

Модель печи SNOL®	Код изделия	Т, °С	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
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL® С КЕРАМИЧЕСКОЙ КАМЕРОЙ</b>										
<b>до 900 °С</b>										
SNOL 4/900	ALSC0121001198	900	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	электронный	1 064,00	1 276,80
SNOL 4/900	ALSC012F001198	900	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	программируемый	1 519,00	1 822,80
SNOL 4/900	ALSC014F001198	900	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	интерфейс	2 498,00	2 997,60
SNOL 7,2/900	ALSC0121001022	900	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	электронный	1 323,00	1 587,60
SNOL 7,2/900	ALSC012F001022	900	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	программируемый	1 777,00	2 132,40
SNOL 7,2/900	ALSC014F001022	900	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	интерфейс	2 756,00	3 307,20
SNOL 12/900	ALSC0121001330	900	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	электронный	3 209,00	3 850,80
SNOL 12/900	ALSC012F001330	900	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	программируемый	3 665,00	4 398,00
SNOL 12/900	ALSC014F001330	900	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	интерфейс	4 644,00	5 572,80
SNOL 15/900	ALSC0121001331	900	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	электронный	4 081,00	4 897,20
SNOL 15/900	ALSC0122001331	900	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	программируемый	4 535,00	5 442,00
SNOL 15/900	ALSC014F001331	900	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	интерфейс	5 514,00	6 616,80
<b>до 1100 °С</b>										
SNOL 4/1100	ALSC0121001143	1100	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	электронный	1 304,00	1 564,80
SNOL 4/1100	ALSC012F001143	1100	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	программируемый	1 760,00	2 112,00
SNOL 4/1100	ALSC014F001143	1100	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	интерфейс	2 739,00	3 286,80
SNOL 7,2/1100	ALSC0121000022	1100	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	электронный	1 555,00	1 866,00
SNOL 7,2/1100	ALSC012F000022	1100	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	программируемый	2 012,00	2 414,40
SNOL 7,2/1100	ALSC014F000022	1100	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,3	50	интерфейс	2 991,00	3 589,20
SNOL 12/1100	ALSC0121001312	1100	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	электронный	3 556,00	4 267,20
SNOL 12/1100	ALSC012F001312	1100	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	программируемый	4 012,00	4 814,40
SNOL 12/1100	ALSC014F001312	1100	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	интерфейс	4 991,00	5 989,20
SNOL 15/1100	ALSC0121001319	1100	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	электронный	4 347,00	5 216,40
SNOL 15/1100	ALSC012F001319	1100	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	программируемый	4 799,00	5 758,80
SNOL 15/1100	ALSC014F001319	1100	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	интерфейс	5 778,00	6 933,60
<b>до 1200 °С</b>										
SNOL 4/1200	ALSC0121001200	1200	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	электронный	2 154,00	2 584,80
SNOL 4/1200	ALSC012F001200	1200	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	программируемый	2 612,00	3 134,40
SNOL 4/1200	ALSC014F001200	1200	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	интерфейс	3 590,00	4 308,00
SNOL 7,2/1200	ALSC0121001326	1200	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	электронный	2 595,00	3 114,00
SNOL 7,2/1200	ALSC012F001326	1200	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	программируемый	3 052,00	3 662,40
SNOL 7,2/1200	ALSC014F001326	1200	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	интерфейс	4 031,00	4 837,20
SNOL 12/1200	ALSC0121001310	1200	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	электронный	4 004,00	4 804,80
SNOL 12/1200	ALSC012F001310	1200	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	программируемый	4 459,00	5 350,80
SNOL 12/1200	ALSC014F001310	1200	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	интерфейс	5 438,00	6 525,60
SNOL 15/1200	ALSC0121001320	1200	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	электронный	4 798,00	5 757,60
SNOL 15/1200	ALSC012F001320	1200	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	программируемый	5 255,00	6 306,00
SNOL 15/1200	ALSC014F001320	1200	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	интерфейс	6 234,00	7 480,80
<b>до 1300 °С</b>										
SNOL 4/1300	ALSC0121001325	1300	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	электронный	2 380,00	2 856,00
SNOL 4/1300	ALSC012F001325	1300	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	программируемый	2 835,00	3 402,00
SNOL 4/1300	ALSC014F001325	1300	4	120 * 295 * 110	керамика	3,7	41	интерфейс	3 814,00	4 576,80
SNOL 7,2/1300	ALSC0121001018	1300	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	электронный	3 131,00	3 757,20
SNOL 7,2/1300	ALSC012F001018	1300	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	программируемый	3 589,00	4 306,80
SNOL 7,2/1300	ALSC014F001018	1300	7,2	195 * 295 * 120	керамика	3,5	103	интерфейс	4 567,00	5 480,40
SNOL 12/1300	ALSC0121001311	1300	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	электронный	4 535,00	5 442,00
SNOL 12/1300	ALSC012F001311	1300	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	программируемый	4 991,00	5 989,20
SNOL 12/1300	ALSC014F001311	1300	12	215 * 295 * 195	керамика	4,0	134	интерфейс	5 969,00	7 162,80
SNOL 15/1300	ALSC0121001321	1300	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	электронный	5 301,00	6 361,20
SNOL 15/1300	ALSC012F001321	1300	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	программируемый	5 756,00	6 907,20
SNOL 15/1300	ALSC014F001321	1300	15	215 * 400 * 195	керамика	6,0	130	интерфейс	6 735,00	8 082,00

\* 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°С и 1200°С

\* Частично закрытые нагреватели в пазах керамических плит в моделях с макс. температурой 1100°С и 1300°С

\* 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 °С диаметром 35 мм)

\* Стол для размещения электропечи



Модель печи SNOL®	новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		T, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем,	Ш x Г x В, мм	Материал					
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL® С КАМЕРОЙ ИЗ ТЕРМОВОЛОКНА</b>										
<b>до 1100 °C</b>										
SNOL 3/1100	ALHM01210001288	1100	3	120 * 200 * 105	волокно	1,8	17	электронный	884,00	1 060,80
SNOL 3/1100	ALHM012F0001288	1100	3	120 * 200 * 105	волокно	1,8	17	программируемый	1 340,00	1 608,00
SNOL 3/1100	ALHM014F0001288	1100	3	120 * 200 * 105	волокно	1,8	17	интерфейс	2 319,00	2 782,80
SNOL 8,2/1100	ALSM01210000018	1100	8,2	195 * 310 * 135	волокно	1,8	28	электронный	920,00	1 104,00
SNOL 8,2/1100	ALSM012F0000018	1100	8,2	195 * 310 * 135	волокно	1,8	28	программируемый	1 375,00	1 650,00
SNOL 8,2/1100	ALSM014F0000018	1100	8,2	195 * 310 * 135	волокно	1,8	28	интерфейс	2 354,00	2 824,80
SNOL 13/1100	ALHM0121001269	1100	13	220 * 335 * 170	волокно	1,8	36	электронный	1 172,00	1 406,40
SNOL 13/1100	ALHM012F001269	1100	13	220 * 335 * 170	волокно	1,8	36	программируемый	1 624,00	1 948,80
SNOL 13/1100	ALHM014F001269	1100	13	220 * 335 * 170	волокно	1,8	36	интерфейс	2 603,00	3 123,60
SNOL 22/1100	ALHM0121001223	1100	22	280 * 500 * 160	волокно	3,0	59	электронный	1 406,00	1 687,20
SNOL 22/1100	ALHM012F001223	1100	22	280 * 500 * 160	волокно	3,0	59	программируемый	1 861,00	2 233,20
SNOL 22/1100	ALHM014F001223	1100	22	280 * 500 * 160	волокно	3,0	59	интерфейс	2 840,00	3 408,00
SNOL 30/1100	ALSF0121001008	1100	30	300 * 405 * 275	волокно	3,4	96	электронный	1 729,00	2 074,80
SNOL 30/1100	ALSF012F001008	1100	30	300 * 405 * 275	волокно	3,4	96	программируемый	2 185,00	2 622,00
SNOL 30/1100	ALSF014F001008	1100	30	300 * 405 * 275	волокно	3,4	96	интерфейс	3 164,00	3 796,80
SNOL 39/1100	ALHM0121001293	1100	39	320 * 495 * 230	волокно	6,0	75	электронный	1 846,00	2 215,20
SNOL 39/1100	ALHM012F001293	1100	39	320 * 495 * 230	волокно	6,0	75	программируемый	2 300,00	2 760,00
SNOL 39/1100	ALHM014F001293	1100	39	320 * 495 * 230	волокно	6,0	75	интерфейс	3 279,00	3 934,80
SNOL 45/1100	ALSF0121000003	1100	80	300 * 405 * 600	волокно	5,4	135	электронный	3 667,00	4 400,40
SNOL 80/1100	ALSF012F000003	1100	80	300 * 405 * 600	волокно	5,4	135	программируемый	4 122,00	4 946,40
SNOL 80/1100	ALSF014F000003	1100	80	300 * 405 * 600	волокно	5,4	135	интерфейс	5 101,00	6 121,20

<b>до 1200 °C</b>										
SNOL 40/1200	ALSF0121000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	электронный	2 099,00	2 518,80
SNOL 40/1200	ALSF012F000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	программируемый	2 554,00	3 064,80
SNOL 40/1200	ALSF014F000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	интерфейс	3 533,00	4 239,60
SNOL 45/1200	AKSF0121001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	электронный	3 485,00	4 182,00
SNOL 45/1200	AKSF012F001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	программируемый	3 946,00	4 735,20
SNOL 45/1200	AKSF014F001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	интерфейс	4 925,00	5 910,00

<b>до 1300 °C</b>										
SNOL 6,7/1300	ALSM0121001020	1300	6,7	145 * 310 * 135	волокно	2,4	35	электронный	1 670,00	2 004,00
SNOL 6,7/1300	ALSM012F001020	1300	6,7	145 * 310 * 135	волокно	2,4	35	программируемый	2 127,00	2 552,40
SNOL 6,7/1300	ALSM014F001020	1300	6,7	145 * 310 * 135	волокно	2,4	35	интерфейс	3 106,00	3 727,20
SNOL 30/1300	ALSF0121001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	электронный	3 374,00	4 048,80
SNOL 30/1300	ALSF012F001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	программируемый	3 829,00	4 594,80
SNOL 30/1300	ALSF014F001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	интерфейс	4 808,00	5 769,60



- \* 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.	
		T, °C	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем,	Ш x Г x В, мм	Материал					
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ ТРУБЧАТЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ</b>										
SNOL 0.2/1250	ALXC0421001300	1250	0,2	35 * 200	керамика	3,7	39	электронный	1 674,00	2008,80
SNOL 0.2/1250	ALXC042F001300	1250	0,2	35 * 200	керамика	3,7	39	программируемый	2 129,00	2554,80
SNOL 0.2/1250	ALXC044F001300	1250	0,2	35 * 200	керамика	3,7	39	интерфейс	3 108,00	3729,60
SNOL 0.4/1250	ALXC0421001411	1250	0,4	50 * 200	керамика	3,7	39	электронный	2 591,00	3109,20
SNOL 0.4/1250	ALXC042F001411	1250	0,4	50 * 200	керамика	3,7	393	программируемый	3 025,00	3630,00
SNOL 0.4/1250	ALXC044F001411	1250	0,4	50 * 200	керамика	3,7	39	интерфейс	4 004,00	4804,80
SNOL 0.8/1250	ALXC0421001500	1250	0,5	70 * 200	керамика	3,7	39	электронный	2 996,00	3595,20
SNOL 0.8/1250	ALXC042F001500	1250	0,5	70 * 200	керамика	3,7	39	программируемый	3 387,00	4064,40
SNOL 0.8/1250	ALXC044F001500	1250	0,5	70 * 200	керамика	3,7	39	интерфейс	4 366,00	5239,20



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

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

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					
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (без вентилятора)</b>										
<b>до 350 °C</b>										
SNOL 67/350	ALSP012100J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	электронный	928,00	1 113,60
SNOL 67/350	ALSP012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	программируемый	1 386,00	1 663,20
SNOL 67/350	ALSN012100J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	электронный	1 149,00	1 378,80
SNOL 67/350	ALSN012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	программируемый	1 604,00	1 924,80
SNOL 75/350	ALSP012100J1337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	электронный	1 169,00	1 402,80
SNOL 75/350	ALSP012F00J1337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	программируемый	1 629,00	1 954,80
<b>ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (с вентилятором)</b>										
<b>до 350 °C</b>										
SNOL 58/350	ALSP112100J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	электронный	1 039,00	1 246,80
SNOL 58/350	ALSP112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	программируемый	1 494,00	1 792,80
SNOL 58/350	ALSP114F00J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	интерфейс	2 473,00	2 967,60
SNOL 58/350	ALSN112100J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	электронный	1 272,00	1 526,40
SNOL 58/350	ALSN112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	программируемый	1 729,00	2 074,80
SNOL 58/350	ALSN114F00J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	интерфейс	2 708,00	3 249,60



\* 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					
<b>НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С РЕГУЛИРУЕМОЙ СКОРОСТЬЮ ВЕНТИЛЯТОРА И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (базовая)*</b>										
SNOL 20/300	ALSN112104J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 392,00	1 670,40
SNOL 20/300	ALSN112F04J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 848,00	2 217,60
SNOL 20/300	ALSN114F04J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	2 827,00	3 392,40
SNOL 60/300	ALSN112104J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 694,00	2 032,80
SNOL 60/300	ALSN112F04J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	2 151,00	2 581,20
SNOL 60/300	ALSN114F04J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	3 130,00	3 756,00
SNOL 120/300	ALSN112104J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	2 202,00	2 642,40
SNOL 120/300	ALSN112F04J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 656,00	3 187,20
SNOL 120/300	ALSN114F04J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	3 634,00	4 360,80
SNOL 220/300	ALSN112104J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 859,00	3 430,80
SNOL 220/300	ALSN112F04J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	3 316,00	3 979,20
SNOL 220/300	ALSN114F04J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	4 295,00	5 154,00
SNOL 420/300	ALSN112104J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 717,00	4 460,40
SNOL 420/300	ALSN112F04J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	4 171,00	5 005,20
SNOL 420/300	ALSN114F04J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	5 150,00	6 180,00
<b>НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С ВЕНТИЛЯТОРОМ И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (эконом. версия)**</b>										
SNOL 20/300	ALSN11210AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 164,00	1 396,80
SNOL 20/300	ALSN112F0AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 618,00	1 941,60
SNOL 20/300	ALSN114F0AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	2 596,00	3 115,20
SNOL 60/300	ALSN11210AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 467,00	1 760,40
SNOL 60/300	ALSN112F0AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	1 922,00	2 306,40
SNOL 60/300	ALSN114F0AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	2 901,00	3 481,20
SNOL 120/300	ALSN11210AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	1 972,00	2 366,40
SNOL 120/300	ALSN112F0AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 427,00	2 912,40
SNOL 120/300	ALSN114F0AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	3 406,00	4 087,20
SNOL 220/300	ALSN11210AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 629,00	3 154,80
SNOL 220/300	ALSN112F0AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	3 084,00	3 700,80
SNOL 220/300	ALSN114F0AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	4 063,00	4 875,60
SNOL 420/300	ALSN11210AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 487,00	4 184,40
SNOL 420/300	ALSN112F0AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	3 944,00	4 732,80
SNOL 420/300	ALSN114F0AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	4 923,00	5 907,60

\* 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



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

Модель печи SNOL®	новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °С	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем,	Ш x Г x В, мм	Материал					
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ (СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ) С ВЕНТИЛЯТОРОМ И ДВУСВОРЧАТОЙ ДВЕРЦЕЙ до 200 °С</b>										
SNOL 200/200	ALSP1121001002	200	200	710 * 610 * 460	сталь	2,0	78	электронный	2 099,00	2 518,80
SNOL 200/200	ALSP112F001002	200	200	710 * 610 * 460	сталь	2,0	78	программируемый	2 554,00	3 064,80
SNOL 200/200	ALSN1121001002	200	200	710 * 610 * 460	нерж. сталь	2,0	78	электронный	2 549,00	3 058,80
SNOL 200/200	ALSN112F001002	200	200	710 * 610 * 460	нерж. сталь	2,0	78	программируемый	3 003,00	3 603,60



- \* Рабочая камера из простой углеродистой или нержавеющей стали
- \* Быстрый нагрев
- \* Принудительная конвекция воздуха (вентилятор в рабочей камере)
- \* Загрузка на различных уровнях посредством съёмных полок

**Дополнительные опции:**

- \* Стол для размещения сушильного шкафа
- \* Вытяжной шкаф для размещения сушильного шкафа

Модель печи SNOL®	новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °С	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем,	Ш x Г x В, мм	Материал					
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ И ПРОКАЛКИ СВАРОЧНЫХ ЭЛЕКТРОДОВ</b>										
SNOL 3/320	АЕНР0К70002353	320	3	100 * 500 * 125	сталь	1,0	14		476,00	571,20
SNOL 4,9/100	АЕНН0170000013	100	4,9	110 * 90 * 440	нерж. сталь	0,18	6		192,00	230,40
SNOL 75/350	АЕСР0121000017	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	электронный	1 169,00	1 402,80
SNOL 75/600	АЕНН0211001023	550	75	340 * 390 * 550	нерж. сталь	6,0	100	электронный	3 956,00	4 747,20

Модель печи SNOL®	новый код изделия	Краткие технические характеристики						Комплектация терморегулятором OMRON (Япония)	Стоимость, у.е.	
		Т, °С	Рабочая камера:			Мощн., кВт	Масса, кг		Без учета НДС	С учетом НДС
			Объем,	Ш x Г x В, мм	Материал					
<b>НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ В ЗАЩИТНОЙ СРЕДЕ</b>										
SNOL 60/300	ALSN01210A1270	300	78	410 x 390 x 420	нерж.сталь	2.0	52	электронный	2 544,00	3 052,80
SNOL 60/300	ALSN012F0A1270	300	78	410 x 390 x 420	нерж.сталь	2.0	52	программируемый	2 935,00	3 522,00



- \* Для термической обработки в защитной от окисления среде.
- \* Герметичная камера из нержавеющей стали
- \* Используемый газ – азот, аргон
- \* Редуктор для регулирования давления в камере 0–1 бар
- \* Ротаметр для регулирования потока инертного газа 4–32 л/мин.
- Отверстия для удаления инертного газа из рабочей камеры
- Высокий уровень точности

Наименование	у.е., без НДС	у.е., с НДС	
<b>ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ SNOL®</b>			
<b>ТЕРМОПАРЫ</b>			
Термопара типа «К» для SNOL 8.2/1100	800 мм	160,00	192,00
Термопара типа «К» для SNOL 30/1100; 40/1200	1500 мм	190,00	228,00
Термопара типа «К»	3000 мм	210,00	252,00
Термопара типа «К»	5000 мм	230,00	276,00
Термопара типа «S» SNOL 0,2/1250; 6,7/1300; 7,2/1300; 30/1300		390,00	468,00
Термопара типа «J» SNOL 67/350; 58/350		70,00	84,00
Термопара типа «J» SNOL 20/300; 60/300; 120/300, 220/300, 420/300		160,00	192,00
<b>НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ КАМЕРЫ</b>			
Нагревательная камера для SNOL 8,2/1100		300,00	360,00
Нагревательная камера для SNOL 0,2/1250		650,00	780,00
Нагревательная камера для SNOL 3/1100		280,00	336,00
Нагревательная камера для SNOL 13/1100		420,00	504,00
Нагревательная камера для SNOL 22/1100		460,00	552,00
Нагревательная камера для SNOL 39/1100		610,00	732,00
Нагревательная камера для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		500,00	600,00
Нагревательная камера для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 (в сборе в металлической раме с термоизоляцией)		1330,00	1596,00
Нагревательная камера для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 (только муфель)		810,00	972,00
Нагревательная камера для SNOL 6,7/1300		990,00	1188,00
Нагревательная камера для SNOL 30/1100		1050,00	1260,00
Нагревательная камера для SNOL 40/1200		1280,00	1536,00
Нагревательная камера для SNOL 30/1300		1840,00	2208,00
Нагревательная камера для SNOL 80/1100		2100,00	2520,00
Нагревательная камера для SNOL 15/1200		2890,00	3468,00
Термоизоляция двери для SNOL 8,2/1100		50,00	60,00
Термоизоляция двери для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		50,00	60,00
Термоизоляция двери для SNOL 7,2/1200, 7,2/1300		80,00	96,00
Термоизоляция двери для SNOL 6,7/1300		70,00	84,00
Термоизоляция двери для SNOL 30/1300		170,00	204,00
Дверь с изоляцией для SNOL 8,2/1100		80,00	96,00
Дверца с рамой для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		110,00	132,00
Арка нагревательной камеры для SNOL 7,2/900; 7,2/1100		50,00	60,00
Арка нагревательной камеры для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300		70,00	84,00
<b>НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ</b>			
Комплект нагревательных элементов для SNOL 7.2/900; 7,2/1100 (1 комплект)		110,00	132,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 7.2/1200; 7,2/1300 (1 комплект)		580,00	696,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 6,7/1300 (1 комплект, с трубками и держателями нагр.эл-ов )		300,00	360,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 6,7/1300 (1 комплект, без трубок, с держателями нагр. эл-ов)		230,00	276,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 40/1200 (1 комплект)		160,00	192,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 30/1300 (1 комплект, с трубками и держателями нагр.эл-ов )		510,00	612,00
Комплект нагревательных элементов для SNOL 30/1300 (1 комплект, без трубок, с держателями нагр. эл-ов)		440,00	528,00
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/900; 7,2/1100 4 паз		80,00	96,00
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/900; 7,2/1100 8 пазов		130,00	156,00
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 4 паз		170,00	204,00
Нагревательный элемент для SNOL 7,2/1200; 7,2/1300 8 пазов		320,00	384,00
Нагревательный элемент для SNOL 45/1200 нижний		70,00	84,00
Нагревательный элемент для SNOL 45/1200 боковой		80,00	96,00
лента ЭНГЛУ 400 -1,0/220-5,0 для SNOL 20/300		40,00	48,00
Лента ЭНГЛУ-400-0,5;1,0;2,0/220-10,0 для SNOL 58/350; 67/350; 60/300; 120/300; 220/300		50,00	60,00
лента ЭНГЛУ-400-1,0;2,0;4,0/220-20		220,00	264,00
Стеклолента под ленточный нагреватель, (за 1м.)		2,00	2,40
Нагревательный элемент для SNOL 200/200		70,00	84,00
<b>РАЗНОЕ</b>			
Ручка для SNOL 67/350, 58/350		20,00	24,00
Ножки М6, М8		10,00	12,00
<b>ВЕНТИЛЯТОРЫ</b>			
Вентилятор AWP-01 для SNOL 58/350 - 1 шт., 20/300 - 1 шт., 120/300 - 2 шт.		70,00	84,00
Вентилятор AWP-03 для SNOL 60/300 - 1 шт., 220/300 - 2 шт.		110,00	132,00
Вентилятор AWP-04 для SNOL 200/200		110,00	132,00
Вентилятор для SNOL 420/300		210,00	252,00
Вентилятор для SNOL 7,2/1100		50,00	60,00
Регулятор оборотов двигателя вентилятора		230,00	276,00
<b>УПЛОТНИТЕЛИ ДЛЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ</b>			
Уплотнитель для SNOL 58/350, SNOL 67/350 (за комплект)		40,00	48,00
Уплотнитель для SNOL 200/200 (за комплект)		70,00	84,00
Уплотнитель для SNOL 20, 60, 120, 220, 420/300 (за 1 метр)		80,00	96,00

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

<b>ПОДОВЫЕ ПЛИТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ</b>		
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	100,00	120,00
Подовая плитка для SNOL 22/1100	120,00	144,00
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	140,00	168,00
<b>ПОЛКИ И ПРОТИВНИ</b>		
Полка (сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350, SNOL 75/350 (держатели полок в комплекте)	40,00	48,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350, SNOL 75/350 (держатели полок в комплекте)	50,00	60,00
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	70,00	84,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	80,00	96,00
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 20/300 (держатели полок в комплекте)	50,00	60,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 20/300 (держатели полок в комплекте)	70,00	84,00
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)	90,00	108,00
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)	90,00	108,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 120/300 (держатели полок в комплекте)	130,00	156,00
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)	140,00	168,00
Полка (нерж.сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 220/300 (держатели полок в комплекте)	190,00	228,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 220/300	200,00	240,00
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 420/300 (держатели полок в комплекте)	170,00	204,00
Полка (нерж. сталь) укрепленная для сушильного шкафа SNOL 420/300 (держатели полок в комплекте)	240,00	288,00
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 420/300	230,00	276,00
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ</b>		
Система вытяжки продуктов сгорания для лабораторных электропечей SNOL®	220,00	264,00
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	400,00	480,00
Таймер	170,00	204,00
Звуковой сигнал	80,00	96,00
<b>ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ</b>		
Твердотельное реле OMRON G3PE-245BDC12-24V	120,00	144,00
Твердотельное реле OMRON G3PE-225BDC12-24V	80,00	96,00
Терморегулятор электронный OMRON E5CC	210,00	252,00
Терморегулятор программируемый OMRON E5CC-T	560,00	672,00
Интерфейс SNOL V2.0	980,00	1176,00
Самописец 6100E	2140,00	2568,00

#### 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 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 E5CC-T при помощи ПО к персональному компьютеру)

Управление электропечью с возможностью графического отображения и регистрации 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.