



LABOR

ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ВНЕДРЕНИЕ
СЕРВИС

ПРАЙС

на лабораторные
и промышленные
электропечи SNOOL



LABOR
ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ВНЕДРЕНИЕ
СЕРВИС

Модель печи SNOL®	Код изделия	Т, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг	Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
			Объем, л	Ш x Г x В, мм	Материал				Без учета НДС	С учетом НДС
ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL® С КЕРАМИЧЕСКОЙ КАМЕРОЙ										
до 900 °C										
SNOL 4/900	ALSC0121001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	970,00	1164,00
SNOL 4/900	ALSC012F001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	1380,00	1656,00
SNOL 4/900	ALSC0162001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	2360,00	2832,00
SNOL 7,2/900	ALSC0121001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	электронный	1200,00	1440,00
SNOL 7,2/900	ALSC012F001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	программируемый	1620,00	1944,00
SNOL 7,2/900	ALSC0162001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	интерфейс	2600,00	3120,00
SNOL 12/900	ALSC0121001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	2920,00	3504,00
SNOL 12/900	ALSC012F001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	3330,00	3996,00
SNOL 12/900	ALSC0162001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	4310,00	5172,00
SNOL 15/900	ALSC0121001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	3710,00	4452,00
SNOL 15/900	ALSC0122001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4120,00	4944,00
SNOL 15/900	ALSC0162001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	5100,00	6120,00
до 1100 °C										
SNOL 4/1100	ALSC0121001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	1190,00	1428,00
SNOL 4/1100	ALSC012F001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	1600,00	1920,00
SNOL 4/1100	ALSC0162001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	2580,00	3096,00
SNOL 7,2/1100	ALSC0121000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	электронный	1420,00	1704,00
SNOL 7,2/1100	ALSC012F000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	программируемый	1830,00	2196,00
SNOL 7,2/1100	ALSC0162000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	интерфейс	2810,00	3372,00
SNOL 12/1100	ALSC0121001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	3230,00	3876,00
SNOL 12/1100	ALSC012F001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	3640,00	4368,00
SNOL 12/1100	ALSC0162001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	4620,00	5544,00
SNOL 15/1100	ALSC0121001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	3950,00	4740,00
SNOL 15/1100	ALSC012F001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4360,00	5232,00
SNOL 15/1100	ALSC0162001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	5340,00	6408,00
до 1200 °C										
SNOL 4/1200	ALSC0121001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	1960,00	2352,00
SNOL 4/1200	ALSC012F001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	2370,00	2844,00
SNOL 4/1200	ALSC0162001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	3350,00	4020,00
SNOL 7,2/1200	ALSC0121001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	электронный	2360,00	2832,00
SNOL 7,2/1200	ALSC012F001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	программируемый	2770,00	3324,00
SNOL 7,2/1200	ALSC0162001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	интерфейс	3750,00	4500,00
SNOL 12/1200	ALSC0121001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	3640,00	4368,00
SNOL 12/1200	ALSC012F001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	4050,00	4860,00
SNOL 12/1200	ALSC0162001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	5030,00	6036,00
SNOL 15/1200	ALSC0121001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	4360,00	5232,00
SNOL 15/1200	ALSC012F001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4770,00	5724,00
SNOL 15/1200	ALSC0162001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	5750,00	6900,00
до 1300 °C										
SNOL 4/1300	ALSC0121001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	2160,00	2592,00
SNOL 4/1300	ALSC012F001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	2580,00	3096,00
SNOL 4/1300	ALSC0162001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	3550,00	4260,00
SNOL 7,2/1300	ALSC0121001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	электронный	2840,00	3408,00
SNOL 7,2/1300	ALSC012F001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	программируемый	3260,00	3912,00
SNOL 7,2/1300	ALSC0162001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	интерфейс	4240,00	5088,00
SNOL 12/1300	ALSC0121001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	4120,00	4944,00
SNOL 12/1300	ALSC012F001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	4530,00	5436,00
SNOL 12/1300	ALSC0162001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	5510,00	6612,00
SNOL 15/1300	ALSC0121001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	4810,00	5772,00
SNOL 15/1300	ALSC012F001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	5230,00	6276,00
SNOL 15/1300	ALSC0162001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	6200,00	7440,00

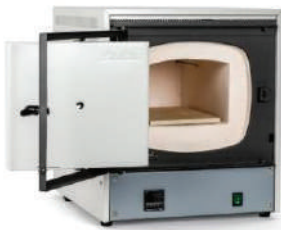


- * Надежная прочная керамическая камера
- * Равномерный 4-х сторонний нагрев (кроме модели SNOL 7,2/1200 и SNOL 7,2/1300 - 3х сторонний нагрев)
- * Закрытые нагреватели в моделях с максимальной температурой 900°C и 1200°C
- * Частично закрытые нагреватели в пазах керамических плит в моделях с макс. температурой 1100°C и 1300°C
- * В комплекте поставки: 2 керамические подовые плиты

Дополнительные опции:

- * Система вытяжки для удаления выделяемых при нагреве материалов паров, продуктов возгонки или сгорания
- * Смотровое окно в дверце электропечи (до температуры 1100 °C диаметром 35 мм)

Модель печи SNOL®	Новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL® С КАМЕРОЙ ИЗ ТЕРМОВОЛОКНА										
до 1100 °C										
SNOL 3/1100	ALHM01210001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	электронный	810,00	972,00
SNOL 3/1100	ALHM012F0001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	программируемый	1 220,00	1 464,00
SNOL 3/1100	ALHM01620001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	интерфейс	2 200,00	2 640,00
SNOL 8,2/1100	ALSM0121000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	электронный	840,00	1 008,00
SNOL 8,2/1100	ALSM012F000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	программируемый	1 250,00	1 500,00
SNOL 8,2/1100	ALSM0162000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	интерфейс	2 230,00	2 676,00
SNOL 13/1100	ALHM0121001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	электронный	1 070,00	1 284,00
SNOL 13/1100	ALHM012F001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	программируемый	1 480,00	1 776,00
SNOL 13/1100	ALHM0162001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	интерфейс	2 460,00	2 952,00
SNOL 22/1100	ALHM0121001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	электронный	1 280,00	1 536,00
SNOL 22/1100	ALHM012F001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	программируемый	1 690,00	2 028,00
SNOL 22/1100	ALHM0162001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	интерфейс	2 670,00	3 204,00
SNOL 30/1100	ALSF0121001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	электронный	1 570,00	1 884,00
SNOL 30/1100	ALSF012F001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	программируемый	1 990,00	2 388,00
SNOL 30/1100	ALSF0162001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	интерфейс	2 960,00	3 552,00
SNOL 39/1100	ALHM0121001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	электронный	1 680,00	2 016,00
SNOL 39/1100	ALHM012F001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	программируемый	2 090,00	2 508,00
SNOL 39/1100	ALHM0162001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	интерфейс	3 070,00	3 684,00
SNOL 80/1100	ALSF0121000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	электронный	3 330,00	3 996,00
SNOL 80/1100	ALSF012F000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	программируемый	3 740,00	4 488,00
SNOL 80/1100	ALSF0162000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	интерфейс	4 720,00	5 664,00
до 1200 °C										
SNOL 40/1200	ALSF0121000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	электронный	1 910,00	2 292,00
SNOL 40/1200	ALSF012F000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	программируемый	2 320,00	2 784,00
SNOL 40/1200	ALSF0162000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	интерфейс	3 300,00	3 960,00
SNOL 45/1200	AKSF0111001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	электронный	3 170,00	3 804,00
SNOL 45/1200	AKSF011F001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	программируемый	3 580,00	4 296,00
SNOL 45/1200	AKSF0162001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	интерфейс	4 560,00	5 472,00
до 1300 °C										
SNOL 6,7/1300	ALSM0121001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	электронный	1 520,00	1 824,00
SNOL 6,7/1300	ALSM012F001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	программируемый	1 930,00	2 316,00
SNOL 6,7/1300	ALSM0162001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	интерфейс	2 910,00	3 492,00
SNOL 30/1300	ALSF0121001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	электронный	3 060,00	3 672,00
SNOL 30/1300	ALSF012F001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	программируемый	3 480,00	4 176,00
SNOL 30/1300	ALSF0162001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	интерфейс	4 460,00	5 352,00



* Материал камеры – высококачественное термоволокно

- * Закрытые впрессованные нагревательные элементы (до +1100°C)
- * Нагревательные элементы в пазах плит камеры (до +1200°C)
- * Открытые нагреватели спирального типа на керамических трубках (до +1300°C)
- * В комплекте поставки: керамические подовые плиты
- Дополнительные опции:
- * Система вытяжки для удаления выделяемых при нагреве паров и продуктов сгорания
- * Смотровое окно в дверце электропечи (до температуры 1100 °C диаметром 35 мм)
- * Стол для размещения печи, вытяжной шкаф

Модель печи SNOL®	Новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ ТРУБЧАТЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ										
SNOL 0.2/1250	ALXC0421001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	электронный	1 520,00	1 824,00
SNOL 0.2/1250	ALXC042F001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	1 940,00	2 328,00
SNOL 0.2/1250	ALXC0462001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	2 910,00	3 492,00
SNOL 0.3/1250	ALXC0421001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 220,00	2 664,00
SNOL 0.3/1250	ALXC042F001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	2 630,00	3 156,00
SNOL 0.3/1250	ALXC0462001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	3 610,00	4 332,00
SNOL 0.4/1250	ALXC0421001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 470,00	2 964,00
SNOL 0.4/1250	ALXC042F001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	393	программируемый	2 880,00	3 456,00
SNOL 0.4/1250	ALXC0462001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	3 860,00	4 632,00
SNOL 0.5/1250	ALXC0421001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 720,00	3 264,00
SNOL 0.5/1250	ALXC042F001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	3 140,00	3 768,00
SNOL 0.5/1250	ALXC0462001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	4 120,00	4 944,00



- * Камера – сквозная керамическая труба
- * Диапазон рабочей температуры от +50°C до +1250°C
- * Высокий уровень точности
- Дополнительные опции:
- * Стол для размещения печи



Модель печи SNOL®	Новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (без вентилятора)										
до 350 °C										
SNOL 67/350	ALSP012100J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	электронный	850,00	1 020,00
SNOL 67/350	ALSP012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	программируемый	1 260,00	1 512,00
SNOL 67/350	ALSN012100J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	электронный	1 050,00	1 260,00
SNOL 67/350	ALSN012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	программируемый	1 460,00	1 752,00
SNOL 75/350	ALSP012100I337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	электронный	1 070,00	1 284,00
SNOL 75/350	ALSP012F00I337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	программируемый	1 480,00	1 776,00
ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (с вентилятором)										
до 350 °C										
SNOL 58/350	ALSP112100J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	электронный	950,00	1 140,00
SNOL 58/350	ALSP112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	программируемый	1 360,00	1 632,00
SNOL 58/350	ALSP116200J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	интерфейс	2 340,00	2 808,00
SNOL 58/350	ALSN112100J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	электронный	1 160,00	1 392,00
SNOL 58/350	ALSN112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	программируемый	1 570,00	1 884,00
SNOL 58/350	ALSN116200J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	интерфейс	2 550,00	3 060,00



- * Рабочая камера из простой углеродистой или нержавеющей стали
- * Принудительная конвекция воздуха (вентилятор) (SNOL 58/350)
- * Естественная конвекция воздуха (SNOL 67/350)

Дополнительные опции:

- * Смотровое окно в дверце сушильного шкафа
- * Стол для размещения сушильного шкафа, вытяжной шкаф

Модель печи SNOL®	Новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С РЕГУЛИРУЕМОЙ СКОРОСТЬЮ ВЕНТИЛЯТОРА И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (базовая)*										
SNOL 20/300	ALSN112104J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 270,00	1 524,00
SNOL 20/300	ALSN112F04J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 680,00	2 016,00
SNOL 20/300	ALSN116204J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	2 660,00	3 192,00
SNOL 60/300	ALSN112104J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 540,00	1 848,00
SNOL 60/300	ALSN112F04J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	1 960,00	2 352,00
SNOL 60/300	ALSN116204J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	2 930,00	3 516,00
SNOL 120/300	ALSN112104J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	2 000,00	2 400,00
SNOL 120/300	ALSN112F04J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 410,00	2 892,00
SNOL 120/300	ALSN116204J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	3 390,00	4 068,00
SNOL 220/300	ALSN112104J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 600,00	3 120,00
SNOL 220/300	ALSN112F04J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	3 010,00	3 612,00
SNOL 220/300	ALSN116204J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	3 990,00	4 788,00
SNOL 420/300	ALSN112104J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 380,00	4 056,00
SNOL 420/300	ALSN112F04J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	3 790,00	4 548,00
SNOL 420/300	ALSN116204J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	4 770,00	5 724,00
НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С ВЕНТИЛЯТОРОМ И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (эконом. версия)**										
SNOL 20/300	ALSN11210AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 060,00	1 272,00
SNOL 20/300	ALSN112F0AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 470,00	1 764,00
SNOL 20/300	ALSN11620AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	2 450,00	2 940,00
SNOL 60/300	ALSN11210AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 330,00	1 596,00
SNOL 60/300	ALSN112F0AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	1 750,00	2 100,00
SNOL 60/300	ALSN11620AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	2 730,00	3 276,00
SNOL 120/300	ALSN11210AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	1 790,00	2 148,00
SNOL 120/300	ALSN112F0AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 210,00	2 652,00
SNOL 120/300	ALSN11620AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	3 190,00	3 828,00
SNOL 220/300	ALSN11210AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 390,00	2 868,00
SNOL 220/300	ALSN112F0AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	2 800,00	3 360,00
SNOL 220/300	ALSN11620AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	3 780,00	4 536,00
SNOL 420/300	ALSN11210AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 170,00	3 804,00
SNOL 420/300	ALSN112F0AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	3 580,00	4 296,00
SNOL 420/300	ALSN11620AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	4 560,00	5 472,00



- * Рабочая камера из нержавеющей стали
- * Принудительная конвекция воздуха (вентилятор в рабочей камере)
- * Контроллер для цифровой установки частоты вращения вентилятора 0-100% с шагом 10%
- * Ручное управление вытяжного отверстия в задней стенке
- * Загрузка на различных уровнях посредством съёмных полок
- * Удобная поворотная ручка с фиксацией

Дополнительные опции:

- **Экономичная (упрощенная) версия сушильных шкафов без контроллера для цифровой установки частоты вращения вентилятора

- * Смотровое окно в дверце сушильного шкафа

Наименование	у.е. без НДС	у.е., с НДС	
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL®			
ТЕРМОПАРЫ			
Термопара типа «К» для SNOL 8.2/1100	800 мм	187,5	225,0
Термопара типа «К» для SNOL 30/1100; 40/1200	1500 мм	225,0	270,0
Термопара типа «К»	3000 мм	250,0	300,0
Термопара типа «К»	5000 мм	275,0	330,0
Термопара ТХА для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		100,0	120,0
Термопара типа «С» SNOL 0,2/1250; 6,7/1300; 7,2/1300; 30/1300		475,0	570,0
Термопара типа «J» SNOL 67/350; 58/350		87,5	105,0
Термопара типа «J» SNOL 20/300; 60/300; 120/300, 220/300, 420/300		187,5	225,0
Защитный чехол термопары ТХА		37,5	45,0
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ КАМЕРЫ			
Нагревательная камера для SNOL 8,2/1100		362,5	435,0
Нагревательная камера для SNOL 0,2/1250		775,0	930,0
Нагревательная камера для SNOL 3/1100		337,5	405,0
Нагревательная камера для SNOL 13/1100		500,0	600,0
Нагревательная камера для SNOL 22/1100		550,0	660,0
Нагревательная камера для SNOL 39/1100		725,0	870,0
Нагревательная камера для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 (в сборе в металлической раме с термоизоляцией)		1587,5	1905,0
Нагревательная камера для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 (только муфель)		962,5	1155,0
Нагревательная камера для SNOL 6,7/1300		1187,5	1425,0
Нагревательная камера для SNOL 30/1100		1250,0	1500,0
Нагревательная камера для SNOL 40/1200		1512,5	1815,0
Нагревательная камера для SNOL 30/1300		2187,5	2625,0
Нагревательная камера для SNOL 80/1100		2500,0	3000,0
Нагревательная камера для SNOL 15/1200		3437,5	4125,0
Термоизоляция двери для SNOL 8,2/1100		50,0	60,0
Термоизоляция двери для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		62,5	75,0
Термоизоляция двери для SNOL 7,2/1200, 7,2/1300		87,5	105,0
Термоизоляция двери для SNOL 6,7/1300		75,0	90,0
Термоизоляция двери для SNOL 30/1300		200,0	240,0
Дверь с изоляцией для SNOL 8,2/1100		87,5	105,0
Дверца с рамой для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		125,0	150,0
Арка нагревательной камеры для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		62,5	75,0
Арка нагревательной камеры для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300		75,0	90,0
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ			
Комплект нагревательных элементов для SNOL 7,2/900; 7,2/1100 (1 комплект)		125,0	150,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 (1 комплект)		687,5	825,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 6,7/1300 (1 комплект, с трубками и держателями нагр.эл-ов)		375,0	450,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 6,7/1300 (1 комплект, без трубок, с держателями нагр. эл-ов)		287,5	345,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 40/1200 (1 комплект)		187,5	225,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 30/1300 (1 комплект, с трубками и держателями нагр.эл-ов)		637,5	765,0
Комплект нагревательных элементов для SNOL 30/1300 (1 комплект, без трубок, с держателями нагр. эл-ов)		550,0	660,0
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/900; 7,2/1100 4 паз		87,5	105,0
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/900; 7,2/1100 8 пазов		150,0	180,0
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 4 паз		200,0	240,0
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 8 пазов		375,0	450,0
Нагревательный элемент для SNOL 45/1200 нижний		87,5	105,0
Нагревательный элемент для SNOL 45/1200 боковой		87,5	105,0
лента ЭНГЛУ 400 -1,0/220-5,0 для SNOL 20/300		50,0	60,0
Лента ЭНГЛУ-400-0,5;1,0;2,0/220-10,0 для SNOL 58/350; 67/350; 60/300; 120/300; 220/300		62,5	75,0
лента ЭНГЛУ-400-1,0;2,0;4,0/220-20		275,0	330,0
Стеклолента под ленточный нагреватель, (за 1м.)		2,5	3,0
Нагревательный элемент для SNOL 200/200		87,5	105,0
РАЗНОЕ			
Ручка для SNOL 67/350, 58/350		25,0	30,0
Ножки М6, М8		12,5	15,0
ВЕНТИЛЯТОРЫ			
Вентилятор AWP-01 для SNOL 58/350 - 1 шт., 20/300 - 1 шт., 120/300 - 2 шт.		87,5	105,0
Вентилятор AWP-03 для SNOL 60/300 - 1 шт., 220/300 - 2 шт.		125,0	150,0
Вентилятор AWP-04 для SNOL 200/200		137,5	165,0
Вентилятор для SNOL 420/300		250,0	300,0
Регулятор оборотов двигателя вентилятора		275,0	330,0
УПЛОТНИТЕЛИ ДЛЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ			
Уплотнитель для SNOL 58/350, SNOL 67/350 (за комплект)		50,0	60,0
Уплотнитель для SNOL 200/200 (за комплект)		87,5	105,0
Уплотнитель для SNOL 20, 60, 120, 220, 420/300 (за 1 метр)		87,5	105,0

ПОДОВЫЕ ПЛИТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ		
Подовая плитка для SNOL 3/1100; 7,2/900; 7,2/1100; 8,2/1100	30,00	36,00
Подовая плитка для SNOL 13/1100	90,00	108,00
Подовая плитка для SNOL 22/1100	110,00	132,00
Подовая плитка для SNOL 39/1100	140,00	168,00
Подовая плитка для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300; 30/1300	30,00	36,00
Подовая плитка для SNOL 6,7/1300	30,00	36,00
Подовая плитка для печи SNOL 45/1200	40,00	48,00
ПОЛКИ И ПРОТИВНИ		
Полка (сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350, SNOL 75/350 (держатели полок в комплекте)	30,00	36,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350, SNOL 75/350 (держатели полок в комплекте)	40,00	48,00
Противень (сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	50,00	60,00
Противень (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	70,00	84,00
Полка (сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	60,00	72,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	70,00	84,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 20/300 (держатели полок в комплекте)	40,00	48,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 20/300 (держатели полок в комплекте)	60,00	72,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 20/300	50,00	60,00
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 60/300 (держатели полок в комплекте)	60,00	72,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 60/300 (держатели полок в комплекте)	80,00	96,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 60/300	70,00	84,00
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 120/300 (держатели полок в комплекте)	80,00	96,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 120/300 (держатели полок в комплекте)	110,00	132,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 120/300	150,00	180,00
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 220/300 (держатели полок в комплекте)	130,00	156,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 220/300 (держатели полок в комплекте)	180,00	216,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 220/300	190,00	228,00
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 420/300 (держатели полок в комплекте)	150,00	180,00
Полка (нерж. сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 420/300 (держатели полок в комплекте)	220,00	264,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 420/300	220,00	264,00
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ		
Система вытяжки продуктов сгорания для лабораторных электропечей SNOL®	210,00	252,00
Закрываемое отверстие диаметром 50мм	270,00	324,00
Смотровое окно для сушильных шкафов SNOL® размером 258x200 мм	400,00	480,00
Смотровое окно для электропечей SNOL® до температуры 1100 °С диаметром 35 мм	290,00	348,00
Защитный прибор от перегрева	380,00	456,00
Таймер	170,00	204,00
Звуковой сигнал	70,00	84,00
ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ		
Твердотельное реле OMRON G3PE-245BDC12-24V	80,00	96,00
Твердотельное реле OMRON G3PE-225BDC12-24V	110,00	132,00
Терморегулятор электронный OMRON E5CC	210,00	252,00
Терморегулятор программируемый OMRON E5CC-T	560,00	672,00
Интерфейс SNOL V1.12	980,00	1176,00
Самописец 6100E	2040,00	2448,00

Терморегуляторы OMRON (Япония)



Терморегулятор OMRON E5CC (электронный) на 1 программу
Две строки индикации температуры: текущее и заданное значения.
Позволяет задать скорость нагрева (С°/мин.) и время выдержки.
После выполнения программы нагрев отключается прибором автоматически.

Терморегулятор OMRON E5CN-HT/E5CC-T (программируемый)
Две строки индикации температуры: текущее и заданное значения.
Позволяет задать 8 программ работы, каждая содержит до 32 ступеней нагрева.
После выполнения программы нагрев отключается прибором автоматически.

Интерфейс SNOL V2.0

(подключение терморегулятора OMRON E5CN-HT/E5CC-T при помощи ПО к персональному компьютеру)
Управление электропечью с возможностью графического отображения и регист данных, сбора и хранения информации на базе персонального компьютера, с последующим выводом на печать.

Оплата

1 у.е. = 1 ЕВРО. Оплата производится в рублях РФ по курсу ЦБ РФ на дату перечисления.

Важная информация

Гарантийный срок оборудования SNOL®: 12 месяцев.

Упаковка оборудования SNOL®: деревянный ящик. Стоимость упаковки включена в цену товара.

Документация на оборудование SNOL®: технический паспорт на печь и инструкция по эксплуатации на терморегулятор на русском языке.

Первичная аттестация оборудования SNOL® проводится по предварительной заявке, стоимость услуги 4800.00 руб.

Отгрузки продукции производятся из головного офиса СНОЛ-ТЕРМ Тверь

Доставка до терминалов ТК в Твери: ООО, ООО "Деловые Линии" www.dellin.ru, ООО "ЦТС77" www.cts-group.ru



Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом «ЛАБОР»

- ☎ 8 (800) 550-22-54 (Бесплатные звонки со всей России)
- ☎ 8 (812) 509-60-85
- ✉ info@labor-snol.ru
- 🌟 labor-snol.ru
- 🌟 labor.ru