

# AV - SV

Тип: Установка для сушки, выдержки и вяления колбас и др. мясных продуктов.

Рекомендуемые объемы камер:

с 20 до 200 при сушке

с 75 до 730 при выдержке

Рабочий режим: USV: +10ч25°C - j = 60%

UAV: +2ч4°C - j = 40%

Монтаж: на полу внутри, или вне помещения.

Распределение воздуха: с помощью текстильных или оцинкованных воздуховодов.

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Корпус кондиционера из нержавеющей стали AISI304
- Герметичный или полугерметичный компрессор
- Холодильная установка включает в себя: испаритель из медных труб с алюминиевыми ребрами, в комплекте с распределителем жидкости, запорным вентилем, термостатическим вентилем с внешним выравниванием давления, с защитными пресостатами высокого/низкого давления, смотровым глазком, фильтром-осушителем, с соленоидным вентилем для остановки подачи жидкого хладагента, медными трубопроводами для всей установки, с комплектом запорных клапанов, с обратными клапанами, с линейным ресивером.
- Панель контроля, управления и защиты в кожухе из нержавеющей стали AISI 304
- Эл. панель управления температурой и отн. влажностью
- Выносной конденсатор с электронным регулятором скорости вращения вентиляторов
- Рекуперативный теплообменник из медных труб с алюминиевыми ребрами
- Центробежный вентилятор на регулируемых полозьях, со шкивом и ремнями
- Переходной воздуховод с моторным клапаном для изменения направления раздачи воздуха
- Осевой вентилятор с самозакрывающимся клапаном для воздухообмена помещения
- Эл.нагреватели из нержавеющей стали для обогрева помещения
- Психрометр для контроля температуры и влажности в камере
- Защитная панель в комплекте с датчиком температуры и влажности, с защитными термостатами температуры и отн. влажности

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

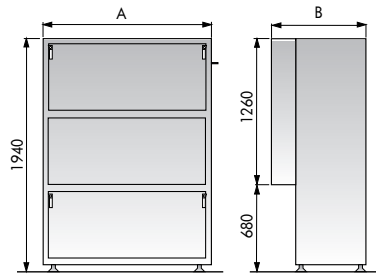
- Конденсатор водяного охлаждения
- Нестандартное напряжение



## НАПОЛЬНЫЙ МОНТАЖ



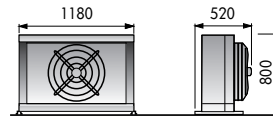
## РАЗМЕРЫ



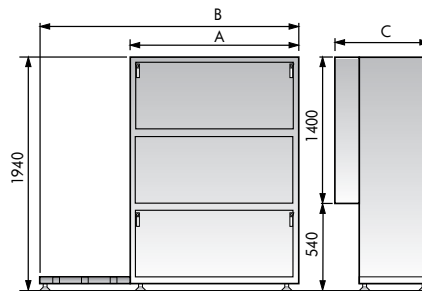
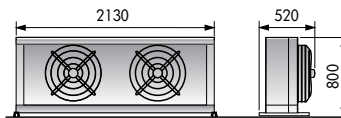
МОД./mm	A	B
<b>AV/SV HP10</b>	2000	1225
<b>AV/SV HP7</b>	1500	975
<b>AV/SV HP5</b>	1500	975
<b>AV/SV HP4</b>	1500	825
<b>AV/SV HP3</b>	1500	825
<b>AV/SV HP2</b>	1200	725

## ВЫНОСНОЙ КОНДЕНСАТОР

### AV/SV2 - 3 - 4



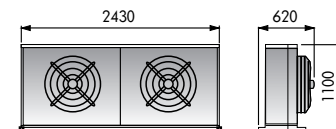
### AV/SV5 - 7



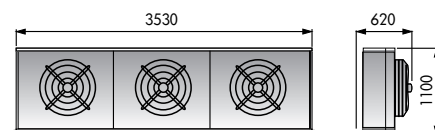
МОД./mm	A	B	C
<b>AV/SV HP30</b>	2210	3330	1383
<b>AV/SV HP25</b>	2210	3330	1383
<b>AV/SV HP20</b>	2000	3080	1275
<b>AV/SV HP15</b>	2000	3080	1275

## ВЫНОСНОЙ КОНДЕНСАТОР

### AV/SV HP10 - 15 - 20



### AV/SV HP25 - 30





МАШИНА	Напряжение			Потребл. эл.параметры			КОМПРЕССОР		ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ		КОНДЕНСАТОР		ВЕНТИЛЯТОР ИСПАРИТЕЛЯ		ТЕЛЕЖКИ		БЫСТРЫЙ ВЫБОР			
	В/Ф/Гц			кВт	А	кг	Тип	Номин. эл.мощность	кВт	Вт	Объем воздуха	Вес	кг**	м³/ч	КОЛ-ВО	Объем камеры	м³**	Кол-во продукта	кг**	
<b>Выдержка мясных продуктов</b>																				
<b>USV002ERO1F</b>	400/3N~/50	3.4	8	350	E	2	6900	4400	43	1500	6	75	1200							
<b>USV003ERO1F</b>	400/3N~/50	3.8	8.1	380	E	2.2	8600	4100	43	2300	12	90	2400							
<b>USV004ERO1F</b>	400/3N~/50	4.7	10.1	410	E	3	11500	6000	48	2900	18	120	3600							
<b>USV005ERO1F</b>	400/3N~/50	6.5	13.8	590	E	3.7	14600	8800	74	3600	27	180	5400							
<b>USV007ERO1F</b>	400/3N~/50	10.5	23	606	S	5.5	26500	12000	85	4500	36	225	7200							
<b>USV010ERO1F</b>	400/3N~/50	11.9	27.6	716	S	7.5	31300	18500	115	5400	45	240	9000							
<b>USV015ERO1F</b>	400/3N~/50	16.5	41.9	900	S	11	40500	17500	128	7800	54	390	10800							
<b>USV020ERO1F</b>	400/3N~/50	18.8	46.6	940	S	15	46400	16900	147	9800	72	490	14400							
<b>USV025ERO1F</b>	400/3N~/50	25.1	63.7	960	S	18.5	56600	26500	182	12400	96	550	19200							
<b>USV030ERO1F</b>	400/3N~/50	31.5	73.8	1100	S	22	67500	25300	210	14600	120	680	24000							
<b>Сушка мясных продуктов</b>																				
<b>UAV002ERO1F</b>	400/3N~/50	3.4	8	350	E	2	6900	4400	43	1500	2	20	400							
<b>UAV003ERO1F</b>	400/3N~/50	3.8	8.1	380	E	2.2	8600	4100	43	2300	4	30	800							
<b>UAV004ERO1F</b>	400/3N~/50	4.7	10.1	410	E	3	11500	6000	48	2900	6	40	1200							
<b>UAV005ERO1F</b>	400/3N~/50	6.5	13.8	590	E	3.7	14600	8800	74	3600	8	60	1600							
<b>UAV007ERO1F</b>	400/3N~/50	10.5	23	606	S	5.5	26500	12000	85	4500	10	75	2000							
<b>UAV010ERO1F</b>	400/3N~/50	11.9	27.6	716	S	7.5	31300	18500	115	5400	12	90	2400							
<b>UAV015ERO1F</b>	400/3N~/50	16.5	41.9	900	S	11	40500	17500	128	7800	18	130	3200							
<b>UAV020ERO1F</b>	400/3N~/50	18.8	46.6	940	S	15	46400	16900	147	9800	24	160	4800							
<b>UAV025ERO1F</b>	400/3N~/50	25.1	63.7	960	S	18.5	56600	26500	182	12400	32	180	6400							
<b>UAV030ERO1F</b>	400/3N~/50	31.5	73.8	1100	S	22	67500	25300	210	14600	40	200	8000							

**E** = Герметичный компрессор

**S** = Полугерметичный компрессор

\*\*= Вышеуказанные значения ориентировочны, поскольку они зависят от многих переменных величин, таких как вид продукта, расположение камеры, тип процесса, способ укладки и т.д.