

Коммерческое предложение от 12.05.2025

Наименование товара: Холодильные машины для камер шоковой заморозки (воздушным способом)

Ссылка на товар:

https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnoe-i-pishchevoe-oborudovanie/kholodilnye_mashiny_dlya_kamer_shokovoy_zamorozki_vozdushnym_sposobom



Описание

Холодильные машины для камер шоковой заморозки (воздушным способом)

Комплекты холодильных машин для камер шоковой заморозки, воздушным способом, серии «ХМ-ШФ» на базе компрессора производства фирмы «Bitzer» и воздухоохладителя (Шок-фростера) серия «Lamel»

Размещение узлов и агрегатов, холодильной машины:

Компрессорно-конденсаторный агрегат, на единой раме устанавливается в помещении или на улице, на подготовленной площадке. *Площадка должна быть ровной и оборудована навесом, ограждающим агрегат от воздействия атмосферных осадков, а так-же оборудована антивандалным ограждением, защищающим от проникновения и доступа посторонних лиц, не*

имеющих допуска к данному оборудованию.

Станция управления, автоматикой холодильной машины, устанавливается в помещении.

Рекомендуется устанавливать в более удобном месте, имеющем свободный доступ обслуживающего персонала, позволяющим контролировать температурный режим в камере и работу холодильной машины □ в #REGION_NAME_DECLINE_PP#

Шок-фростер размещается в охлаждаемом объеме камеры на полу, согласно требований, рекомендованных заводом изготовителем теплообменного оборудования, с соблюдением монтажных размеров, в целях правильного воздухообмена и циркуляции воздушных потоков, в охлаждаемом объеме.

Двигатели вентиляторов «Ziehl-Abegg»: - высококачественные двигатели вентиляторов, с высокой степенью защиты смонтированы с защитой от вибрации.

Электрическая проводка: Подключение осуществляется в распределительной коробке кабелем. Все материалы тщательно подобраны для обеспечения высокой надежности.

Основными достоинствами охладителей этой серии являются:

- Компактность.
- Эффективность.
- Малое потребление электроэнергии.
- Низкое производство шума.

Предлагаемые холодильные машины, относятся к промышленному высокотехнологичному оборудованию, которое требует грамотного (правильного) монтажа и специального технического обслуживания и контроля, согласно регламента.

Холодильные машины для камер шоковой заморозки, с использованием комплектующих ведущих мировых производителей холодильного, теплообменного оборудования и автоматики, при соблюдении рекомендаций и правил технического обслуживания, обеспечит надежную и бесперебойную работу Вашего бизнеса.

Заводская сборка - это гарантия качества данной холодильной машины.

Гарантийный срок, на данный вид оборудования, установленный заводом изготовителем не менее 1 года.

Характеристики