



Модель печи SNOL®	старый код изделия	новый код изделия	T, °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	(A416-122-600X11981)	ALSCO121001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	920,00	1 104,00
SNOL 4/900	(A416-129-600X11981)	ALSCO12F001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	1 320,00	1 584,00
SNOL 4/900	(A416-126-600X11981)	ALSCO162001198	900	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 7,2/900	(A416-122-600X1022)	ALSCO121001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	электронный	1 150,00	1 380,00
SNOL 7,2/900	(A416-129-600X1022)	ALSCO12F001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	программируемый	1 540,00	1 848,00
SNOL 7,2/900	(A416-126-600X1022)	ALSCO162001022	900	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 12/900	(A416-122-600X1199)	ALSCO121001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	2 780,00	3 336,00
SNOL 12/900	(A416-129-600X1199)	ALSCO12F001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	3 170,00	3 804,00
SNOL 12/900	(A416-126-600X1199)	ALSCO162001330	900	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 15/900	(A416-122-600X1172)	ALSCO121001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	3 530,00	4 236,00
SNOL 15/900	(A416-129-600X1172)	ALSCO122001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	3 920,00	4 704,00
SNOL 15/900	(A416-126-600X1172)	ALSCO162001331	900	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	по запросу	по запросу
до 1100 °C											
SNOL 4/1100	(A417-122-600X1143102)	ALSCO121001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	1 130,00	1 356,00
SNOL 4/1100	(A417-129-600X1143102)	ALSCO12F001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	1 520,00	1 824,00
SNOL 4/1100	(A417-126-600X1143102)	ALSCO162001143	1100	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 7,2/1100	(A417-122-600X0022)	ALSCO121000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	электронный	1 350,00	1 620,00
SNOL 7,2/1100	(A417-129-600X0022)	ALSCO12F000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	программируемый	1 740,00	2 088,00
SNOL 7,2/1100	(A417-126-600X0022)	ALSCO162000022	1100	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,3	50	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 12/1100	(A417-122-600X1143102)	ALSCO121001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	3 080,00	3 696,00
SNOL 12/1100	(A417-129-600X1143102)	ALSCO12F001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	3 470,00	4 164,00
SNOL 12/1100	(A417-126-600X1143102)	ALSCO162001312	1100	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 15/1100	(A417-122-600X1143102)	ALSCO121001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	3 760,00	4 512,00
SNOL 15/1100	(A417-129-600X1143102)	ALSCO12F001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4 150,00	4 980,00
SNOL 15/1100	(A417-126-600X1143102)	ALSCO162001319	1100	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	по запросу	по запросу
до 1200 °C											
SNOL 4/1200	(A416-122-600X1200)	ALSCO121001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	1 870,00	2 244,00
SNOL 4/1200	(A416-129-600X1200)	ALSCO12F001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	2 260,00	2 712,00
SNOL 4/1200	(A416-126-600X1200)	ALSCO162001200	1200	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 7,2/1200	(A416-122-600X10181)	ALSCO121001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	электронный	2 250,00	2 700,00
SNOL 7,2/1200	(A416-129-600X10181)	ALSCO12F001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	программируемый	2 640,00	3 168,00
SNOL 7,2/1200	(A416-126-600X10181)	ALSCO162001326	1200	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 12/1200	(A416-122-600X11311)	ALSCO121001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	3 460,00	4 152,00
SNOL 12/1200	(A416-129-600X11311)	ALSCO12F001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	3 860,00	4 632,00
SNOL 12/1200	(A416-126-600X11311)	ALSCO162001310	1200	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 15/1200	(A416-122-604X1175)	ALSCO121001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	4 150,00	4 980,00
SNOL 15/1200	(A416-129-604X1175)	ALSCO12F001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4 540,00	5 448,00
SNOL 15/1200	(A416-126-604X1175)	ALSCO162001320	1200	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	по запросу	по запросу
до 1300 °C											
SNOL 4/1300	(A417-122-600X11433)	ALSCO121001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	электронный	2 060,00	2 472,00
SNOL 4/1300	(A417-129-600X11433)	ALSCO12F001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	программируемый	2 450,00	2 940,00
SNOL 4/1300	(A417-126-600X11433)	ALSCO162001325	1300	4	120 * 295 * 100	керамика	3,7	41	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 7,2/1300	(A417-122-600X1018)	ALSCO121001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	электронный	2 710,00	3 252,00
SNOL 7,2/1300	(A417-129-600X1018)	ALSCO12F001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	программируемый	3 100,00	3 720,00
SNOL 7,2/1300	(A417-126-600X1018)	ALSCO162001018	1300	7,2	200 * 300 * 130	керамика	3,5	103	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 12/1300	(A417-122-600X11311)	ALSCO121001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	электронный	3 920,00	4 704,00
SNOL 12/1300	(A417-129-600X11311)	ALSCO12F001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	программируемый	4 320,00	5 184,00
SNOL 12/1300	(A417-126-600X11311)	ALSCO162001311	1300	12	210 * 300 * 180	керамика	4,0	134	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 15/1300	(A417-122-600X11311)	ALSCO121001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	электронный	4 580,00	5 496,00
SNOL 15/1300	(A417-129-600X11311)	ALSCO12F001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	программируемый	4 980,00	5 976,00
SNOL 15/1300	(A417-126-600X11311)	ALSCO162001321	1300	15	210 * 410 * 180	керамика	6,0	130	интерфейс	по запросу	по запросу



- * 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)
- * Стол для размещения электропечи
- * Вытяжной шкаф для размещения электропечи

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

www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ - официальный представитель АВ UMEGA GROUP Литва в России и СНГ



Модель печи SNOL®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ SNOL® С КАМЕРОЙ ИЗ ТЕРМОВОЛОКНА											
до 1100 °С											
SNOL 3/1100	НОВИНКА!	ALHM01210001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	электронный	770,00	924,00
SNOL 3/1100		ALHM012F0001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	программируемый	1 160,00	1 392,00
SNOL 3/1100		ALHM01620001288	1100	3	120 * 175 * 100	волокно	1,8	17	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 8,2/1100	(A414-122-600X0018)	ALSM0121000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	электронный	800,00	960,00
SNOL 8,2/1100	(A414-129-600X0018)	ALSM012F000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	программируемый	1 190,00	1 428,00
SNOL 8,2/1100	(A414-126-600X0018)	ALSM0162000018	1100	8,2	200 * 300 * 133	волокно	1,8	28	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 13/1100	НОВИНКА!	ALHM0121001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	электронный	1 020,00	1 224,00
SNOL 13/1100		ALHM012F001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	программируемый	1 410,00	1 692,00
SNOL 13/1100		ALHM0162001269	1100	13	230 * 350 * 180	волокно	1,8	36	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 22/1100	НОВИНКА!	ALHM0121001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	электронный	1 220,00	1 464,00
SNOL 22/1100		ALHM012F001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	программируемый	1 610,00	1 932,00
SNOL 22/1100		ALHM0162001223	1100	22	260 * 490 * 145	волокно	3,0	59	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 30/1100	(A434-122-604x1008)	ALSF0121001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	электронный	1 500,00	1 800,00
SNOL 30/1100	(A434-129-604x1008)	ALSF012F001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	программируемый	1 890,00	2 268,00
SNOL 30/1100	(A434-126-604x1008)	ALSF0162001008	1100	30	300 * 450 * 300	волокно	3,4	96	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 39/1100	НОВИНКА!	ALHM0121001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	электронный	1 600,00	1 920,00
SNOL 39/1100		ALHM012F001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	программируемый	1 990,00	2 388,00
SNOL 39/1100		ALHM0162001293	1100	39	315 * 495 * 240	волокно	6,0	75	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 80/1100	(A434-122-604X00301)	ALSF0121000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	электронный	3 170,00	3 804,00
SNOL 80/1100	(A434-129-604X00301)	ALSF012F000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	программируемый	3 560,00	4 272,00
SNOL 80/1100	(A434-126-604X00301)	ALSF0162000003	1100	80	300 * 450 * 600	волокно	5,4	135	интерфейс	по запросу	по запросу

до 1200 °С											
SNOL 40/1200	(A435-122-604x0009)	ALSF0121000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	электронный	1 820,00	2 184,00
SNOL 40/1200	(A435-129-604x0009)	ALSF012F000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	программируемый	2 210,00	2 652,00
SNOL 40/1200	(A435-126-604x0009)	ALSF0162000009	1200	40	290 * 420 * 290	волокно	3,4	100	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 45/1200	(A433-130-602x1275)	AKSF0111001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	электронный	3 020,00	3 624,00
SNOL 45/1200	(A433-130-602x1275)	AKSF011F001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	программируемый	3 410,00	4 092,00
SNOL 45/1200	(A433-130-602x1275)	AKSF0162001275	1200	45	290 * 380 * 430	волокно	4,6	120	интерфейс	по запросу	по запросу

до 1300 °С											
SNOL 6,7/1300	(A413-122-600X1020)	ALSM0121001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	электронный	1 450,00	1 740,00
SNOL 6,7/1300	(A413-129-600X1020)	ALSM012F001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	программируемый	1 840,00	2 208,00
SNOL 6,7/1300	(A413-126-600X1020)	ALSM0162001020	1300	6,7	160 * 295 * 133	волокно	2,4	35	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 30/1300	(A433-122-604x1019)	ALSF0121001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	электронный	2 920,00	3 504,00
SNOL 30/1300	(A433-129-604x1019)	ALSF012F001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	программируемый	3 310,00	3 972,00
SNOL 30/1300	(A433-126-604x1019)	ALSF0162001019	1300	30	200 * 440 * 290	волокно	4,6	120	интерфейс	по запросу	по запросу



- * Материал камеры – высококачественное термоволокно
 - * Закрытые впрессованные нагревательные элементы (до +1100°С)
 - * Нагревательные элементы в пазах плит камеры (до +1200°С)
 - * Открытые нагреватели спирального типа на керамических трубках (до +1300°С)
 - * 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 °С диаметром 35 мм)
 - * Стол для размещения печи, вытяжной шкаф

Модель печи SNOL®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ ТРУБЧАТЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ											
SNOL 0.2/1250	(A406-422-000x1300)	ALXC0421001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	электронный	1 450,00	1740,00
SNOL 0.2/1250	(A406-429-000x1300)	ALXC042F001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	1 840,00	2208,00
SNOL 0.2/1250	(A406-426-000x1300)	ALXC0462001300	1250	0,2	35 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 0.3/1250	НОВИНКА!	ALXC0421001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 110,00	2532,00
SNOL 0.3/1250		ALXC042F001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	2 510,00	3012,00
SNOL 0.3/1250		ALXC0462001441	1250	0,3	40 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 0.4/1250	НОВИНКА!	ALXC0421001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 350,00	2820,00
SNOL 0.4/1250		ALXC042F001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	393	программируемый	2 620,00	3144,00
SNOL 0.4/1250		ALXC0462001411	1250	0,4	48 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 0.5/1250	НОВИНКА!	ALXC0421001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	электронный	2 590,00	3108,00
SNOL 0.5/1250		ALXC042F001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	программируемый	2 990,00	3588,00
SNOL 0.5/1250		ALXC0462001478	1250	0,5	58 * 100	керамика	3,7	39	интерфейс	по запросу	по запросу



- * Камера – сквозная керамическая труба
 - * Диапазон рабочей температуры от +50°С до +1250°С
 - * 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.

www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ - официальный представитель АВ UMEGA GROUP Литва в России и СНГ



Модель печи SNOL®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ЕСТЕСТВЕННОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (без вентилатора)											
до 350 °С											
SNOL 67/350	(A421-122-300x0019)	ALSP012100J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	электронный	810,00	972,00
SNOL 67/350	(A421-129-300x0019)	ALSP012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	сталь	2,0	37	программируемый	1 200,00	1 440,00
SNOL 67/350	(A422-122-300x00191)	ALSN012100J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	электронный	1 000,00	1 200,00
SNOL 67/350	(A422-129-300x00191)	ALSN012F00J019	350	67	390 * 445 * 390	нерж. сталь	2,0	37	программируемый	1 390,00	1 668,00
SNOL 75/350	(A491-122-303x00171)	ALSP012100I337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	электронный	1 010,00	1 212,00
SNOL 75/350	(A491-129-303x00171)	ALSP012F00I337	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	программируемый	1 410,00	1 692,00
ЛАБОРАТОРНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ КОНВЕКЦИЕЙ ВОЗДУХА (с вентилатором)											
до 350 °С											
SNOL 58/350	(A421-122-354x1001)	ALSP112100J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	электронный	900,00	1 080,00
SNOL 58/350	(A421-129-354x1001)	ALSP112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	программируемый	1 300,00	1 560,00
SNOL 58/350	(A421-126-354x1001)	ALSP116200J001	350	58	390 * 380 * 360	сталь	2,0	40	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 58/350	(A422-122-354x10011)	ALSN112100J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	электронный	1 100,00	1 320,00
SNOL 58/350	(A422-129-354x10011)	ALSN112F00J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	программируемый	1 500,00	1 800,00
SNOL 58/350	(A422-126-354x10011)	ALSN116200J001	350	58	390 * 380 * 360	нерж. сталь	2,0	40	интерфейс	по запросу	по запросу



- * Рабочая камера из простой углеродистой или нержавеющей стали
- * Принудительная конвекция воздуха (вентилатор) (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®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С РЕГУЛИРУЕМОЙ СКОРОСТЬЮ ВЕНТИЛЯТОРА И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (базовая)*											
SNOL 20/300	(A422-122-254Ax1205)	ALSN112104J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 210,00	1 452,00
SNOL 20/300	(A422-129-254Ax1205)	ALSN112F04J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 600,00	1 920,00
SNOL 20/300	(A422-126-254Ax1205)	ALSN116204J205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 60/300	(A422-122-354Ax1186)	ALSN112104J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 470,00	1 764,00
SNOL 60/300	(A422-129-354Ax1186)	ALSN112F04J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	1 860,00	2 232,00
SNOL 60/300	(A422-126-354Ax1186)	ALSN116204J186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 120/300	(A422-122-354Ax1187)	ALSN112104J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	1 910,00	2 292,00
SNOL 120/300	(A422-129-354Ax1187)	ALSN112F04J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 300,00	2 760,00
SNOL 120/300	(A422-126-354Ax1187)	ALSN116204J187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 220/300	(A422-122-354Ax1188)	ALSN112104J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 470,00	2 964,00
SNOL 220/300	(A422-129-354Ax1188)	ALSN112F04J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	2 870,00	3 444,00
SNOL 220/300	(A422-126-354Ax1188)	ALSN116204J188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 420/300	(A422-122-354Ax1219)	ALSN112104J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 220,00	3 864,00
SNOL 420/300	(A422-129-354Ax1219)	ALSN112F04J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	3 610,00	4 332,00
SNOL 420/300	(A422-126-354Ax1219)	ALSN116204J366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	по запросу	по запросу
НОВАЯ ЛИНИЯ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ С ВЕНТИЛЯТОРОМ И УПРАВЛЕНИЕМ ЗАСЛОНКОЙ ВЫТЯЖКИ (эконом. версия)**											
SNOL 20/300	(A422-122-254Ax12052)	ALSN11210AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	электронный	1 010,00	1 212,00
SNOL 20/300	(A422-129-254Ax12052)	ALSN112F0AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	программируемый	1 400,00	1 680,00
SNOL 20/300	(A422-126-254Ax12052)	ALSN11620AJ205	300	20	240 * 280 * 340	нерж. сталь	1,0	36	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 60/300	(A422-122-354Ax11862)	ALSN11210AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	электронный	1 270,00	1 524,00
SNOL 60/300	(A422-129-354Ax11862)	ALSN112F0AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	программируемый	1 670,00	2 004,00
SNOL 60/300	(A422-126-354Ax11862)	ALSN11620AJ186	300	60	380 * 380 * 420	нерж. сталь	2,0	49	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 120/300	(A422-122-354Ax11872)	ALSN11210AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	электронный	1 710,00	2 052,00
SNOL 120/300	(A422-129-354Ax11872)	ALSN112F0AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	программируемый	2 100,00	2 520,00
SNOL 120/300	(A422-126-354Ax11872)	ALSN11620AJ187	300	120	550 * 400 * 580	нерж. сталь	2,0	68	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 220/300	(A422-122-354Ax11881)	ALSN11210AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	электронный	2 280,00	2 736,00
SNOL 220/300	(A422-129-354Ax11881)	ALSN112F0AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	программируемый	2 670,00	3 204,00
SNOL 220/300	(A422-126-354Ax11881)	ALSN11620AJ188	300	220	730 * 500 * 620	нерж. сталь	4,0	91	интерфейс	по запросу	по запросу
SNOL 420/300	(A422-122-354Ax12191)	ALSN11210AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	электронный	3 020,00	3 624,00
SNOL 420/300	(A422-129-354Ax12191)	ALSN112F0AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	программируемый	3 410,00	4 092,00
SNOL 420/300	(A422-126-354Ax12191)	ALSN11620AJ366	300	420	1000 * 500 * 860	нерж. сталь	6,2	178	интерфейс	по запросу	по запросу



- * Рабочая камера из нержавеющей стали
- * Принудительная конвекция воздуха (вентилатор в рабочей камере)
- * Контроллер для цифровой установки частоты вращения вентилатора 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 вентилатора
- * Смотровое окно в дверце сушильного шкафа
- * Стол для размещения сушильного шкафа, вытяжной шкаф

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

www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ - официальный представитель АВ UMEGA GROUP Литва в России и СНГ

Модель печи SNOL®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ (СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ) С ВЕНТИЛЯТОРОМ И ДВУСВОРЧАТОЙ ДВЕРЦЕЙ до 200 °С											
SNOL 200/200	(A451-122-222x1002)	ALSP1121001002	200	200	710 * 610 * 460	сталь	2,0	78	электронный	1 820,00	2 184,00
SNOL 200/200	(A451-129-222x1002)	ALSP112F001002	200	200	710 * 610 * 460	сталь	2,0	78	программируемый	2 210,00	2 652,00
SNOL 200/200	(A452-122-222x10021)	ALSN1121001002	200	200	710 * 610 * 460	нерж. сталь	2,0	78	электронный	2 210,00	2 652,00
SNOL 200/200	(A452-129-222x10021)	ALSN112F001002	200	200	710 * 610 * 460	нерж. сталь	2,0	78	программируемый	2 600,00	3 120,00



- * 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®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ И ПРОКАЛКИ СВАРОЧНЫХ ЭЛЕКТРОДОВ											
SNOL 3/320	(A471-100-500x2353)	АЕНР0К70002353	320	3	100 * 500 * 125	сталь	1,0	14		420,00	504,00
SNOL 4,9/100	(A472-100-000x013)	АЕНН0170000013	100	4,9	110 * 90 * 440	нерж. сталь	0,18	6		170,00	204,00
SNOL 75/350	(A471-122-500x0017)	АЕСР0121000017	350	75	390 * 530 * 390	сталь	4,0	65	электронный	1 010,00	1 212,00
SNOL 75/600	(A472-202-500x102301)	АЕНН0211001023	550	75	340 * 390 * 550	нерж. сталь	6,0	100	электронный	3 420,00	4 104,00

Модель печи SNOL®	старый код изделия	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, л	Ш x Г x В, мм	Материал					
НИЗКОТЕМПЕРАТУРНЫЕ ЭЛЕКТРОПЕЧИ В ЗАЩИТНОЙ СРЕДЕ											
SNOL 60/300	(A402-124-300x12701)	АЛСН01210A1270	300	78	410 x 390 x 420	нерж.сталь	2.0	52	электронный	2 270,00	2 724,00
SNOL 60/300	(A402-125-300x12701)	АЛСН012F0A1270	300	78	410 x 390 x 420	нерж.сталь	2.0	52	программируемый	2 660,00	3 192,00



- * 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

СТОЛЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ SNOL						
Наименование	Столешница	Ш x Г, мм	Высота, мм	Масса в сборе, кг	руб, без НДС	руб., с НДС
Стол лабораторный для электропечи 600x600x900	плиты керамогранита	600x600	900	25	13 860,00	16 354,80
Стол лабораторный для электропечи 900x600x900 с мет.полкой	цельный керамогранит	900x600	900	30	20 790,00	24 532,20
Стол лабораторный для электропечи 1000x750x900	цельный керамогранит	1000x750	900	40	31 241,98	37 490,38
Вытяжной шкаф для электропечи 800x880x1900	цельный гранит	800x800	900	100	53 438,00	63 056,84



Предназначены для решения повседневных задач в лаборатории: организации рабочего места и размещения электропечей и сушильных шкафов SNOL®, а также различных приборов и оборудования для проведения аналитических и исследовательских работ.

- * составная или цельная керамогранитная столешница
- * рабочая поверхность устойчива к воздействию концентрированных кислот, щелочей, растворителей, красителей и повышенных температур
- * сборно-разборный или цельносварной металлический каркас из стального профиля
- * металлические полки для хранения щипцов, тиглей, термощипцов
- * усиленная конструкция рассчитана на большие нагрузки
- * цвет окраски металлического каркаса – светло-серый
- * поставляется в разобранном виде

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

www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ - официальный представитель АВ UMEGA GROUP Литва в России и СНГ



Наименование	у.е, без НДС	у.е., с НДС
ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ SNOL®		
ТЕРМОПАРЫ		
Термопара типа «К» для SNOL 8.2/1100	по запросу	по запросу
Термопара типа «К» для SNOL 30/1100; 40/1180	по запросу	по запросу
Термопара типа «К» 3000мм	по запросу	по запросу
Термопара типа «К» 5000мм	по запросу	по запросу
Термопара ТХА для SNOL 7,2/900; 7,2/1100	по запросу	по запросу
Термопара типа «S» SNOL 0,2/1250; 6,7/1300; 7,2/1300; 30/1300	по запросу	по запросу
Термопара типа «J» SNOL 24/200; 58/350; 67/350;	по запросу	по запросу
Термопара типа «J» SNOL новая линия (серия 300 °С)	по запросу	по запросу
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ КАМЕРЫ		
Нагревательная камера SNOL 7.2/900; SNOL 7.2/1100 (керамика)	по запросу	по запросу
Керамическая арка SNOL 7.2/900; SNOL 7.2/1100	по запросу	по запросу
Термоизоляция двери SNOL 7.2/1100	по запросу	по запросу
Дверца с рамой SNOL 7.2/1100	по запросу	по запросу
Нагревательная камера SNOL 7.2/1200; 7,2/1300 (керамика) в металлической раме с термоизоляцией	по запросу	по запросу
Керамическая арка для SNOL 7.2/1200; SNOL 7.2/1300	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 8.2/1100 (волокно)	по запросу	по запросу
Термоизоляция двери SNOL 8.2/1100	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 30/1100 (волокно)	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 80/1100 (волокно)	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 40/1200 (волокно)	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 6,7/1300 (волокно)	по запросу	по запросу
Нагревательная камера изд. SNOL 30/1300 (волокно)	по запросу	по запросу
Нагревательный блок для SNOL 0,2/1250 (керамика)	по запросу	по запросу
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ		
Нагреватели для SNOL 40/1180 (1 комплект)	по запросу	по запросу
Нагреватели для SNOL 6,7/1300 с трубками (1 комплект)	по запросу	по запросу
Нагреватели для SNOL 30/1300 с трубками (1 комплект)	по запросу	по запросу
лента ЭНГЛУ 400 5м. для SNOL 24/200	по запросу	по запросу
лента ЭНГЛУ 400 10м. для SNOL 58/350; 67/350;	по запросу	по запросу
ВЕНТИЛЯТОРЫ		
Вентилятор для SNOL 58/350	по запросу	по запросу
Вентилятор для SNOL 7.2/1100	по запросу	по запросу
УПЛОТНИТЕЛИ ДВЕРИ СУШИЛЬНЫХ ШКАФОВ		
Уплотнитель для SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Уплотнитель для SNOL 200/200	по запросу	по запросу
Уплотнитель для SNOL новая линия (серия 300 °С) (за 1 метр)	по запросу	по запросу
ПОДОВЫЕ ПЛИТКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОПЕЧЕЙ		
Подовая плитка для печей SNOL 900 °С - 1100 °С	по запросу	по запросу
Подовая плитка для печей SNOL 1200 °С - 1300 °С	по запросу	по запросу
ПОЛКИ И ПРОТИВНИ		
Полка (сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Противень (сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Противень (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Полка (сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	по запросу	по запросу
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	по запросу	по запросу
Противень (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 200/200	по запросу	по запросу
Полка (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 20/300	по запросу	по запросу
Противень (нерж.сталь) для сушильного шкафа SNOL 20/300	по запросу	по запросу
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 60/300	по запросу	по запросу
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 120/300	по запросу	по запросу
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 220/300	по запросу	по запросу
Полка (нерж. сталь) для сушильного шкафа SNOL 420/300	по запросу	по запросу
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ		
Система вытяжки продуктов сгорания для лабораторных электропечей SNOL®	по запросу	по запросу
Патрубок для сушильного шкафа SNOL 58/350, SNOL 67/350	по запросу	по запросу
Смотровое окно для сушильных шкафов SNOL® (размер согласовывается дополнительно)	по запросу	по запросу
Смотровое окно для электропечей SNOL® до температуры 1100 °С (размер согласовывается дополнительно)	по запросу	по запросу
ТЕРМОРЕГУЛЯТОРЫ		
Семисторное реле SSR225	по запросу	по запросу
Семисторное реле SSR245	по запросу	по запросу
Терморегулятор электронный OMRON E5CC	по запросу	по запросу
Терморегулятор программируемый OMRON E5CN-HT / E5CC-HT	по запросу	по запросу
Кнопка	по запросу	по запросу

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

www.snol-term.ru

СНОЛ-ТЕРМ - официальный представитель АВ UMEGA GROUP Литва в России и СНГ



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 V1.12

(подключение терморегулятора OMRON E5CN-HT/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.

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

КОНТАКТЫ

Головной офис ООО «СНОЛ-ТЕРМ» в г.Тверь

170024 Россия г.Тверь проспект 50 лет Октября д.3Б комната 408
Тел./факс: +7 (4822) 399-579, 399-560
e-mail: info@snol-term.ru

Филиал ООО "СНОЛ-ТЕРМ" в г.Санкт-Петербург

197198, г.Санкт-Петербург, Большой проспект П.С., дом 29а, лит. Б БЦ "Петроградский" офис 412
Тел./факс: +7 (812) 640-57-70, 640-57-71
e-mail: spb@snol-term.ru

Филиал ООО "СНОЛ-ТЕРМ" в г.Новосибирск

630083 г.Новосибирск ул.Большевикская, д.177, офис 220
Тел./факс: +7 (383) 227-82-69, 227-82-70
e-mail: nsk@snol-term.ru

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