



Эксклюзивный поставщик компонентов **bescool** на рынке России и СНГ

| | |
|--|--|
| ООО «СПС-ХОЛОД», 192102, Санкт-Петербург, ул. Стрельбищенская, 12, а/я 45; | E-mail: sales@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-СПБ», (812) 336-5577 (многоканальный), факс (812) 268-7319; | E-mail: spb@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97; | E-mail: moscow@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67; | E-mail: voronezh@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34; | E-mail: blg@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83; | E-mail: krs@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91; | E-mail: nn@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07; | E-mail: kazan@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17; | E-mail: smr@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52; | E-mail: vlq@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный); | E-mail: ekb@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12; | E-mail: omsk@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75; | E-mail: nsk@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85; | E-mail: krk@cpsholod.ru |
| «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90; | E-mail: irk@cpsholod.ru |

Конденсаторы воздушного охлаждения пр-ва “Т-COOL”

| Модель | Код Заказа | Примерный Аналог | Производительность*, кВт (4-х полюсный вентилятор 1400 об/мин уровень шума 48-42 дБа 10м.) Стандартный | Производительность*, кВт (6-ти полюсный вентилятор 900 об/мин уровень шума 37-34 дБа, 10 м) Малощумный | Производительность*, кВт (8-ми полюсный вентилятор 630 об/мин уровень шума 29-33 дБа, 10 м) Ультра малощумный | Поверхность теплообмена (м ²) | Объем труб, (дм ³) | Требуемый вентилятор 4-х полюсный** (опция 6 -ти, 8-ми) | | Диаметры патрубков | | Габаритные размеры, L*B*H (мм.) | Монтажн. размеры, мм. | Цена без вентиляторов, Евро с НДС |
|--------|--------------------------|------------------------|--|--|---|---|--------------------------------|---|------------------------------------|--------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | | | | | | Диаметр/скорость (мм./об. мин) | Расход воздуха, м ³ /ч. | Вход, дюйм(мм.) | Выход, дюйм(мм.) | | | |
| D8 | 03 62 10 | LH 44 | 8,8 | 6,6 | 4,8 | 14.1 | 2,05 | 1x350/1400 | 2900 | 5/8" (16) | 5/8" (16) | 515x155x425 | 452x80 | 138,79 |
| G8 | 03 62 11 | LH 53 | 13,0 | 9,8 | 7,1 | 19.8 | 2,73 | 1x450/1400 | 5200 | 5/8" (16) | 5/8" (16) | 708x205x525 | 655x125 | 187,49 |
| K9 | 03 62 12 | LH 64 | 17,0 | 12,8 | 9,3 | 27.2 | 3,77 | 2x350/1400 | 5800 | 5/8" (16) | 5/8" (16) | 900x155x425 | 855x70 | 228,90 |
| Q7 | 03 62 13 | LH 84 | 24,0 | 18,0 | 13,2 | 37.7 | 5,12 | 2x450/1400 | 9900 | 1 1/8" (28) | 3/4" (18) | 1150x220x625 | 1088x150 | 377,49 |
| Q8 | 03 62 14 | LH104 | 30,0 | 22,5 | 15,3 | 50 | 6,93 | 2x450/1400 | 9900 | 1 1/8" (28) | 3/4" (18) | 1150x220x625 | 1088x150 | 462,69 |
| T9 | 03 62 15 | LH 124 | 36,0 | 27,0 | 18,3 | 71.2 | 9,79 | 2x450/1400 | 9100 | 1 1/8" (28) | 3/4" (18) | 1150x220x675 | 1085x170 | 594,29 |
| V6A | 03 62 16 | LH 135 | 52,0 | 39,0 | 26,5 | 95.9 | 13,09 | 2x500/1400 | 13000 | 1 1/8" (28) | 7/8" (22) | 1290x235x672 | 1220x150 | 779,39 |
| W9A | 03 62 17 | - | 65,0 | 48,0 | 33,1 | 127.7 | 17,37 | 2x500/1400 | 13000 | 1 3/8" (35) | 7/8" (22) | 1605x205x820 | 1520x150 | 998,49 |
| Z9A | 03 62 19 | - | 85,0 | 63,8 | 43,3 | 186.5 | 25,52 | 4x500/1400 | 26000 | 1 3/8" (35) | 1 1/8" (28) | 1620x220x1225 | 1535x150 | 1 498,00 |

* - Производительность указана на R-404a, при dT=15k, To.c. =25°C;

** - Данные в таблице приведены для 4-х полюсных вентиляторов

Шаг оребрения - 2 мм. Теплообменные поверхности поставляются в корпусе с диффузором и поддоном снизу. Корпус окрашен порошковой краской в бежевый цвет RAL 7035. Конденсаторы монтируются вертикально (продув воздуха через конденсатор по линии горизонта), крепление с помощью болтов, в основании имеются специальные отверстия. Возможно применение с вентиляторами на 220 и на 380 В. Установка вентилятора на штатные места (крепление 4-мя болтами М6) подходит для различных типов вентиляторов производства «SYMBANG», «FMV ZIEHL», «S&P», «EBM».

Конденсаторы воздушного охлаждения серии ACV (вентиляторы 630 мм) пр-ва "T-COOL"

| Модель | Код Заказа | Производительность*, кВт (4-х полюсный вентилятор 1400 об/мин уровень шума 48-42 дБа,10м) Стандартный | Производительность*, кВт (6-ти полюсный вентилятор 900 об/мин уровень шума 37-34 дБа,10м) Малощумный | Производительность*, кВт (8-ми полюсный вентилятор 630 об/мин уровень шума 29-33 дБа, 10м) Ультра малощумный | Поверхность теплообмена, (м ²) | Объем труб, (дм ³) | Требуемый вентилятор 4-х полюсный** (опция 6 -ти, 8-ми) | | Диаметры патрубков | | Габаритные размеры, L*B*H (мм.) | Монтажн. размеры, мм. | Цена без вентиляторов, Евро с НДС |
|---------------|--------------------------|--|---|---|--|--------------------------------|--|------------------------------------|--------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | | | | | Диаметр/ скорость (мм./об. мин) | Расход воздуха, м ³ /ч. | Вход, дюйм(мм.) | Выход, дюйм(мм.) | | | |
| ACV 2630 A93 | 03 62 26 | 93,0 | 69,0 | 47,5 | 138,4 | 24,2 | 2x630/1400 | 29000 | 1 5/8" (42) | 1 1/8" (28) | 2190x1173x343 | 2042x200 | 1 723,00 |
| ACV 2630 B104 | 03 62 27 | 104,0 | 78,0 | 53,0 | 189,2 | 30,3 | 2x630/1400 | 28000 | 1 5/8" (42) | 1 1/8" (28) | 2190x1173x343 | 2042x200 | 2 183,00 |
| ACV 3630 A130 | 03 62 28 | 129,3 | 96,7 | 65,9 | 196,6 | 32,7 | 3x630/1400 | 43000 | 1 5/8" (42) | 1 1/8" (28) | 2820x1173x343 | 2642x200 | 2 309,00 |
| ACV 3630 B150 | 03 62 29 | 150,8 | 113,3 | 77,0 | 277,8 | 44,4 | 3x630/1400 | 40000 | 1 5/8" (42) | 1 1/8" (28) | 2800x1323x343 | 2642x200 | 2 999,00 |

Конденсаторы воздушного охлаждения серии FN пр-ва "T-COOL"

| Модель | Код Заказа | Производительность*, кВт (4-х полюсный вентилятор 1400 об/мин уровень шума 48-42 дБа, 10м) Стандартный | Производительность*, кВт (6-ти полюсный вентилятор 900 об/мин уровень шума 37-34 дБа, 10 м) Малощумный | Производительность*, кВт (8-ми полюсный вентилятор 630 об/мин уровень шума 29-33 дБа, 10м) Ультра малощумный | Поверхность теплообмена, (м ²) | Объем труб, (см) | Требуемый вентилятор | | Диаметры патрубков | | Габаритные размеры, L*B*H (мм.) | Монтажн. размеры, мм. | Цена без вентиляторов, Евро с НДС |
|---------|--------------------------|---|---|---|--|------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------|------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | | | | | Диаметр/ скорость (мм./об. мин) | Расход воздуха м ³ /ч. | Вход, дюйм(мм.) | Выход, дюйм(мм.) | | | |
| FN 8,4 | 03 65 80 | 6,2 | 4,6 | 3,2 | 8,4 | 1,5 | 1x350/1400 | 2800 | 5/8 (16) | 1/2(12) | 500x130x430 | 440x100 | 87,39 |
| FN 11,5 | 03 65 81 | 7,5 | 5,6 | 3,8 | 11,5 | 1,9 | 1x350/1400 | 2900 | 5/8 (16) | 1/2(12) | 480x180x430 | 430x140 | 121,79 |
| FN 33 | 03 65 82 | 20,7 | 15,5 | 10,5 | 33,0 | 5,2 | 2x350/1400 | 5800 | 3/4 (18) | 5/8(16) | 900x200x480 | 840x130 | 343,39 |
| FN 80 | 03 65 83 | 42,0 | 31,5 | 21,45 | 80,0 | 12,9 | 2x450/1400 | 9100 | 1 1/8 (26) | 3/4(18) | 1250x200x930 | 1170x120 | 859,69 |

* - Производительность указана на R-404a, при dT=15k, То.с. =25°C;

** -Данные в таблице приведены для 4-х полюсных вентиляторов

Шаг оребрения - 2 мм. Теплообменные поверхности поставляются в корпусе с диффузором и поддоном снизу. Корпус окрашен порошковой краской в бежевый цвет RAL 7035. Конденсаторы монтируются вертикально (продув воздуха через конденсатор по линии горизонта), крепление с помощью болтов, в основании имеются специальные отверстия. Возможно применение с вентиляторами на 220 и на 380 В. Установка вентилятора на штатные места (крепление 4-мя болтами М6) подходит для различных типов вентиляторов производства «SYMBANG», «FMV ZIEHL», «S&P», «EBM».

Оплата производится в рублях на момент заказа по текущему курсу Евро ЦБ РФ.