

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

ООО «СПС-ХОЛОД», 192102, Санкт-Петербург, ул. Стрельбищевская, 12, а/я 45;

E-mail: sales@cpsholod.ru

«СПС-ХОЛОД-СПБ», (812) 336-5577 (многоканальный), факс (812) 268-7319;
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;
 «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;
 «СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;
 «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;
 «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;

E-mail: spb@cpsholod.ru
 E-mail: moscow@cpsholod.ru
 E-mail: voronezh@cpsholod.ru
 E-mail: blg@cpsholod.ru
 E-mail: krs@cpsholod.ru
 E-mail: nn@cpsholod.ru
 E-mail: kazan@cpsholod.ru
 E-mail: smr@cpsholod.ru
 E-mail: vlg@cpsholod.ru
 E-mail: ufa@cpsholod.ru
 E-mail: ekb@cpsholod.ru
 E-mail: omsk@cpsholod.ru
 E-mail: nsk@cpsholod.ru
 E-mail: krk@cpsholod.ru
 E-mail: irk@cpsholod.ru

Компрессорно-конденсаторные агрегаты (наружные блоки)

для установки на улице производства «Belief» серии «BS-O»

Новая серия агрегатов, разработана специально для установки на улице. Линейка агрегатов состоит из 10 средне и 5 низкотемпературных моделей и напряжением питания 220 или 380 вольт. Агрегаты сочетают в себе традиционные качество, надежность и практичность в использовании присущие всей линейке продукции «Belief».

Агрегаты собраны на базе герметичных поршневых компрессоров **Bristol, Maneurop** и спиральных компрессоров **COPELAND**, конденсаторного блока в металлическом, стойким к осадкам кожухе, окрашенном порошковой краской, ресивера и электрической части. Все компоненты смонтированы внутри металлического корпуса, обвязаны и готовы к использованию по типу plug-and-play. Разнообразие дополнительных опций и стандартных обвязок позволяют «гибко» подбирать агрегаты для различных вариантов использования.

В состав агрегата входят:

- герметичный поршневой компрессор Bristol, Maneurop, Copeland с ТЭНом подогрева картера и вентилями;
- конденсатор с одним или двумя 4-х полюсными вентиляторами 220 V со стандартным уровнем шума;
- жидкостной линейный ресивер;
- двояное реле давления КР-15;
- одного или двух реле давления КР-5;
- виброгасители на линии нагнетания и всасывания;
- внешних шаровых вентилях: жидкостного и всасывающего;
- всех необходимых электрических компонентов защиты компрессора и вентиляторов, реле контроля фаз для 3-х фазных моделей;

Агрегат поставляется под избыточным давлением.

Допустимые температуры окружающей среды использования агрегата без доп опций -30/+45°C.

Уровень шума стандартный - 42-45 dBa



Расшифровка обозначения:

BS-ОМК-К2-2,3-4

1 2 3 4 5

1. **BS**- торговая марка «BELIEF»
2. **ОМК**-среднетемпературное исполнение, **ОЛК** –низкотемпературное исполнение
3. **К2, К3, К4, К5, К7, К10** - тип конденсаторного блока
4. Производительность кВт для **ОМ**: -10/+45, для **ОЛ**: -25/+45, R404a
5. Объем ресивера **4,1; 6,4; 9; 11; 17 л.**

Герметичный или спиральный компрессор, реле давления



Компактный дизайн, ресивер becool



Электрический щит, монитор напряжения



Шаровые вентили, Сальники ввода





Эксклюзивный поставщик компонентов **bescof** 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;
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;
 «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;
 «СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;
 «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;
 «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;

E-mail: spb@cpsholod.ru
 E-mail: moscow@cpsholod.ru
 E-mail: voronezh@cpsholod.ru
 E-mail: blg@cpsholod.ru
 E-mail: krs@cpsholod.ru
 E-mail: nn@cpsholod.ru
 E-mail: kazan@cpsholod.ru
 E-mail: smr@cpsholod.ru
 E-mail: vlg@cpsholod.ru
 E-mail: ufa@cpsholod.ru
 E-mail: ekb@cpsholod.ru
 E-mail: omsk@cpsholod.ru
 E-mail: nsk@cpsholod.ru
 E-mail: krk@cpsholod.ru
 E-mail: irk@cpsholod.ru

Среднетемпературные агрегаты MBP, R404a(T₀=-20... 0°C)

Марка агрегата серии «BS»	Код заказа	Q ₀ , R-404a, Вт. (T _{0.c.} =32 °C)		Марка компрессора	Конденсатор			Диаметры трубопроводов, мм		Доступные опции	Габаритные размеры LxBxH, мм	Цена, Евро с НДС
		T ₀ =-10 °C	T ₀ =-5 °C		S, м ²	V м ³ /h	Fan, DxDN	Жидкость	Всас.			
BS-OMK-K2-2,3-4*	04 62 65	2338	3920	H79B24UABHA*	14,7	3700	450x1	10	18	XGE 41 C W 12	1150x450x555	1 829
BS-OMK-K2-3,4-4*	04 62 66	3438	4730	H79B32UABHA*	14,7	3700	450x1	10	18	XGE 41 C W 12	1150x450x555	1 859
BS-OMK-K3-3,8-6	04 62 67	3836	5810	H73A383DBEA	14,7	3700	450x1	10	22	XGE 41 C W 12	1150x450x555	1 999
BS-OMK-K3-4,3-6	04 62 68	4278	6590	H73A423 DBEA	17,7	4990	450x1	10	22	XGE 41 C W 12	1150x450x555	2 019
BS-OMK-K4-5,7-6	04 62 69	5702	8700	H73A543 DBEA	27,7	4990	450x1	10	22	XGE 41 C W 15	1150x450x800	2 239
BS-OMK-K5-6,6-9	04 62 70	6621	10000	H73A623 DBEA	40,6	7400	400x2	12	22	XGE 41 C W 15	1150x450x1150	2 699
BS-OMK-K5-9,3-9	04 62 71	9277	12000	H73A723 DBEA	40,6	7400	400x2	12	22	XGE 41 C W 22	1150x450x1150	2 719
BS-OMK-K7-13,3-11	04 62 74	13300	16100	ZB 58 KQE TFD	40,7	9721	450x2	15	28	XGE 41 C W 22	1150x450x1155	3 519
BS-OMK-K7-15,0-17	04 62 75	15000	17000	ZB 66 KQE TFD	40,7	9721	450x2	15	28	XGE 41 C W 22	1150x450x1155	3 549
BS-OMK-K10-17,8 -17	04 62 76	17850	20700	ZB 76 KQE TFD	48,1	12304	500x2	15	35	XGE 41 C W 22	1150x450x1250	3 749

** - напряжение питания 220В/50Гц

Низкотемпературные агрегаты LBP, R404a(T₀=-40... - 20°C)

Марка агрегата серии «BS»	Код заказа	Q ₀ , R-404a, Вт. (T _{0.c.} =32 °C)		Марка компрессора	Конденсатор			Диаметры трубопроводов, мм		Доступные опции	Габаритные размеры LxBxH, мм	Цена, Евро с НДС
		T ₀ =-25 °C	T ₀ =-15 °C		S, м ²	V м ³ /h	Fan, DxDN	Жидкость	Всас.			
BS-OLK-K2-1,9-4	04 62 72	1841	3439	L63A113 DBE	14,7	3700	400x1	10	16	XGE 41 C W 12	1150x450x555	2 049
BS-OLK-K3-3,3-6	04 62 73	3313	5899	L63A183 DBE	17,7	4999	450x1	10	22	XGE 41 C W 12	1150x450x555	2 149
BS-OLK-K5-7,6 -11	04 62 78	7650	10650	ZF 25 K5E	40,6	7400	400x2	12	28	XGE 41 C W 22	1150x450x1150	4 069
BS-OLK-K7-10,5 -17	04 62 79	10500	14800	ZF 34 K5E	40,7	9721	450x2	15	35	XGE 41 C W 22	1150x450x1155	4 899
BS-OLK-K7-12,4 -17	04 62 80	12400	15600	ZF 41 K5E	40,7	9721	450x2	15	35	XGE 41 C W 28	1150x450x1155	5 199

Опции для агрегатов «Belief»

Опция	Код Заказа	Состав	Цена Euro, с НДС
XGE 41 C регулирование скорости вращения вентилятора	04 69 17	Регулятор скорости вращения Danfoss ток до 4 А, 220В /50Hz	81,99
W 12 Арктическая опция	04 68 88	KVR 12, NRD 12, NRV 12S	331,09
W 15 Арктическая опция	04 68 89	KVR 15, NRD 12, NRV 16S	331,09
W 22 Арктическая опция	04 68 90	KVR 22, NRD 12, NRV 22S	445,19
W 28 Арктическая опция	04 68 91	KVR 28, NRD 12, NRV 22S	590,49
OS12 Система маслоотделения и масловозврата	04 68 69	BC-OS-12,NRVH12,BC-OF-053,BC-ORV-1.5	190,00
OS16 Система маслоотделения и масловозврата	04 68 70	BC-OS-16,NRVH16,BC-OF-053,BC-ORV-1.5	199,00
OS22 Система маслоотделения и масловозврата	04 68 71	BC-OS-22,NRVH22,BC-OF-053,BC-ORV-1.5	269,00
OS28 Система маслоотделения и масловозврата	04 68 72	BC-OS-28,NRVH28,BC-OF-053,BC-ORV-1.5	399,00

Цены приводятся на условиях поставки: склад: Санкт-Петербург, Москва, Воронеж, Белгород, Краснодар, Н.Новгород, Казань, Самара, Волгоград, Уфа, Екатеринбург, Омск, Новосибирск, Красноярск и Иркутск.
 Предоставляются дилерские скидки



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;
«СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
«СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;
«СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;
«СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;
«СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;
«СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;
«СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
«СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;
«СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;
«СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);
«СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;
«СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;
«СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;
«СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;

E-mail: spb@cpsholod.ru

E-mail: moscow@cpsholod.ru

E-mail: voronezh@cpsholod.ru

E-mail: blg@cpsholod.ru

E-mail: krs@cpsholod.ru

E-mail: nn@cpsholod.ru

E-mail: kazan@cpsholod.ru

E-mail: smr@cpsholod.ru

E-mail: vlg@cpsholod.ru

E-mail: ufa@cpsholod.ru

E-mail: ekb@cpsholod.ru

E-mail: omsk@cpsholod.ru

E-mail: nsk@cpsholod.ru

E-mail: krk@cpsholod.ru

E-mail: irk@cpsholod.ru

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию агрегата не ухудшающие его технические и эксплуатационные характеристики, без уведомления потребителя.