

МОНОБЛОЧНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ для охлаждения жидкостей AIRCOOL

Отличительные особенности холодильных машин AIRCOOL серии MB 2.0.:

- Полная заводская готовность, включая встроенный гидравлический модуль (опция);
- Комплектуемые ведущих европейских производителей;
- Совместимость практически со всеми возможными системами кондиционирования;
- Адаптация к российским климатическим условиям. Диапазон рабочих температур при использовании антифризов до -20°C ;
- Современная, «дружелюбная» система управления с возможностью управления с удаленным GSM мониторингом;
- Возможность работы нескольких установок в режиме ведущих / ведомый (MASTER / SLAVE) для увеличения холодопроизводительности;
- Разработка системы управления чиллером на базе новейших контроллеров Carel C.PCO с использованием новой среды программирования C.SUITE;
- Возможность размещения холодильной машины вне полезной площади (подвалы, технические чердаки, крыши);
- Доступность технической поддержки и сервисного обслуживания в любой точке страны;
- Существенное снижение капитальных и эксплуатационных затрат за счет применения высокоэффективного компрессорного и теплообменного оборудования;
- Экологическая безопасность, благодаря применению озонобезопасного хладагента R407C, а в качестве теплоносителя водных растворов антифризов (гликолей);
- Низкий уровень шума вследствие возможности удаленного расположения компонентов оборудования.

**Минимальные сроки поставки –
 от 3-х недель.**



Холодильные машины «ЭЙРКУЛ» на протяжении более чем 20 лет широко используются в системах комфортного кондиционирования воздуха и в различных технологических процессах, обеспечивая точность поддержания параметров микроклимата, на российских предприятиях и предприятиях стран СНГ.

ООО «ЭЙРКУЛ», являясь ведущим российским производителем промышленного и климатического оборудования, предлагает Вашему вниманию новый продукт под брендом AIRCOOL – модульные, компактные холодильные машины для охлаждения жидкостей новой линейки MB 2.0.

Технические характеристики холодильных машин AIRCOOL серии MB 2.0. (мощностью до 50 кВт)

№ п/п	Модель установки	Мощность охлаждения (кВт)	Расход воды (м³/час)	Потребляемая мощность (кВт)	Ток (А)	Присоединение (дюймы)	Размеры LxVxH (мм)
1	MB 2.005.17	5,1	0,9	2,2	4,3	3/4	1100x600x600
2	MB 2.007.17	6,9	1,2	2,7	5,1	3/4	1100x850x600
3	MB 2.010.17	9,8	1,7	3,8	7,3	1	1100x1200x600
4	MB 2.015.17	14,8	2,5	5,2	9,8	1	1100x1300x600
5	MB 2.020.17	20,0	3,4	5,9	14,2	1 1/2	1100x1300x600
6	MB 2.025.17	26,2	4,5	7,7	15,4	1 1/2	1730x1225x720
7	MB 2.030.17	30,0	5,2	8,6	25,1	1 1/2	1730x1225x720
8	MB 2.035.17	35,0	6,0	12,5	27,5	5/8	1730x1225x720
9	MB 2.040.17	39,8	6,8	12,2	29,2	5/8	1730x850x1955
10	MB 2.050.17	50,7	8,7	15,8	34,5	2	1730x850x1955