



# ВОЗДУШНЫЙ КОНДЕНСАТОР



Воздушный конденсатор PROTCO оснащен несколькими вентиляторами, каждый из которых приводится в движение энергоэффективным двигателем, и продувает окружающий воздух через сеть трубок.

Разница температур вызывает конденсацию горячих паров, что помогает устранить нежелательные запахи, обычно вызванные летучими органическими соединениями (ЛОС).

Этот воздушный конденсатор также доступен в двухпроходной конфигурации, где пары конденсируются в одном направлении и охлаждаются на обратном пути, обеспечивая максимальную тепловую эффективность.

## Преимущества

- Тихий режим работы, простая установка на открытом воздухе.
- Отсутствие расхода воды.
- Надежность и низкие затраты на техническое обслуживание.
- Низкие эксплуатационные расходы.
- Возможность автоматического управления для оптимизации энергоэффективности.
- Идеально подходит для конденсации паров, образующихся в процессе приготовления или сушки продуктов животного происхождения, с использованием воздуха в качестве охлаждающей среды.





MODEL	Condensation capacity (kg/h*)	DIMENSIONS (mm)			POWER/MOTOR (kW)	Weight (kg)
		Length (L)	Width (W)	Height (H)		
PT-AC015	900	3.050	1.800	3.950	1 x 7,5	2.200
PT-AC021	1.300	4.450	1.800	4.020	2 x 5,5	2.500
PT-AC030	1.800	4.450	2.300	4.020	2 x 7,5	2.800
PT-AC034	2.000	4.450	2.300	4.020	2 x 7,5	3.400
PT-AC042	2.500	6.400	2.300	4.080	3 x 5,5	4.600
PT-AC055	3.300	6.400	2.300	4.080	3 x 11	4.800
PT-AC072	4.300	8.350	2.300	4.150	4 x 11	5.700
PT-AC090	5.400	10.300	2.300	4.200	5 x 11	7.000
PT-AC3000	3.000	5.590	3.100	4.150	2 x 11	5.700
PT-AC5000	5.000	9.000	3.100	4.150	3 x 11	8.500
PT-AC7000	7.000	10.600	3.100	4.150	4 x 11	11.300

