

# Канальные кондиционеры

высокой мощности с центробежным  
вентилятором наружного блока

**SCOC-SON 076 - 300**

Полная линейка от 18 кВт до 90 кВт



**YKlon** ✓3



**R407C**

## Особенности

- Новая система управления YKlon 33 board
- Стандартное управление низкой температурой окружающего воздуха
- Спиральные компрессоры
- Цифровой термостат в стандартной поставке
- Светодиодная индикация состояния с дистанционной передачей аварийного сигнала
- Принадлежности для быстрого подключения
- Два уровня безопасности: блокировка и аварийное отключение
- Настройка параметров с помощью DIP- переключателей
- Новая упаковка
- Улучшенное защитное покрытие конденсатора (только для моделей 76 – 120)

## Опциональное оснащение для наружных блоков

- Управление при низких температурах наружного воздуха
- Теплообменник «медь-медь»
- Антикоррозийное покрытие оребрения теплообменника
- Комплект для вертикальной подачи воздуха

## Опциональное оснащение для внутренних блоков

- Электронагреватели (внутри блока)
- Электронагреватели (в канале)
- Комплект для вертикальной подачи воздуха
- Водяной воздушонагреватель
- Теплообменник «медь-медь»
- Антикоррозийное покрытие оребрения теплообменника



Внутренние блоки							
Модели «только холод» +тепловой насос	SICH 76	SICH 90	SICH 120	SICH 150	SICH 180	SICH 240	SICH 300
<b>Наружный блок</b>							
Модели «только холод»	<b>SOC 76</b>	<b>SOC 90</b>	<b>SOC 120</b>	<b>SOC 150</b>	<b>SOC 180</b>	<b>SOC 240</b>	<b>SOC 300</b>
Холодопроизводительность кВт	22.0	29.0	33.4	41.8	53.0	68.0	85.0
Модели «тепловой насос»	<b>SON 76</b>	<b>SON 90</b>	<b>SON 120</b>	<b>SON 150</b>	<b>SON 180</b>	<b>SON 240</b>	<b>SON 300</b>
Холодопроизводительность кВт	22.0	29.0	33.4	38.5	54.0	68.0	83.0
Теплопроизводительность кВт	23.0	30.0	34.0	43.0	55.5	67.8	89.0
Уровень звуковой мощности вне помещения SOC/SON дБА	73 / 75	80 / 74	77 / 79	86 / 86	86 / 83	82 / 82	86 / 86
Уровень звуковой мощности в воздуховоде дБА	70	84	84	85	89	77	86
Размеры нетто наружный блок Высота/Длина/Глубина мм	982/ 1240/ 880	1134/ 1240/ 880	1134/ 1240/ 1630	1134/ 1240/ 1630	1185/ 1240/ 1630	1134/ 1975/ 1630	1782/ 2454/ 1976
Размеры нетто внутренний блок Высота/Длина/Глубина мм	590 / 1357 / 725	663 / 1738 / 725	663 / 1738 / 725	663 / 2038 / 725	762 / 2239 / 777	838/2639/857	838 / 2639 / 857
Вес нетто SOC/SON кг	206 / 240	216 / 254	318 / 332	410 / 452	424 / 480	542 / 612	923 / 932
Вес нетто SICH кг	120	165	165	195	240	310	310

Все данные приведены согласно условий EUROVENT. Параметры питания 400V/3+N/50Hz  
Охлаждение: Температура воздуха на входе в теплообменник 27°C (сухой термометр) / 19°C (влажный термометр) и температура наружного воздуха 35°C.  
Нагрев: Температура воздуха на входе в теплообменник 20°C и температура наружного воздуха 7°C (сухой термометр) / 6°C (влажный термометр).