	•	•	•			•					41 162
	SW60	6.0	5÷8			•	•	•			•					42 358
	SW80	8.0	7÷12	430×260×700		•	•	•			•					44 513
	SW90	9.0	8÷14			•	•	•			•					49 537
	SW45E	4.5	3÷6	380×260×610	20	•	•			•	•				29 198	
	SW60E	6.0	5÷8			•	•			•	•				30 872	
	SW90E	9.0	8÷14	380×260×700		•	•			•	•				33 983	
The Wall Black Steel	SW45	4.5	3÷6	430×260×610	20	•	•	•			•					45 470
	SW60	6.0	5÷8			•	•	•			•					46 664
	SW80	8.0	7÷12	430×260×700		•	•	•			•					48 579
	SW90	9.0	8÷14			•	•	•			•					53 605
	SW45E	4.5	3÷6	380×260×610	20	•	•			•	•				33 504	
	SW60E	6.0	5÷8			•	•			•	•				34 940	
	SW90E	9.0	8÷14	380×260×700		•	•			•	•				38 050	
The Wall Combi Steel	SW45S	4.5	3÷6	380×355×710	20	•	•			•	•			•		84 245
	SW70S	7.0	5÷10			•	•			•	•			•		85 772
	SW90S	9.0	8÷14			•	•			•	•			•		89 403
	SW45SA Auto	4.5	3÷6			•	•			•	•				•	84 220
	SW70SA Auto	7.0	5÷10			•	•			•	•				•	87 888
	SW90SA Auto	9.0	8÷14			•	•			•	•				•	95 393
Монтажный фланец The Wall, KIP			HSW1	металл, для встраивания печей The Wall, KIP в полок												9 253
Защитное ограждение The Wall, KIP			HSW5	380×550 мм, стекло												17 351
			HSW5L	380×550 мм, стекло, со светодиодной подсветкой												25 448
Classic	CS80	8.0	7÷12	410×270×600	27	•	•	•			•					36 005
Kivi <sup>1,2)</sup>	PI70	6.9	6÷10	370×370×1200	100	•	•		•			•	•			98 461
	PI90	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			107 617
Монтажный фланец Kivi			HPI1	505×510 мм, металл, для встраивания печи Kivi в полок												13 700
Защитные перила Kivi			HPI2	535×550×40 мм, металл, ольха, одноярусные												27 228
			HPI4	металл, ольха, двухъярусные												51 392
Cilindro (steel, black)	PC70 <sup>1)</sup>	6.8	6÷10	Ø320×930	80	•	•	•				•	•			41 162
	PC90 <sup>1)</sup>	9.0	8÷14			•	•	•				•	•			48 102
	PC70E <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	360×340×930	90	•	•			•		•	•			32 069
	PC90E <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•	•			35 898
	PC70HE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10		80	•	•			•		•				39 025
	PC90HE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•				39 692
Cilindro XE Steel	PC70XE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	Ø320×930	90	•	•		•			•	•			80 996
	PC90XE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			90 930
Cilindro XW WiFi Steel	PC70XW <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	Ø320×930	90	•	•		•			•	•			104 492
	PC90XW <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			114 425
Cilindro Black Steel	PC70 <sup>1)</sup>	6.8	6÷10	Ø320×930	80	•	•	•				•	•			45 470
	PC90 <sup>1)</sup>	9.0	8÷14			•	•	•				•	•			51 930
	PC70E <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10		90	•	•			•		•	•			35 898
	PC90E <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•	•			39 964
Cilindro Black Steel XE	PC70XE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10			•	•			•		•	•			93 330
	PC90XE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•	•			95 723
Cilindro Plus	PP70 <sup>1)</sup>	6.8	6÷10	Ø310×1020	90	•	•	•				•	•			66 375
	PP90 <sup>1)</sup>	9.0	8÷14			•	•	•				•	•			69 043
Cilindro Plus Spot	PP70SP <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	Ø310×1020	90	•	•		•			•	•			94 750
	PP90SP <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			101 245
Glow	TRT70 <sup>1)</sup>	6.8	6÷10	Ø364×1076	80	•	•	•				•	•			59 348
	TRT90 <sup>1)</sup>	9.0	8÷14			•	•	•				•	•			67 007
	TRT70E <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10		90	•	•			•		•	•			44 033
	TRT90E <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•	•			47 144
	TRT70EE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10		80	•	•		•			•	•			84 455
	TRT90EE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			91 212
Glow XE	TRT70XE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	Ø364×1076	80	•	•		•			•	•			95 323
	TRT90XE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•			104 875

Модель		Мощность кВт	Объем парной м³	Размеры (Ш×Г×В) мм	Вес камней (max) кг	Напряже- ние		Управление			Монтаж		Испари- тель		Цена без камней
						220 В	380 В	встроенное	выносное (в комплекте)	выносное (дополнительно)	на стену	на пол	Корпус из нержавеющей стали	ручное заполнение	
Glow Corner	TRC70 <sup>1)</sup>	6.8	6÷10	330×330×1100	50	•	•	•				•	•		65 332
	TRC90 <sup>1)</sup>	9.0	8÷14			•	•	•				•	•		72 032
	TRC70E <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10			•	•			•		•	•		49 299
	TRC90E <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•			•		•	•		52 408
	TRC70EE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10			•	•		•			•	•		92 339
	TRC90EE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•		99 093
Glow Corner XE	TRC70XE <sup>1,2)</sup>	6.8	6÷10	330×330×1100	50	•	•		•			•	•		102 391
	TRC90XE <sup>1,2)</sup>	9.0	8÷14			•	•		•			•	•		113 089
Cilindro 11 кВт <sup>1,2)</sup>	PC110E	10.8	9÷18	Ø365×1070	120		•			•		•	•		70 681
	PC110XE						•		•			•	•		121 876
Cilindro Pro <sup>1,2,3)</sup>	PC100E/135E	10.0	9÷16	Ø355×1300	140		•			•		•	•		119 893
		13.2	11÷20												
	PC165E/200E	16.6	15÷25	Ø450×1300	220		•			•		•	•		135 925
		19.8	20÷30												
Cilindro Pro Black Steel	PC100E/135E	10.0	9÷16	Ø355×1300	140		•			•		•	•		126 148
		13.2	11÷20												
Монтажный фланец Cilindro 7/9 кВт			HPC1	металл, для встраивания печи Cilindro в полок											7 899
			HPC1M	металл, для встраивания печи Cilindro Black Steel в полок											9 095
Защитное ограждение Cilindro Black Steel 7/9/11 кВт			HPC11M	высота 700 мм, металл, для установки печи Cilindro Black Steel в угол либо близко к стене											11 728
Монтажный фланец Cilindro 7/9/11 кВт, Glow, PC100E/135E			HPC2	Ø410×151 мм, металл, для встраивания печи Cilindro в полок											17 157
			HPC2L	со светодиодной подсветкой											21 977
Монтажный фланец Cilindro PC165E/200E			HPC7	Ø505×151 мм, металл, для встраивания печи Cilindro в полок											20 050
Защитные перила Cilindro 7/9 кВт			HPC3	Ø520×80 мм, металл, ольха											23 135
			HPC3L	Ø520×80 мм, металл, ольха, со светодиодной подсветкой											44 148
Защитные перила Cilindro 11 кВт			HPC4	Ø520×80 мм, металл, ольха											23 520
			HPC4L	Ø520×80 мм, металл, ольха, со светодиодной подсветкой											44 148
Защитное ограждение Cilindro PC100E/135E, PC165E/200E			HPC5	высота 920 мм, металл, для установки печи Cilindro Pro в угол либо близко к стене											12 724
Защитные перила Cilindro PC100E/135E			HPC6	Ø515 мм, металл, ольха											30 654
Защитное ограждение Cilindro Plus			HPP11	металл, для установки печи Cilindro Plus в угол либо близко к стене											16 965
Защитные перила Cilindro Plus			HPP3	Ø520×76 мм, металл, ольха											34 122
			HPP3L	Ø520×76 мм, металл, ольха, со светодиодной подсветкой											56 486
Защитные перила Glow			HTRT3	Ø520×76 мм, металл, ольха											22 362
			HTRT3L	Ø520×76 мм, металл, ольха, со светодиодной подсветкой											42 798
Монтажный фланец Glow Corner			HTRC1	545×177 мм, металл, для встраивания печи Glow Corner в полок											7 659
Защитные перила Glow Corner			HTRC3	Ø520×80 мм, металл, ольха											14 074
			HTRC3L	Ø520×80 мм, металл, ольха, со светодиодной подсветкой											44 341
Подставка для Cilindro и Legend			HPC20	металл, для установки печей Cilindro и Legend E, XE											12 531
Forte (steel, black, red) <sup>2,4)</sup>	AFB6 Black	6.0	7÷12	500×535×830	100	•	•		•			•			249 672
	AFB6 Steel	6.0	7÷12			•	•		•			•	•		270 493
	AFB9 Black	9.0	10÷15			•	•		•			•			269 922
	AFB9 Steel	9.0	10÷15			•	•		•			•	•		288 452
	AFB9 Red	9.0	10÷15			•	•		•			•			266 665
Монтажный фланец Forte			HAF1	613×669 мм, металл, для встраивания печи Forte в полок											15 038
Hidden Heater <sup>5)</sup>	HH6	6.0	6÷10	1175×290×830	15		•			•		•			128 179
	HH9	9.0	10÷14				•			•		•	•		141 169
	HH12	12.0	12÷17				•			•		•	•		153 396
Чаша для воды со шлангом HH			ZHH-220	чаша из камня Ø14.5 см с силиконовым шлангом											16 965
Подставка под чашу для воды HH			ZHH-221	дерево											11 760
Globe <sup>1,6)</sup>	GL70E	6.9	6÷10	430×430×395	50		•			•	6)		•		140 214
	GL110E	10.5	9÷15	500×500×475	80		•			•			•		166 385
Подставка Globe			HGL3	металл, телескопическая (480÷770 мм), для установки каменки на пол											35 347
			HGL5	металл, низкая (145 мм), для установки каменка на пол или полок											26 462
Защитные перила Globe			HGL6	Ø600 мм, металл, ольха, для печи Globe GL70E											50 316
			HGL7	Ø690 мм, металл, ольха, для печи Globe GL110E											53 594
Senator	T9	9.0	8÷14	465×345×660	40		•			•		•			69 286
	T10.5	10.5	9÷15				•			•		•			72 553
Senator Combi	T7C	7.0	6÷9	345×465×660	35	•	•			•		•	•	•	130 490
	T9C	9.0	8÷14			•	•			•		•	•	•	135 134

Модель		Мощность кВт	Объем парной м³	Размеры (Ш×Г×В) мм	Вес каменной (max) кг	Напряже- ние		Управление			Монтаж		Испари- тель		Цена без каменной						
						220 В	380 В	встроенное	выносное (в комплекте)	выносное (дополнительно)	на стену	на пол	Корпус из нержавеющей стали	ручное заполнение		автоматическое заполнение					
Virta (black, steel - S)	HL70	6.8	5÷10	415×340×810	50		•			•	•	•			115 190						
	HLS70									•				91 891							
	HL90	9.0	8÷14				•		•	•	•			123 405							
	HLS90						•				98 561										
	HL110	10.8	9÷18	415×410×810	70	•		•		•	•			153 205							
	HLS110													•					122 410		
Virta Combi (black, steel - S)	HL70S	6.8	5÷10	415×410×810	50	•			•		•	•	•			178 801					
	HLS70S															•				•	
	HL90S	9.0	8÷14													•		•	•	•	
	HLS90S			•		•	•	•			149 759										
	HL110S	10.8	9÷18	415×485×810	70	•			•	•	•	•			212 995						
	HLS110S														•				•		
	HL70SA Auto	6.8	5÷10	415×410×810	50	•			•		•	•		•		222 929					
	HLS70SA Auto															•					
	HL90SA Auto	9.0	8÷14													•		•	•	•	•
	HLS90SA Auto			•		•	•	•			181 278										
	HL110SA Auto	10.8	9÷18	415×485×810	70	•			•	•	•	•	•		•	269 349					
	HLS110SA Auto															•				•	
Virta Pro (black, steel -S)	HL135	13.5	11÷20	780×340×810	100	•			•		•	•	•			238 210					
	HLS135															•				•	
	HL160	15.8	16÷25													•		•	•	•	
	HLS160			•		•	•	•			204 127										
	HL220	21.6	22÷32	780×410×810	140	•			•	•	•	•			323 599						
	HLS220														•		•	•	•		
Virta Pro Combi (black, steel - S)	HL135SA Auto	13.5	11÷20	780×410×810	100	•			•		•	•	•		•	401 348					
	HLS135SA Auto															•				•	
	HL160SA Auto	15.8	16÷25													•		•	•	•	
	HLS160SA Auto			•		•	•	•			340 210										
	HL220SA Auto	21.6	22÷32	780×485×810	140	•			•	•	•	•		•	484 827						
	HLS220SA Auto														•		•	•	•		
Элементы защитных перил Virta			HL1	410 мм, передний и задний, для HL(S)70(S,SA)/90(S,SA)/110(S,SA)											8 099						
			HL2	340 мм, боковой, для HL(S)70/90/135/160											8 099						
			HL3	410 мм, боковой, для HL(S)70S(A)/90S(A)/110/220/135SA/160SA											8 099						
			HL4	485 мм, боковой, для HL(S)110S(A)/220SA											8 099						
			HL5	780 мм, передний и задний, для HL(S)135/160/220/135SA/160SA/220SA											15 038						
Club	K11G	11.0	9÷16	505×430×700	60		•			•		•	•			91 739					
	K13.5G	13.5	11÷20				•			•	•	•			100 351						
	K15G	15.0	14÷24				•			•	•	•			113 708						
Club Combi	K11GS	10.3	9÷16	505×490×700	60		•			•	•	•		•		182 952					
	K13.5GS	13.5	11÷20				•			•	•	•		•	191 562						
	K15GS	15.5	14÷24				•			•	•	•		•	205 271						
Комплект решеток			ZSB-485	нержавеющая сталь, 3 шт., для электрокаменок Club, Profi, Vega Pro											18 701						
Modulo (4 решетки)	MD135G Black	13.6	11÷20	550×550×806	160		•			•		•				286 540					
	MD160G Black	15.8	15÷25				•			•	•			290 362							
	MD180G Black	18.0	20÷28				•			•	•			293 226							
Modulo Combi (3 решетки)	MD135GSA Black	13.6	11÷20	550×550×806	160		•			•		•		•		331 050					
	MD160GSA Black	15.8	15÷25				•			•	•		•		334 297						
	MD180GSA Black	18.0	20÷28				•			•	•		•		337 927						
Элемент защитных перил Modulo			HMD1	металл, дерево, на одну сторону											14 125						
Защитное ограждение Modulo			HMD3	стекло, на боковую сторону печи											36 077						
Modulo MDA (3 решетки)	MDA165/200C Steel	16.6	15÷25	450×455×1300	220		•			•		•				207 463					
		19.8	20÷30																		
Vega Pro	BC105 Steel	10.5	9÷15	435×470×640	50		•			•		•	•			79 690					
	BC135 Steel	13.5	11÷20				•			•	•			86 630							
	BC165 Steel	16.5	16÷30				•			•	•			95 005							
Legend E <sup>1,2)</sup>	HPOE704	6.8	6.0÷10.0	Ø323×1063	100	•	•			•		•				81 760					
	HPOE1104	10.8	9.0÷18.0			•	•			•	•			93 222							
Legend EX <sup>1,2)</sup>	HPO704XE	6.8	6.0÷10.0	Ø323×1063	100	•	•		•			•				121 684					
	HPO1104XE	10.8	9.0÷18.0			•	•		•			•			133 146						
Монтажный фланец Legend E, XE			HPO2M	Ø410×151 мм, металл, для встраивания печей Legend E, XE в полок											11 760						
Защитные перила Legend E, XE			HPO3	Ø520 мм, 1 ярус											32 966						
			HPO3L	Ø520 мм, 1 ярус, со светодиодной подсветкой											55 136						

Модель		Мощность кВт	Объем парной м³	Размеры (Ш×Г×В) мм	Вес камней (max) кг	Напряже- ние		Управление			Монтаж		Испари- тель		Цена без камней	
						220 В	380 В	встроенное	выносное (в комплекте)	выносное (дополнительно)	на стену	на пол	Корпус из нержавеющей стали	ручное заполнение		автоматическое заполнение
Защитное ограждение Legend E, XE			HPO11	металл, для установки печей Legend E, XE в угол либо близко к стене											12 531	
Legend	1)	PO11	11.0	9÷20	Ø530×740	120		●		●		●				119 660
		PO165	16.5	16÷35	Ø600×830	220		●		●		●				146 823
Защитные перила Legend			SASPO240	Ø85 см, 1 ярус, для печей Ø60 см											45 882	
			SASPO240L	Ø85 см, 1 ярус, для печей Ø60 см, со светодиодной подсветкой											55 907	
			SASPO241	Ø78 см, 1 ярус, для печей Ø53 см											42 798	
			SASPO241L	Ø78 см, 1 ярус, для печей Ø53 см, со светодиодной подсветкой											54 172	
Комплект кронштейнов			SASPO242	для установки перил SASPO240 и SASPO241 в 2 яруса											8 868	
Защитные перила Elegance			HRE1	металл, ольха, одноярусные											23 934	
			HRE2	металл, ольха, двухъярусные, с подсветкой											67 556	
Club Pro (Profi)	L20	20.0	18÷30	500×900×730	100		●			●		●	●			214 584
	L26	26.0	30÷46				●			●		●	●			268 010
	L30	30.0	40÷56				●			●		●	●			270 822
	L33	33.0	46÷66				●			●		●	●			274 514

<sup>1)</sup> - печь дополнительно может комплектоваться защитными перилами

<sup>2)</sup> - для встраивания в полку печь дополнительно может комплектоваться монтажным фланцем

<sup>3</sup>) - мощность печи определяется при подключении

<sup>4)</sup> - корпус печи с двойными стенками с микрокерамикой между ними работает как термос

<sup>5)</sup> - печь дополнительно может комплектоваться каменной чашей для воды со шлангом и деревянной подставкой под чашу

6) – печь комплектуется телескопической подставкой для установки на пол, допускает крепление к стене или подвешивание к потолку (требуется дополнительный установочный комплект)

## Пульты управления

Серия C	C150	25×7×22.3 см, для печей мощностью до 16.5 кВт	35 296
	C170VKK	26×15×42.5 см, для печей мощностью до 17 кВт, с недельным таймером	75 887
	C400VKK	26×15×42.5 см, для печей мощностью до 40 кВт, с недельным таймером	112 163
	C260-20	комплект (блок управления и блок мощности) для печей мощностью 16.5÷20 кВт	81 172
	C260-34	комплект (блок управления и блок мощности) для печей мощностью 26÷33 кВт	81 172
	C105S	25×7×22.3 см, для печей Combi мощностью до 11 кВт	48 116
Senlog	CF9	для печей мощностью 2,3÷9 кВт	18 052
Senlog Combi	CF9C	для печей Combi мощностью 2,3÷9 кВт	20 330
Xenio	CX110	комплект (панель управления и блок питания) для печей мощностью до 11 кВт	44 692
	CX170	комплект (панель управления и блок питания) для печей мощностью до 17 кВт	54 330
	CX170 WiFi	комплект (панель управления и блок питания) для печей мощностью до 17 кВт, с WiFi	75 887
Xenio Combi	CX110C	комплект (панель управления и блок питания) для печей Combi мощностью до 11 кВт	63 968
	CX110C WiFi	комплект (панель управления и блок питания) для печей Combi мощностью до 11 кВт, с WiFi	85 524
Комплект Xenio WiFi	CX001WiFi	комплект (панель управления и дверной контакт) для удаленного управления (через MyHarvia)	33 930
Xafir	CS110	комплект (панель управления и блок питания) для печей мощностью до 11 кВт	34 526
	CS170	комплект (панель управления и блок питания) для печей мощностью до 17 кВт	40 660
Xafir Combi	CS110C	комплект (панель управления и блок питания) для печей Combi мощностью до 11 кВт	48 896
Дополнительный блок питания	LTY17	для увеличения мощности пультов Griffin, Griffin Combi, Xenio, Xenio Combi, Xafir, Xafir Combi на 17 кВт	25 238
	LTY17C	для увеличения мощности пультов Griffin Combi, Xenio Combi, Xafir Combi на 11 кВт	39 433
Датчик параллельного управления LTY		для одновременного управления 2-мя электрокаменками	2 583
Датчик температуры WX325		дополнительный датчик температуры для пультов управления Griffin, Xenio, Xafir	13 304
Кабель управления	10 м		5 592
	20 м		7 904

## Устройства безопасности для электрокаменок

Аварийный выключатель	SFE-220400	рамка 220×400 мм	30 074
	SFE-350400	рамка 350×400 мм	31 039
	SFE-500500	рамка 500×500 мм	31 809
	SFE-D350	рамка Ø350 мм	30 074
	SFE-D450	рамка Ø450 мм	31 039
	SFE-D530	рамка Ø530 мм	31 809
Дверной контакт	SAB00101	Professional	15 423
	SAB00102	Professional, блок питания с кнопкой активации	30 074
	SAB00103	Home	10 218

### Водонагреватели, испарители, устройство дозирования

Электроводонагреватель VL2		42×21×40 см, 1,8 кВт, 27 л, термостат, нержавеющая сталь	75 254
Испаритель	SS20	34×9.5×68 см, мощность 2.0 кВт, объем 6 л, парообразование 2.5 л воды в час,	103 537
	SS20 Auto	термостат, защита от перегрева, нержавеющая сталь	129 899

Устройство дозирования AutoDose		для автоматического дозирования воды и ароматизатора на каменку	64 389
Дополнительная кнопка AutoDose	"Вода"	дополнительная кнопка для подачи воды	6 453
	"Вода + ароматизатор"	дополнительная кнопка для подачи воды с ароматизатором	6 453
Дизайнерская труба AutoDose		черная, для подачи воды на камни	27 568

<sup>1)</sup> - испаритель оборудован электромагнитным клапаном для автоматического заполнения водой

#### Парогенераторы

Модель		Мощность кВт	Выработка пара кг/час	Размеры (Ш×Г×В) мм	Объем паровой кабины м³							
					легкие стены (акрил и др.)		легкие (акрил и др.) стены с плиткой		тяжелые (кирпич и др.) стены с плиткой			
					с вентили- ляцией	без вентили- ляции	с вентили- ляцией	без вентили- ляции	с вентили- ляцией	без вентили- ляции		
HGX	1)	HGX2	2.2	2.0	600×155×320	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	158 659
		HGX45	4.5	5.5		2÷5	2÷7	2÷4	2÷6	2÷3.5	2÷4.5	166 557
		HGX60	5.7	7.6		2.5÷8	3.5÷11	2÷6	3÷9	2÷5	2÷7.5	173 497
		HGX90	9.0	12.0		6÷12	9÷17	4.5÷10	7.5÷14	3÷8	6÷11.5	191 924
		HGX11	10.8	14.6		10÷14.5	15÷21	8÷12	12÷17	6÷10	10÷14	200 059
		HGX15	15.0	20.1	600×155×320	12÷19.5	17÷28	10÷16	14÷23	8÷13.5	12÷18.5	218 727
HGX WiFi	1)	HGX2	2.2	2.0	600×155×320	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	2÷4	182 352
		HGX45	4.5	5.5		2÷5	2÷7	2÷4	2÷6	2÷3.5	2÷4.5	190 487
		HGX60	5.7	7.6		2.5÷8	3.5÷11	2÷6	3÷9	2÷5	2÷7.5	197 188
		HGX90	9.0	12.0		6÷12	9÷17	4.5÷10	7.5÷14	3÷8	6÷11.5	215 854
		HGX11	10.8	14.6		10÷14.5	15÷21	8÷12	12÷17	6÷10	10÷14	223 990
		HGX15	15.0	20.1	600×155×320	12÷19.5	17÷28	10÷16	14÷23	8÷13.5	12÷18.5	242 417
HGD	1)	HGD45	4.5	5.5	460×210×435	2÷5	2÷7	2÷4	2÷6	2÷3.5	2÷4.5	186 658
		HGD60	5.7	7.6		2.5÷8	3.5÷11	2÷6	3÷9	2÷5	2÷7.5	198 862
		HGD90	9.0	12.0		6÷12	9÷17	4.5÷10	7.5÷14	3÷8	6÷11.5	221 118
		HGD110	10.8	14.6		10÷14.5	15÷21	8÷12	12÷17	6÷10	10÷14	233 084
		HGD150	15.0	20.1		12÷19.5	17÷28	10÷16	14÷23	8÷13.5	12÷18.5	250 792
		HGD WiFi	1)	HGD45	4.5	5.5	460×210×435	2÷5	2÷7	2÷4	2÷6	2÷3.5
HGD60	5.7			7.6	2.5÷8	3.5÷11		2÷6	3÷9	2÷5	2÷7.5	222 555
HGD90	9.0			12.0	6÷12	9÷17		4.5÷10	7.5÷14	3÷8	6÷11.5	245 049
HGD110	10.8			14.6	10÷14.5	15÷21		8÷12	12÷17	6÷10	10÷14	257 015
HGD150	15.0			20.1	12÷19.5	17÷28		10÷16	14÷23	8÷13.5	12÷18.5	274 723
HGP	2)	HGP22	21.6	29.2	560×320×490	20÷29	30÷42	16÷24	24÷34	12÷20	20÷28	442 226
		HGP30	30.0	40.2		24÷39	34÷55	20÷32	28÷46	16÷27	24÷34	472 983
HGP WiFi	2)	HGP22 WiFi	21.6	29.2	560×320×490	20÷29	30÷42	16÷24	24÷34	12÷20	20÷28	461 329
		HGP30 WiFi	30.0	40.2		24÷39	34÷55	20÷32	28÷46	16÷27	24÷34	492 085
Паровое сопло		ZG-500		в виде гайки с внутренней резьбой ½ "								7 182
		ZG-520 Silent		Ø280 мм, малошумное, с лого Harvia								21 592
		ZG-525										4 627
Дренажный клапан ZG-700				для организации автоматической промывки парогенератора								40 870
Насос-дозатор ароматизатора ZG-900				для дозирования ароматизатора в паровую магистраль								34 877
Ароматизатор для паровой бани "Эвкалипт"				5 л								7 904
				20 л								26 027
Силиконовая трубка	3)	Ø19/23 мм		для подключения парогенератора к паровой магистрали								4 627
		Ø25/29 мм										5 592

<sup>1)</sup> - комплект поставки включает парогенератор, панель управления, датчик температуры и одно паровое сопло ZG500

<sup>2)</sup> - комплект поставки включает парогенератор, панель управления и датчик температуры

<sup>3)</sup> - единица измерения - погонный метр

#### Инфракрасное оборудование

Инфракрасный излучатель	Basic	ТЭН 400 Вт, 218×725×65 мм	25 254
	Comfort	ТЭН 400 Вт, 218×725×65 мм, подсветка 35 Вт (галогеновая лампа)	30 654
	Carbon	угольное волокно 380 Вт, 400×1000×4 мм	7 904
Пульт управления Xenio Infra	CX36I	комплект (панель управления и блок питания), подключаемая мощность - до 3.6 кВт	44 692
	CX36IL	блок питания, для увеличения мощности пульта Xenio Infra CX36I на 3.6 кВт	32 948
Решетка для излучателя Carbon		436×1020×38 мм, для установки излучателя Carbon на стену, термообработанная осина	11 760

#### Осветительное оборудование

Светильник для сауны SAS21060		лампа - макс. 40 Вт, цоколь E14 (миньон)	1 604
Комплект для освещения сауны	SAS21106	светильник и абажур с отделкой из нержавеющей стали	7 850
	SAS21107	светильник и абажур с отделкой из черного металла (стиль Legend)	7 850
Светодиодная лента	WX440 (2.5 м)	в силиконовой оболочке, монтаж в паз (Ш×Г) 6×12 мм, блок питания 230 / 12 В (DC)	16 580
	WX441 (5.0 м)		22 171

#### Цветное освещение

Линейный светильник RGBW	0.5 м	9 Вт		8 483
	0.9 м	16.2 Вт		11 955
Контроллер RGBW DMX-CV			вход 12-24 В (DC), макс.8 А; выход 12-24 В (DC), 2×75 Вт макс.	15 808
Панель управления Xenio RGBW DMX				16 474

Блок питания 230 В (1N~) / 24 В (DC)	40 Вт	7 519
	90 Вт	14 845

**Комплекты оптоволоконного освещения <sup>1)</sup>**

Комплект освещения сауны	SASF01	проектор, жгут из стеклянного оптоволоконка (волокна 10 + 1), линза для подсветки каменки	96 198
	SASF02	проектор, жгут из стеклянного оптоволоконка (16 волокон)	103 910
Комплект освещения паровой бани	SASF07	проектор, жгут из пластикового оптоволоконка (14 волокон)	49 931
	SASF09	проектор, жгут из пластикового оптоволоконка "Звездное небо" (волокна 10 + 100)	38 363
	SASF10	проектор, жгут из пластикового оптоволоконка "Звездное небо" (14 длинных волокон)	57 642
Светильник-кристалл для паровой бани	ZVK-531	кристалл-многогранник	2 121
	ZVK-532	кристалл-шар	2 121
	ZVK-533	кристалл-бриллиант короткий	2 121
	ZVK-534	кристалл-бриллиант длинный	2 121

<sup>1)</sup> - каждый комплект включает светодиодный проектор (10 Вт, теплый белый свет 3000 К, IPX4)**ДРОВЯНЫЕ ПЕЧИ И КАМИНЫ****Печи-каменки дровяные**

Модель	Объем парной м <sup>3</sup>	Тепловая мощность кВт	Размеры изделия (Ш×Г×В) см	Вес камней (max) кг	Точечный тоннель	Встроенный бак (20 или 30 л)	Встроенный бойлер	Корпус			Дверца			Вывод дыма		Цена без камней
								нержавеющая сталь	окрашенная сталь	решетка для камней	сплошная (без стекла)	с маленьким стеклом	с большим стеклом	сверху	сзади	

**Серия LEGEND**

Harvia Legend 150	6÷13	16	53×53×74	120						•		•		•	•	43 654
Harvia Legend 150 SL	6÷13	16	53×(53+20)×74	120	•					•		•		•		50 575
Harvia Legend 150 Duo	6÷13	16	53×(53+15)×74	120	•					•			•	•		62 087
Harvia Legend 240	10÷24	21	60×60×83	200						•		•		•	•	54 071
Harvia Legend 240 SL	10÷24	21	60×(60+18)×83	200	•					•		•		•		56 042
Harvia Legend 240 Duo	10÷24	21	60×(66+12)×83	200	•					•			•	•		68 201
Harvia Legend 240 GF	10÷24	21	60×60×83	200						•		•		•		166 550
Harvia Legend 300	15÷30	24	60×66×104	260						•			•	•	•	217 842
Harvia Legend 300 Duo	15÷30	24	60×(66+12)×104	260	•					•			•	•		222 593
Harvia Legend 300 Duo TL	15÷30	24	60×(60+(22+37))×104	260	•					•			•	•		84 021

**Серия VILLE HAAPASALO**

Harvia VH 240	10÷24	21	60×60×83	200						•		•		•	•	46 333
Harvia VH 240 Duo	10÷24	21	60×(66+12)×83	200	•					•			•	•		60 700

**Серия CLASSIC**

Harvia Classic 140	6÷13	16.5	44.5×47×77	40				•				•		•	•	63 851
--------------------	------	------	------------	----	--	--	--	---	--	--	--	---	--	---	---	--------

**Серия STANDARD**

Harvia M1	6÷13	16.5	39×43×71	30					•		•			•	•	53 272
Harvia M2	6÷13	16.5	39×43×71	30					•			•		•	•	32 165
Harvia M3	6÷13	16.5	39×43×71	30					•			•		•	•	56 442
Harvia M3 SL	6÷13	16.5	39×(43+22)×71	30	•				•			•		•		45 206
Harvia 16 Steel	6÷16	17.9	42×45×73.5	36				•				•		•	•	43 880
Harvia 16 SL Steel	6÷16	17.9	42×(45+21)×73.5	36	•			•				•		•		48 220
Harvia 20 Pro	8÷20	24.1	43×51×76	40					•			•		•	•	90 702
Harvia 20 ES Pro	8÷20	24.1	43×65×76	40		•			•			•		•	•	129 121
Harvia 20 LS Pro	8÷20	24.1	58×51×76	40		•			•			•		•	•	129 121
Harvia 20 RS Pro	8÷20	24.1	58×51×76	40		•			•			•		•	•	129 121
Harvia 20 SL	8÷20	24.1	43×(51+21)×76	40	•				•			•		•		103 773
Harvia 20 SL Boiler	8÷20	24.1	43×(51+21)×76	40	•		•		•			•		•		121 596
Harvia 20 Duo	8÷20	24.1	43×(51+28)×76	40	•			•					•	•		167 144
Harvia 22 Steel	8÷22	26.1	45×51×77	40				•				•		•	•	52 516
Harvia 22 SL Steel	8÷22	26.1	45×(51+21)×77	40	•			•				•		•		53 923
Harvia 22 Duo Steel	8÷22	26.1	45×(51+28)×77	40	•			•					•	•		65 743
Harvia 26 Pro	10÷26	26.6	43×51×81	50					•			•		•	•	120 210
Harvia 36 Pro	14÷36	31	51×51×81	60					•			•		•	•	137 636
Harvia 36 Duo	14÷36	31	51×(51+28)×81	60	•			•					•	•		198 830
Harvia 50	20÷50	40	51×72×105	100					•					•	•	441 821
Harvia 50 SL	20÷50	40	51×(72+19)×105	100	•				•					•		477 270

**Защитные элементы для дровяных и электрических печей**

Защитные элементы для дровяных печей Legend, Ville Haapasalo	WL110	основание, 635×560×(60÷75) мм, окрашенная сталь, для печей Harvia 20 LS/RS, 36, 36 Duo	29 689
	WL100	основание, 470×665×(60÷75) мм, окрашенная сталь	27 376
	WL200	ограждение корпуса, 520×125×1000 мм, окрашенная сталь	22 557
	WL300	ограждение дымовой трубы, Ø300 мм, высота 560 мм, окрашенная сталь	5 664
	WL300VH	ограждение дымовой трубы, Ø300 мм, высота 560 мм, окрашенная сталь	4 789

Защитные перила для печей Legend	SASPO240	Ø85 см, 1 ярус, для печей Harvia Legend 240/240 SL/240 Duo/300/300 Duo	45 882
	SASPO240L	со светодиодной подсветкой	55 907
	SASPO241	Ø78 см, 1 ярус, для печей Harvia Legend 150/150 SL	42 798
	SASPO241L	со светодиодной подсветкой	54 172
Комплект кронштейнов	SASPO242	для установки перил SASPO240 и SASPO241 в 2 яруса	8 868
Защитное ограждение для дровяной печи	WL400	ограждение боковой стороны Harvia M1/M2/M3/M3 SL	11 955
	WL450	3-стороннее ограждение Harvia M1/M2/M3/M3 SL	27 568
	WL500	ограждение боковой стороны Harvia 20 Pro/Boiler/SL/SL Boiler/Duo/LS Pro/RS Pro	12 916
	WL550	3-стороннее ограждение Harvia 20 Pro/Boiler/SL/SL Boiler/Duo	29 881
	WL590	3-стороннее ограждение Harvia 20 LS Pro/RS Pro	31 424
	WL600	ограждение боковой стороны Harvia 20 ES Pro (S)	13 689
	WL650	3-стороннее ограждение Harvia 20 ES Pro (S)	30 845
	WL700	ограждение боковой стороны Harvia 26 Pro	13 689
	WL750	3-стороннее ограждение Harvia 26 Pro	30 845
	WL800	ограждение боковой стороны Harvia 36 Pro/Duo	13 689
	WL850	3-стороннее ограждение Harvia 36 Pro/Duo	30 845
Стеклопанельная стена Harvia Duo	9×19	сатин, в серой (натуральный алюминий) или черной алюминиевой раме, с вырезом под	83 282
	9×21	топочный тоннель для дровяных печей Duo	99 860

**Баки для нагрева воды**

Печь-бак дровяная	Harvia 50 л	48×52×73 см, с крышкой	102 781
	Harvia 80 л	Ø59×76 см, с крышкой	121 199
Бак для воды 22 л		на дымовую трубу Ø115 мм, нержавеющая сталь 0.7 мм	41 256
Бак для воды 25 л	Thermio	на дымовую трубу Ø115 мм, нержавеющая сталь 0.7 мм	40 870
	Legend	на дымовую трубу Ø115 мм, нержавеющая сталь 0.7 мм, с решеткой для камней	55 907

**Коптильня-гриль дровяная**

Коптильня-гриль Harvia	Ø42 см, высота 70 см (без дымовой трубы), нержавеющая сталь	62 076
Сковорода для копильни	сковорода для копильни-гриль (дополнительное оборудование)	6 493

**Дымоходы и дымовые трубы**

Дымоход стальной Ø115 мм (нерж.)	базовый модуль 1.5 м (нерж.)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, без окраски), изолированная часть 1.5 м; аксессуары: оголовки, дождевой и проходной фланцы, труба 1.0 м (нерж.сталь 0.7 мм), проходная теплоизоляция	51 878
	дополнительный модуль 0.5 м (нерж.)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, без окраски), полная длина 0.5 м, длина изолированной части 0.47 м	43 551
	дополнительный модуль 1.0 м (нерж.)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, без окраски), полная длина 1.0 м, длина изолированной части 0.97 м	18 739
	модуль-задвижка 1.0 м (нерж.)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, без окраски)	26 547
	модуль-задвижка 1.0 м (нерж.)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, без окраски)	20 821
Дымоход стальной Ø115 мм (черный)	базовый модуль 1.5 м (черный)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, черный цвет), изолированная часть 1.5 м; аксессуары: оголовки, дождевой и проходной фланцы, труба 1.0 м (сталь 1.5 мм), проходная теплоизоляция	65 237
	дополнительный модуль 0.5 м (черный)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, черный цвет), полная длина 0.5 м, длина изолированной части 0.47 м	52 572
	дополнительный модуль 1.0 м (черный)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, черный цвет), полная длина 1.0 м, длина изолированной части 0.97 м	22 557
	модуль-задвижка 1.0 м (черный)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, черный цвет)	31 752
	модуль-задвижка 1.0 м (черный)	сэндвич, Ø <sub>наружн.</sub> 220 мм (нерж.сталь 0.5 мм, черный цвет)	25 062
Проходной фланец		дополнительный проходной фланец для универсального дымохода	3 531
Проходная теплоизоляция		изоляция прохода универсального дымохода через перекрытия, Ø <sub>внешн.</sub> 43(Ø <sub>внутр.</sub> 23)×30 см	5 783
Труба Ø115 мм	0.5 м	сталь 1.5 мм, окраска в черный цвет	6 555
	0.5 м (нерж.)	нержавеющая сталь 0.7 мм	7 134
	1.0 м	сталь 1.5 мм, окраска в черный цвет	11 182
	1.0 м (нерж.)	нержавеющая сталь 0.7 мм	11 955
Колено Ø115 мм	45°	сталь 1.5 мм, окраска в черный цвет	8 483
	45° (нерж.)	нержавеющая сталь 0.7 мм	9 639
	90°	сталь 1.5 мм, окраска в черный цвет	9 639
	90° (нерж.)	нержавеющая сталь 0.7 мм	10 797
Колено Ø115 мм	0÷90°	сталь 1.5 мм, окраска в черный цвет	5 732
Задвижка Ø115 мм		нержавеющая сталь 0.7 мм	11 760

**АКСЕССУАРЫ ДЛЯ САУНЫ**

Шайка из дерева	4 л	сосна, емкость для воды из пластмассы	2 969
	7 л		5 147
Шайка 7 л с подсветкой		пластмасса, со светодиодной подсветкой, для встраивания в полки	25 129
Ковш 36 см		дерево	1 593
Часы песочные		5-10-15 минут, корпус из дерева, розовый песок	1 367
Часы песочные Lux		5-10-15 минут, корпус оригинальной формы из дерева, розовый песок	1 892
Термометр-гигрометр	SAC92300	0÷120°C, 0÷100%RH, корпус из дерева, со стеклами	3 280
	SAC92306	0÷120°C, 0÷100%RH, корпус из нерж.стали, со стеклами	3 914

Термометр		0+120 <sup>0</sup> С, биметаллический, квадратный корпус из дерева, со стеклом	2 704
Термометр-гигрометр		круглый черный корпус с металлической окантовкой	12 378
Термометр "SAUNAMAN"		20+100 <sup>0</sup> С, биметаллический, корпус из дерева	3 131
Термометр 110		0+140 <sup>0</sup> С, биметаллический, квадратный корпус из дерева	1 463
Набор аксессуаров из нержавеющей стали	без окраски	шайка 5.5 л и ковш 0.2 л - нерж.сталь, ручки из дерева; термометр-гигрометр - корпус из дерева, передняя панель из нерж.стали, 0+120 <sup>0</sup> С, 0+100%RH	18 978
	черный		19 719
Набор (ведро + ковш)		черная матированная сталь, деревянные ручки	9 909
Подголовник	SAS24000	абачи, 290×480 мм, из бруса 19×90 мм	4 974
Вешалка		сосна, 4 рожка	1 279
Ароматизатор для сауны	500 мл	эвкалипт, береза, сосна, цитрус, мята, яблоко	1 159
	5 л	эвкалипт	5 959
Ароматизатор для сауны 400 мл		эвкалипт, береза, сосна, мята, деготь	965
Абажур угловой	SAS21101	осина, 310×370 мм	5 960
	SAS21103	береза, 285×370 мм, Lux	6 749
	Exclusive	абачи, 545×1000 мм, дизайн Exclusive	13 342
Ограждение для электрокаменки	SAS21960	абачи, 34×34 см (по стенам), угловое, для печей Delta	6 362
	SASPI230	ольха, для печей Kivi, со светодиодной подсветкой	75 231
Вентиляционная решетка		сосна, 16×23 см	1 794
Вентиляционная задвижка		сосна, 12×36.5 см	1 794
Вентиляционный клапан	Ø100 мм	сосна	1 825
		кедр	2 144
	Ø125 мм	сосна	2 169
		кедр	2 169
Громкоговоритель Visaton	FR16WP	60(80) Вт, 4 Ом, 60 ÷ 15000 Гц, IP65, 16 см (6.5"), -40 ÷ 80 °С, белый или черный пластик	7 540
	DL8ES	10(30) Вт, 8 Ом, 100 ÷ 20000 Гц, IP64, 8 см (3.3"), -40 ÷ 110 °С, нержавеющая сталь	10 720
Очиститель для сауны		средство для очистки сауны, 500 мл	1 041
Парафиновое масло		средство для пропитки стен и полков сауны, 500 мл	1 870
Аксессуары Legend для сауны	SASPO100	шайка	20 261
	SASPO101	ковш	7 944
	SASPO102	дровница	15 097
	SASPO103	вешалка	8 137
	SASPO104	термометр	6 749

## ДВЕРИ ДЛЯ САУН И ПАРОВЫХ БАНЬ

Двери для саун и паровых бань <sup>1,2)</sup>

Модель	Размер дверной коробки (Ш×В) мм	Размер дверного полотна (Ш×В) мм	Материал коробки				Стекло					Рисунок		Примечание	
			сосна	ольха	осина	алюминий	бронза	серое	зеленое	прозрачное	сатин	камыш	женская фигура		
STG	7×19	690×1890	620×1850	•			•	•		•					23 442
				•							•				43 763
					•	•	•	•		•					40 485
					•	•					•				48 967
	8×19	790×1890	720×1850	•			•	•		•					41 641
				•							•				52 436
					•	•	•	•		•					47 619
					•	•					•				58 220
				•					•			•	•		28 539
					•				•			•	•		34 840
				•							•	•	•		36 964
					•						•	•	•		45 389
	9×19	890×1890	820×1850	•			•	•		•					47 231
				•							•				59 377
					•	•	•	•		•					53 209
					•	•					•				65 739
	8×21	790×2090	720×2050	•			•	•		•					47 231
				•							•				58 991
					•	•	•	•		•					53 594
					•	•					•				65 739
	9×21	890×2090	820×2050	•			•	•		•					50 508
				•							•				64 004
					•	•	•	•		•					56 871
					•	•					•				70 559

Модель	Размер дверной коробки (Ш×В) мм	Размер дверного полотна (Ш×В) мм	Материал коробки				Стекло					Рисунок		Примечание	
			сосна	ольха	осина	алюминий	бронза	серое	зеленое	прозрачное	сатин	камыш	женская фигура		
STG черный	7×19	690×1890	620×1850	•				•	•		•				52 823
				•							•				61 304
	8×19	790×1890	720×1850	•				•	•		•				61 113
				•							•				71 714
	9×19	890×1890	820×1850	•				•	•		•				65 159
				•							•				77 305
	8×21	790×2090	720×2050	•				•	•		•				65 159
				•							•				77 305
ALU серый	7×19	690×1890	620×1850				•	•	•		•				68 245
							•				•				81 739
	8×19	790×1890	720×1850				•	•	•		•				47 100
							•				•				79 233
	9×19	890×1890	820×1850				•	•	•		•				68 245
							•				•				81 739
	8×21	790×2090	720×2050				•	•	•		•				89 451
							•				•				104 295
ALU белый	7×19	690×1890	620×1850				•	•	•		•				90 413
							•				•				105 066
	8×19	790×1890	720×1850				•	•	•		•				94 077
							•				•				110 656
	9×19	890×1890	820×1850				•	•	•		•				72 293
							•				•				82 319
	8×21	790×2090	720×2050				•	•	•		•				82 510
							•				•				95 233
ALU черный	7×19	690×1890	620×1850				•	•	•		•				90 992
							•				•				105 451
	8×19	790×1890	720×1850				•	•	•		•				92 150
							•				•				106 415
	9×19	890×1890	820×1850				•	•	•		•				95 813
							•				•				112 198
	8×21	790×2090	720×2050				•	•	•		•				72 293
							•				•				82 319

<sup>1)</sup> - в комплекте: ручка-кнопка, магнитная защелка, коробка без порога; толщина стекла дверного полотна 8 мм

<sup>2)</sup> - двери с алюминиевой коробкой поставляются с кислотостойкими петлями,  
для дверей с коробкой из дерева кислотостойкие петли заказываются опционно

#### Двери Legend для саун и паровых бань <sup>1,2)</sup>

Модель	Размер дверной коробки (Ш×В) мм	Размер дверного полотна (Ш×В) мм	Материал коробки		Стекло				Примечание	
			сосна	алюминий	бронза	серое	прозрачное	сатин		
STG	7×19	690×1890	620×1850	•		•	•	•		82 510
				•				•		90 801
	8×19	790×1890	720×1850	•		•	•	•		95 813
				•				•		112 198
	9×19	890×1890	820×1850	•		•	•	•		106 029
				•				•		118 173
	8×21	790×2090	720×2050	•		•	•	•		105 644
				•				•		117 789
	9×21	890×2090	820×2050	•		•	•	•		108 922
				•				•		122 800

Модель		Размер дверной коробки (Ш×В) мм	Размер дверного полотна (Ш×В) мм	Материал коробки		Стекло				Примечание	
				сосна	алюминий	бронза	серое	прозрачное	сатин		
ALU черный	7×19	690×1890	620×1850		•	•	•	•			82 510
					•				•		90 801
	8×19	790×1890	720×1850		•	•	•	•			101 018
					•				•		111 813
	9×19	890×1890	820×1850		•	•	•	•			116 824
					•				•		129 163
	8×21	790×2090	720×2050		•	•	•	•			116 054
					•				•		128 199
	9×21	890×2090	820×2050		•	•	•	•			119 138
					•				•		132 825

<sup>1)</sup> - в комплекте: длинная вертикальная ручка, магнитная защелка, коробка без порога; толщина стекла дверного полотна 8 мм

<sup>2)</sup> - для дверей Legend кислотостойкие петли заказываются опционно

#### Аксессуары для дверей

Вертикальная дверная ручка (для дверей с коробкой из дерева)	<sup>1)</sup>	материал: термообработанная осина, осина, ольха	10 603
		материал: древесина твердых пород, окрашенная в черный цвет	12 340
Комплект алюминиевых наличников	<sup>2)</sup>	для дверей 7×19, 8×(19+21), 9×(19+21), цвет - натуральный алюминий (серый)	8 483
		для дверей 7×19, 8×(19+21), 9×(19+21), цвет - белый или черный	13 109
Кислотостойкие петли	<sup>3)</sup>	хромированные	6 362
		окрашенные в черный цвет	6 362

<sup>1)</sup> - при поставке двери по предварительному заказу используется сочетание материалов "коробка / ручка":

сосна / термообработанная осина, осина / осина, ольха / ольха, окрашенная в черный цвет сосна / черная ручка

<sup>2)</sup> - верхний элемент фиксированной длины в зависимости от ширины двери, 2 боковых элемента обрезаются по высоте двери

<sup>3)</sup> - петли устанавливаются при изготовлении двери на заводе

#### Стекла для окон сауны

Стекло	4×8G	40×85 см, зеленое стекло 8 мм	6 300
	4×8V	40×85 см, стекло бронза 8 мм, скошенные верхние углы	7 211
	4×8H	40×85 см, стекло бронза 8 мм, верхний край - в виде арки	7 668
	4×15	40×150 см, стекло бронза 8 мм	13 512

#### МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ САУНЫ

##### Погонаж для сауны <sup>1)</sup>

Пиломатериал	Древесина	Сечение мм	Профиль	Длина м	Категория (сорт)	Примечание	
Брус евростандарт	канадский кедр	18×95	PHL		A		495
Вагонка евростандарт	канадский кедр	11.5×95	STP		A		335

<sup>1)</sup> - единица измерения - погонный метр

Диспетчер-консультант: (495) 612-22-22

Сайт в Интернет: [www.only.ru](http://www.only.ru)