



AKAY TRADE

“ Всегда Лучшее ”

онлайн-каталог



## О компании

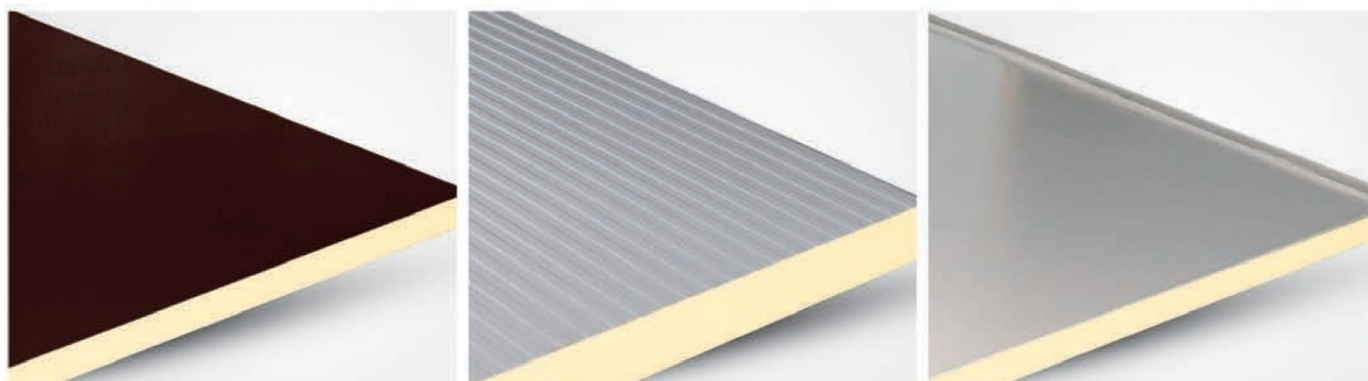


## О НАС

Добро пожаловать в "AKAY TRADE".

Благодаря более чем 20-летнему опыту в сфере отопления, охлаждения и кондиционирования воздуха, компания "AKAY TRADE" стремительно продолжает достигать свои цели в области предоставления наилучших услуг. Источником мотивации нашей компании являются ответственность и союз лидирующей Турецко-Казахской компании в нашей индустрии.

ТОО "AKAY TRADE" имеет важнейшую роль в холодильной промышленности, не только потому, что в данной отрасли нашей компанией было представлено множество всемирно известных брендов, но также компания внесла огромный вклад в эту индустрию и является неотъемлемой частью холодильной промышленности. Таким образом, наша компания инвестировала в Казахстанский филиал AKAY TRADE, площадь которого составляет около 2.000 м<sup>2</sup>. Производство оснащено оборудованием для производства сэндвич-панелей и установки для резки листового металла, так же создан выставочный зал и склад готовой продукции. Касательно вопросов контроля качества, компания AKAY TRADE приобрела Сертификат Системы Контроля Качества ISO 9001, также компании AKAY TRADE был выдан Сертификат - "Сделано в Казахстане". Профессионализм и трудолюбие сотрудников компании AKAY TRADE являются залогом успеха деятельности компании. Благодаря этим качествам, услуги, товары, своевременные поставки, а так же послепродажная поддержка клиента по сервису и гарантии, приобрели признания в сфере холодильной промышленности в странах СНГ. Таким образом, мы можем заявить, что компания AKAY TRADE - источник превосходного качества продукции, конкурентоспособной цены и коротких сроков поставки. Мы стараемся не только удовлетворить запросы наших клиентов, но и превзойти рыночные условия и потребности. Начиная 1996 года, во время нашей работы, мы приняли индустрию HVAC в нашу семью, AKAY TRADE приветствует все качества отвечающие удобству обслуживания, конкурентные цены и гибкие условия оплаты со стороны союзников, добавляя новые модели продукции в свой ассортимент. Таким образом, мы приглашаем к сотрудничеству все всемирные компании, работающие в холодильной промышленности, фокусируясь на доверие и взаимовыгодных условиях, что позволяет построить профессиональное сотрудничество со светлым будущим.

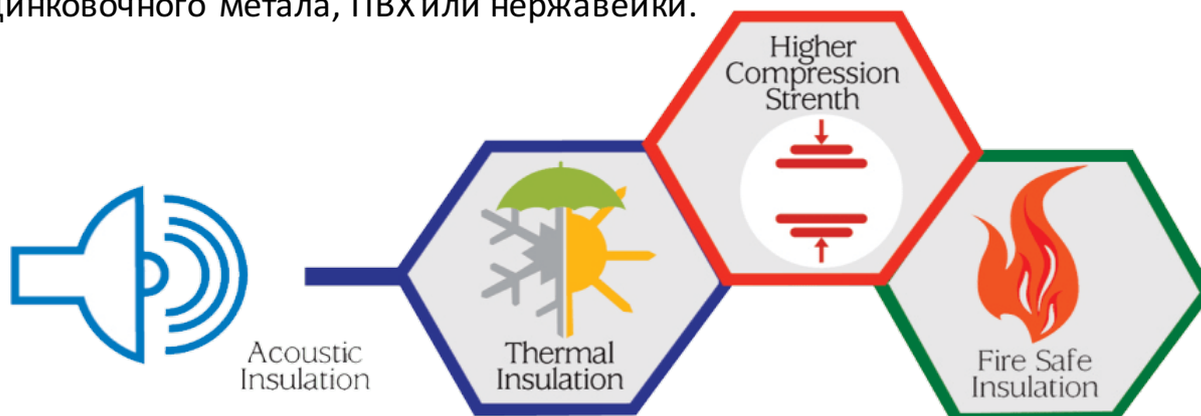


**Напольная Панель**

**Рельефная Стеновая Панель**

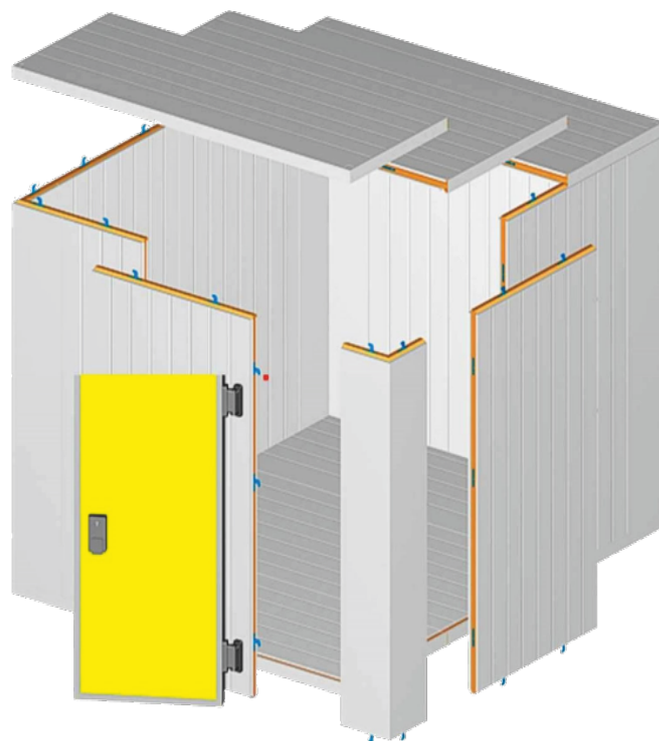
**Гладкая Стеновая Панель**

Панели для холодильного хранения изготавливаются по стандарту до 10000 мм в длину. Кроме того, имеется широкий ассортимент продукции толщиной 60, 80, 100, 120, 150 и 200 мм. Панели состоят из трех основных компонентов: пенополиуретана, поверхностного покрытия, распределительного блока. Разнообразие поверхности покрытия обогащает ассортимент продукции. Таким образом, если у Вас специфичный проект, в соответствии с Вашими потребностями, Вы можете эффективно решить технические детали и реализовать проект, используя материал наилучшего качества, по Вашим требованиям в нужном размере. Панели для холодильного хранения отвечают всем санитарно-гигиеническим нормам и служат долго. Одно из самых больших преимуществ панелей высокий уровень теплопроводности, гарантирующие высокий уровень изоляции. Помимо хранения продуктов питания, эти панели также используются для того чтобы хранить химикаты и медикаменты. Сэндвич-панели заполнены пенополиуретаном, по техническим характеристикам, прочность и простота монтажа дают лучшее решение для строительства холодильных камер. В зависимости от пожеланий клиента, возможно изготовление внутренних или внешних поверхностей сэндвич панелей из оцинковочного металла, ПВХ или нержавеющей стали.



## Система Замка Панели

Стеновые, потолочные и напольные панели соединены между собой с помощью замка.



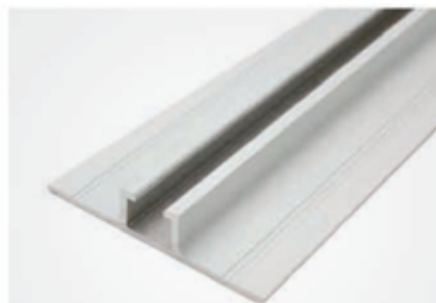
## Аксессуары Холодильной Камеры | Cold Room Accessories



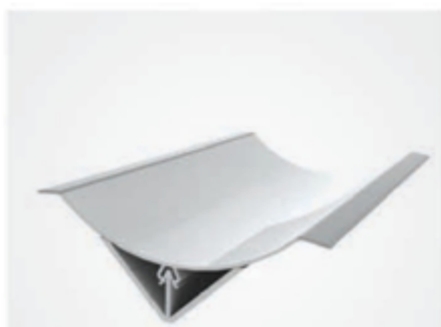
«L» Наружный аксессуар  
L Profiles



«U» Направляющий аксессуар  
U Profiles



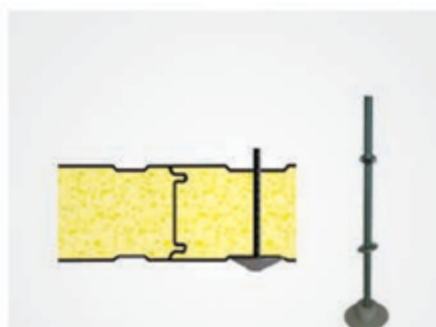
«Т» аксессуар  
Ceiling Joint Profiles



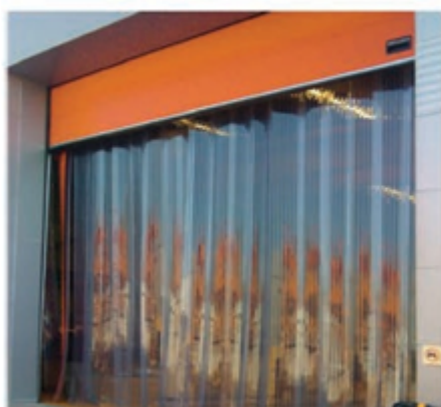
Внутренний аксессуар  
Hygienic Inner Profile



ПВХ аксессуар  
PVC Corner



Потолочные Кронштейны  
Ceiling Bracket



Занавес ПВХ шторы  
PVC Strip Curtains



Дверной выключатель  
Door Switch



Клапан Баланса Давления  
Pressure Balance Valve



## Дверь распашная / Hinged doors

Распашные двери на петлях с пенополиуретановым наполнением  $40 (\pm 2)$  kg/m<sup>3</sup> стандартный проем 90x190см. Распашные двери могут быть изготовлены во всех корпусах с порогом или без него по индивидуальным размерам. Данная модель двери имеет алюминиевую фурнитуру, замки, внутренний рычаг экстренного открывания и изготавливаются по индивидуальным параметрам заказа с использованием прокладочной резины и ТЭНа.

Hinged doors are  $40 (\pm 2)$  kg/m<sup>3</sup> polyurethane injected and the most preferred one has a clear passage of 90x190cm. Hinged doors can be made in all dimensions with or without a sill upon request. They are aluminium framed, self-locked, ergonomic, can be internally opened and can be at the same alignment with the door surface by it's soft door liners. Deepfreeze rooms have resistors.



## Раздвижные Двери Монорельса / Monorail Doors

Раздвижные двери на монорельсе используются в сферах обработки мяса. Мясные продукты поступают через двери холодильной камеры рельсовой системой. Двери наполнены пенополиуретаном  $40 (\pm 2)$  kg/m<sup>3</sup> изготовленные путем использования материалов, соответствующих санитарно-гигиеническим нормам.

Monorail sliding doors are used in meat processing facilities. Meat products are slid through the cold room doors by a rail system. Doors are  $40 (\pm 2)$  kg/m<sup>3</sup> polyurethane injected and manufactured by using composite hygenic materials. Depending on application; resistance or double gasket is used.



## Откатные Двери | Sliding Doors

Откатные двери изготавливаются во всех размерах по требованию. Система алюминиевых рельс и внутреннее открывание двери, обеспечивают значительные преимущества для использования. Когда дверь полностью раскрыта, своей конструкцией ручки двери, позволяет закрыть ее на уровень с дверными рамами. Это также уменьшает риск аварии грузоподъемника. В морозильных камерах. Провод сопротивления 24V предотвращает примерзание двери. Эргономичные дверные компоненты обеспечивают простоту использования и простоту обслуживания.

Sliding doors can be made in all dimensions upon request. Aluminium rail system and internally opening door handles provide high advantages to users. When the door is completely opened, by its interior door handle design, it can be closed at the same alignment with the door frames. This also minimizes the risk of a forklift crash. In deepfreeze rooms; 24V resistance wire prevents freezing of the door. Ergonomic door components provide ease of use and ease of service



## Одностворчатые или двустворчатые двери / Single or Double Leaf Swing Doors

Одно-или двустворчатые распашные двери просты в сборке в панели или стены. Двери 40 (±2) наполненные пенополиуретаном kg/m<sup>3</sup> и имеют маятниковый механизм двери 40 мм толщиной. Выполняются с или без окна и используются для зон прохождения обслуживания. Двойные двери могут раскрываться на 180 градусов в обе стороны и могут оставаться постоянно открытыми в случае потребности.

Single or Double Leaf Swing doors are easy to assemble to panel or walls. Doors are 40 (±2) kg/m<sup>3</sup> polyurethane injected and have 40mm thick door leaves. They can be produced with or without a window and used for service and facility passage areas. Double leaf doors can open each wing at 180 degrees in both ways and can remain constantly open in case of a need.



## Двери Контроля Атмосферы | Atmosphere-Controlled Doors

Такие двери были созданы для контроля атмосферной среды в холодильных камерах. Они обеспечивают поддержание необходимого уровня влажности воздуха благодаря сложной конструкции сетки из нержавеющей стали в каркасе двери. Стеклопанель в этих дверях можно перенести на стену холодильной камеры. Данная модель двери изготовлены в форме моноблока. В создании такой двери используются анодированные профили, обрамленные алюминиевым профилем, наружное и внутреннее покрытие отвечают требованиям соблюдения норм температурного моста, наполнение полиуретаном в сложную сетку внутренней конструкции дает высокий уровень прочности двери. Двери изготовлены из материалов соответствующих европейским санитарно-гигиеническим стандартам. Они не содержат никаких органических материалов, не подвергаются никакому виду деформации при использовании любого типа химической обработки.

They have been developed as atmosphere-controlled cold storage doors. It provides air impermeability through its special closed cell foam gaskets and stainless camshaft locking systems. There is a glass control section on these doors and this section can be directly assembled to the cold room wall. Our door blades are manufactured in monoblock form. The frame anodized aluminium profiles and the sheet and all the internal supporting sheets are combined in a way that would not create a thermal bridge and an integral strength is provided by injecting polyurethane inside this structure.

The doors are manufactured by using hygienic materials in line with European standards. They do not contain any organic products. They do not undergo any kind of deformation when any type of chemical disinfectant applied.



## Абсорбент Этилена | Ethylene Absorbent

Этилен природный гормон роста который вырабатывает большинство фруктов, овощей и зелени во время процесса созревания. Большое количество газообразного этилена который присутствует в воздухе около этих созревающих плодов может привести к повреждению фруктов и овощей, которые чувствительны к газу. Примерами такого повреждения являются, пожелтение, осыпание или пятнистость листьев, потемнения или потеря цвета плода, увядание и гниение плода. Фрукты и овощи становятся мягкими, теряют вкус, цвет, вес. Этилен является основным возбудителем грибковых заболеваний, таких как серая гниль и т.п. Особенно важно сократить присутствие этилена во время хранения и транспортировки, так как продукты в это время подвергаются чрезмерными стрессовыми ситуациями. Абсорбент этилена удаляет этиленовый газ, образующийся в холодильной камере с целью увеличения срока хранения продуктов

The composition of fruits and vegetables along with the yield begins to change. Fruits and evodiamine important metabolic event in the respiratory, it's just sweat. Without inhaling and perspiration, which of the rest of the heat in the chemical reactions in the cell, while expending most of the product, is heated by scattering around. Fruits and vegetables after the chemical phase, the biochemical events got out of control and are irregular. they take shape. However, against microorganisms are resistance is also due to the diversity konzultacie by attacking microorganism suffering from microbial spoilage. Sobaniirune fruits and vegetables when appropriate Shavians kaya freshness for vremyon [8-11]. Ethylene, released in natural ways, plant growth regulator is a simple two-carbon gas; a lot of fruit and vegetable growth, development and shelf life of the vegetable, the plant continues to operate everywhere. The mechanism of ethylene is known exactly, but it consists of mention it's appreciated. Fruits and vegetables of ethylene it has various beneficial and destructive effects. These beneficial and harmful effects include the place of ethylene formation being brewed depending on the conditions



## Ультразвуковой увлажнитель | Ultrasonic Humidifier

Ультразвуковой прибор системы увлажнения, который позволяет воде пройти от жидкого состояния к холодному пару путем использования ультразвуковых волн. Этот процесс позволяет распространить влагу внутри комнаты через внутренний вентилятор. Ультразвуковые увлажнители служат для использования в множестве промышленных областей. Обеспечение правильного уровня влажности повышает эффективность производства, экологичность и качество продукции. Технические Характеристики Увлажнителя: капли размером менее 1 микрона; Пульт дистанционного управления и датчик влажности; Морозоустойчивость; Тихая работа; Теплоизоляция; Автоматическая система контроля уровня воды.

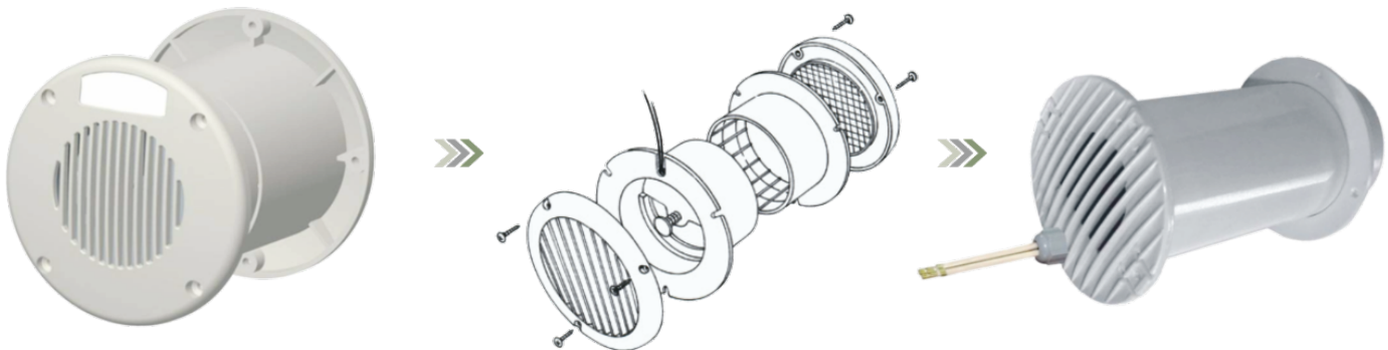
Ultrasonic humidification device is a humidification system that allows water to pass from liquid state to cold vapor by using ultrasonic sound waves. This process allows the moisture to disperse inside the room through an internal fan. Ultrasonic humidifiers are suitable for use in many industrial areas. Ensuring the correct humidity level increases production efficiency, sustainability and quality of products. Technical Specifications Of Humidifier Droplet size smaller than 1 micron Remote Control Panel and humidity sensor Resistance against freezing Quiet operation Heat insulation Automatic water level control system



## Вентиляторы давления | Pressure Valve

Вентиляторы давления используются для того чтобы сбалансировать изменения давления в положительном или отрицательном направлении в соотношении к изменению внешней температуры под прямым воздействием и косвенным на холодильную камеру. Когда температура в камере повышается, образуется отрицательное внутреннее давление из-за быстрого изменения температуры воздуха в помещении, и это давление заставляет панели сжиматься внутрь. В противоположном случае, температура понижается, поэтому давление внутри камеры растёт и панели будут разбухать. Во избежание таких ситуаций, данный вентилятор давления должен быть установлен в холодильную камеру.

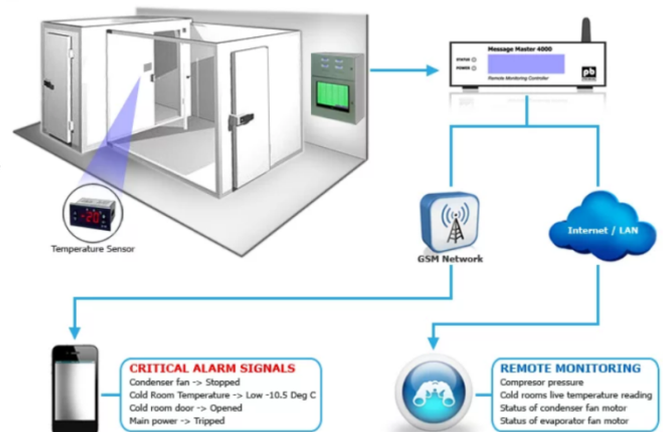
Pressure ventilators are used to balance the pressure changes in the positive or negative direction due to the heat change in the shock and dull rooms. When the Chamber temperature rises, a negative internal pressure is formed due to the rapid air change in the room and this pressure causes the room panels to stretch inward. In the opposite case, the heat will rise with the device entering the defrop, so this time there will be a pressure from the inside and the panels will tend to swell outward. These stretches can be opened in shock rooms and dull rooms in Panel connections and result in unusable results such as the panel. In the same way, the panel connections of the doors or doors are also negatively affected by this situation. In order to avoid such situations, depending on some variations such as the panel used in the room and the degree of the room, the necessary pressure ventilator should be installed in the room.



## Дистанционное управление | Remote Control

С нашими системами дистанционного мониторинга, вы можете наблюдать все показатели данных о Вашей камере в реальном времени с ваших ПК, гаджетов и смартфонов, везде, в любой точки мира, и удаленно вносить изменения в параметры устройства. В случае любой тревоги, система уведомляет вас через SMS, электронную почту, факс. Вы можете вмешаться в некоторые ситуации сигнала тревоги с нашей системой дистанционного контроля, и исправить проблему удаленно в одно касание. Вы можете также хранить все необходимые данные о вашей холодильной камере и показывать эти данные в любое время с различными отчетами и диаграммами. В зависимости от запросов и потребностей наших клиентов, модуль мониторинга может быть установлен на Ваших собственных объектах или контролироваться компанией «AKAY TRADE» по средствам дистанционного контроля.

With our remote monitoring systems, you can view a lot of data about your facility live from your PC, Tablet and smart phones, wherever you are in the world, and remotely intervene to multiple points. In case of any Alarm, the system notifies you via SMS, e-mail, fax. You can intervene in some Alarm situations with our remote monitoring system and fix the problem remotely in one move. You can also store data about your cold storage and display this data at any time with different reports and graphs. Depending on the requests and needs of our customers, the monitoring module can be installed in their own facilities or monitored by Akay Trade remote monitoring unit. What requirements do our remote monitoring systems meet? \*You can see the room rates of all your rooms live.\* Enables retrieval of retrospective information (graphics, Excel, TXT)\* On, off, def, energy saving mode allows switching devices to key lock modes.\*Allows to change the parameter and all settings of digital thermostats.\*Allows you to view and track back-to-back Alarm recording and online alarms.\*In case of any Alarm, mail, fax, SMS via the transmission of information.\*Allows the device to test connection installation.\*Allows to group digital thermostats.



## Секционные Ворота | Sectional Doors

Секционная дверь, максимум 7500 мм шириной, 5500 мм высотой. Декоративные решения могут быть изготовлены для Вашего объекта. Секционные ворота с акриловыми окнами, с теплоизоляцией, разработаны для того, чтобы сделать обзор, даже когда ворота закрыты. Оцинковочный лист, наполненный пенополиуретаном специально изготовлен как сэндвич-панель секционно для создания данной модели двери; между зазорами секций установлен гибкий ПВХ. В дополнение ко всему для предотвращения деформации при возможных механических воздействиях и ударах, он усилен специальной конструкцией. Для легкости в пользовании секционные двери оснащены безопасной системой, которая может предотвратить возможную аварию, не только своей стабильностью, но также со своим характерным преимуществом останавливать закрытие двери и раскрывать вверх дверь в случае пожарной или другой опасности.

Sectional door, maximum; 7500 mm wide, 5500 mm high solutions can be applied to your field. Decorative solutions can be brought to your sectional doors with acrylic windows with thermal insulation developed in order to make thermal insulation look even when open view is offered. Hot Dip Galvanized Steel, polyurethane insulated special rib as sandwich panels in the form of sectional door systems; between sections and door gaps flexible PVC sealing is provided. In addition to any impact and impact that may occur, it is reinforced with special steel-reinforced bars to increase the door resistance against severe wind. Easy-to-use, easy-to-use sectional doors are a safe door system that can prevent a possible accident, not only with its stability, but also with its features such as stopping the door closure and opening up the door in case of a possible jam thanks to promatic security systems.



## Пандус, Гофрированные ворота | Ramp, Bellows

Гидравлические погрузочные платформы работают в различных стандартных размерах механическим или гидравлическим путем, устраняя трудности, возникающие из-за разницы в высоте между транспортным средством и погрузочной платформой. Несущая структура из рамп выполнена из 3 мм + зубчиков из стали, которая предотвращает скольжение верхней области движения. Такой тип дверей создан для практичности в использовании при погрузке и выгрузке продуктов.

Hydraulic loading ramps are operated in various standard sizes and mechanically or hydraulically, eliminating the difficulties arising from the height difference between the vehicle and loading platform. The carrier structure of the ramps is made of 3 mm +teeth Inox steel sheet which prevents the sliding of the upper movement field. For maintenance, there's a private bar that stops at the ramp. It is designed to be mounted according to the size of the ramp mounting hole (the pit length is equal to the ramp width and the ramp width is +20 mm, the ramp height is suitable for type height). at the back of this installation, the roof is prepared in a pit embedded in the concrete in the upper corner, the future of 80x80x160 mm angular bars, the front of 80x80x160 mm in the lower corner of the side corners, the hydraulic unit will be placed under the ramp for power cables, the flooring process, one end of the PVC pipe, 100 mm in diameter, from the rear wall surface of the pit, it is made up to the bottom of the wall where the electric panel will be placed. After all these processes, the floor of the building is laid and the floor preparation process is completed with the final layer material and in the same code with the ramp pit edges surface.



## Проволочные полки для Холодильных Камер | Cold Room Wire Shelves



Глубина – Длина – Высота /mm			
Depth - Length - Height / mm			
360*760*1600	460*760*1600	530*760*1600	610*760*1600
360*910*1600	460*910*1600	530*910*1600	610*910*1600
360*1070*1600	460*1070*1600	530*1070*1600	610*1070*1600
360*1220*1600	460*1220*1600	530*1220*1600	610*1220*1600
360*1370*1600	460*1370*1600	530*1370*1600	610*1370*1600
360*1520*1600	460*1520*1600	530*1520*1600	610*1520*1600
360*1830*1600	460*1830*1600	530*1830*1600	610*1830*1600
360*760*1800	460*760*1800	530*760*1800	610*760*1800
360*910*1800	460*910*1800	530*910*1800	610*910*1800
360*1070*1800	460*1070*1800	530*1070*1800	610*1070*1800
360*1220*1800	460*1220*1800	530*1220*1800	610*1220*1800
360*1370*1800	460*1370*1800	530*1370*1800	610*1370*1800
360*1520*1800	460*1520*1800	530*1520*1800	610*1520*1800
360*1830*1800	460*1830*1800	530*1830*1800	610*1830*1800



**Полки Из  
Нержавеющей  
Стали**

Stainless Shelves



## Сплит-система / Split Cooling System

Максимальная производительность с нашими  
Конденсаторными блоками

Maximum Performance with our Condensing  
Units

# KÄLTELUX



**-5/+5°C со Спиралевидным компрессором**  
**-5/+5°C with Scroll Compressor**



Модель	кВт	Куб м³	Турба	Компрессор
Model	Kw	Volume	Copper Pipe	Compressor
KLT-CCS/166	1,66	10 / 18	1/4" - 1/2"	NT 6226 GK
KLT-CCS/232	2,32	19 / 28	1/4" - 1/2"	NJ 9238GK
KLT-CCS/292	2,92	28 / 34	1/2" - 7/8"	SE6015GS-O
KLT-CCS/373	3,73	35 / 55	1/2" - 7/8"	SE6018GS-O
KLT-CCS/438	4,38	55 / 70	1/2" - 7/8"	SE6021GS-O
KLT-CCS/662	6,62	70 / 125	1/2" - 7/8"	SE6030GS-O
KLT-CCS/768	7,68	120 / 145	1/2" - 7/8"	SE6036GS-O
KLT-CCS/920	9,20	140 / 150	1/2" - 7/8"	SE6043GS-O
KLT-CCS/1115	11,15	150 / 170	7/8" - 1 1/8"	SE6053GS-O
KLT-CCS/1175	11,75	160 / 180	7/8" - 1 1/8"	SE6056GS-O
KLT-CCS/1444	14,44	180 / 220	7/8" - 1 1/8"	SE6067GS-O
KLT-CCS/1628	16,28	200 / 250	3/4" - 1 5/8"	SE6078GS-O
KLT-CCS/1781	17,81	220 / 280	7/8" - 1 1/8"	SE6085GS-O
KLT-CCS/1873	18,73	240 / 300	3/4" - 1 5/8"	SE6089GS-O

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -10°C | Перегрев (Superheat) = 15 K

**-18°C со Спиралевидным компрессором**  
**-18°C with Hermetic Compressor**

Модель	кВт	Куб м³	Турба	Компрессор
Model	Kw	Volume	Copper Pipe	Compressor
KLT-FCS/055	0,55	2 / 4	1/4" - 3/8"	NEU 2168 GK
KLT-FCS/067	0,67	4 / 6	1/4" - 1/2"	NEU 2178 GK
KLT-FCS/079	0,79	6 / 8	3/8" - 5/8"	NT 2192 GK
KLT-FCS/102	1,02	8 / 12	3/8" - 5/8"	NT 2292 GK
KLT-FCS/154	1,54	12 / 15	1/2" - 7/8"	SE6021GS-O
KLT-FCS/197	1,97	15 / 20	1/2" - 7/8"	SE2008GS-O
KLT-FCS/231	2,31	20 / 24	1/2" - 7/8"	SE2010GS-O
KLT-FCS/350	3,50	24 / 40	1/2" - 7/8"	SE2014GS-O
KLT-FCS/416	4,16	40 / 52	1/2" - 7/8"	SE6053GS-O
KLT-FCS/487	4,87	52 / 65	1/2" - 7/8"	SE2020GS-O

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -25°C | Перегрев (Superheat) = 15 K

**NEW SCROLL TECHNOLOGY**  
**AVAILABLE FOR COMMERCIAL APPLICATIONS**

Excellent performance from 2 HP to 13 HP  
 Fully compatible with existing market alternatives



**embraco**

**-5/+5°C с полу-герметичным компрессором**  
**-5/+5°C with Semi-Hermetic Compressor**



Модель	Холодопроизводительность	Куб	Модель Компрессора	Мощность Компрессора	Турба
Model	Cooling Capacity	Volume	Compressor Model	Compressor Power	Copper Pipe
	Watt	m <sup>3</sup>		HP	Inch "
KLT-CSHB/1672	16.720	225 – 275	4CES-6Y	6,00	5/8" – 1 1/8"
KLT-CSHB/2100	21.000	275 – 390	4TES-9Y	9,00	1 1/8" – 1 3/8"
KLT-CSHB/2380	23.800	350 – 440	4PES-12Y	12,00	7/8" – 1 3/8"
KLT-CSHB/2860	28.600	400 – 500	4NES-14Y	14,00	1 1/8" – 1 3/8"
KLT-CSHB/3310	33.100	600 – 730	4JE-15Y	15,00	1 1/8" – 1 5/8"
KLT-CSHB/3880	38.800	700 – 850	4HE-18Y	18,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHB/4500	45.000	900 – 1100	4GE-23Y	23,00	7/8" – 2 1/8"
KLT-CSHB/5330	53.300	1100 – 1325	4FE-28Y	28,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHB/5710	57.100	1200 – 1425	6HE-28Y	28,00	1 3/8" – 2 1/8"
KLT-CSHB/6670	66.700	1450 – 1750	4GE-34Y	34,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHB/7990	79.900	1725 – 2100	6FE-44Y	44,00	1 3/8" – 2 1/8"

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -10°C | Перегрев (Superheat) = 15 K

**-5/+5°C с полу-герметичным компрессором**  
**-5/+5°C with Semi-Hermetic Compressor**



Модель	Холодопроизводительность	Куб	Модель Компрессора	Мощность Компрессора	Турба
Model	Cooling Capacity	Volume	Compressor Model	Compressor Power	Copper Pipe
	Watt	m <sup>3</sup>		HP	Inch "
KLT-CSHG/1350	13.500	180 – 225	HG34e/315-4S	7,50	7/8" – 1 1/8"
KLT-CSHG/1650	16.500	220 – 270	HGX34e/380-4S	10,00	7/8" – 1 1/8"
KLT-CSHG/2120	21.200	310 – 380	HGX44e/475-4S	12,00	1 1/8" – 1 3/8"
KLT-CSHG/2560	25.600	390 – 460	HGX44e/565-4S	15,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/2930	29.300	480 – 550	HGX44e/665-4S	20,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/3430	34.300	630 – 720	HGX44e/770-4S	22,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/4100	40.100	750 – 840	HGX5/945-4S	25,00	1 3/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/4580	45.800	950 – 1050	HGX6/1080-4S	30,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/5350	53.500	1140 – 1250	HGX6/1240-4S	33,00	1 3/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/6020	60.200	1340 – 1470	HGX6/1410-4S	35,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/6680	66.800	1530 – 1680	HGX7/1620-4S	40,00	1 5/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/7600	76.000	1720 – 1900	HGX7/1860-4S	50,00	1 1/8" – 2 1/8"

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -10°C | Перегрев (Superheat) = 15 K

**-18°C с полу-герметичным компрессором**  
**-18°C with Semi-Hermetic Compressor**



Модель	Холодопроизводительность	Куб	Модель Компрессора	Мощность Компрессора	Турба
Model	Cooling Capacity	Volume	Compressor Model	Compressor Power	Copper Pipe
	Watt	m <sup>3</sup>		HP	Inch "
KLT-FSHB/839	8.390	100 – 125	4CES-6Y	6,00	5/8" – 1 1/8"
KLT-FSHB/1028	10.280	115 – 145	4TES-9Y	9,00	7/8" – 1 3/8"
KLT-FSHB/1132	11.320	140 – 180	4PES-12Y	12,00	7/8" – 1 3/8"
KLT-FSHB/1395	13.950	175 – 225	4NES-14Y	14,00	1 1/8" – 1 3/8"
KLT-FSHB/1670	16.700	215 – 275	4JE-15Y	15,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-FSHB/1988	19.880	275 – 335	4HE-18Y	18,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-FSHB/2340	23.400	360 – 445	4GE-23Y	23,00	7/8" – 2 1/8"
KLT-FSHB/2810	28.100	475 – 580	4FE-28Y	28,00	7/8" – 2 1/8"
KLT-FSHB/2930	29.300	500 – 610	6HE-28Y	28,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-FSHB/3540	35.400	725 – 885	4GE-34Y	34,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-FSHB/4210	42.100	900 – 1100	6FE-44Y	44,00	1 3/8" – 2 1/8"

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -25°C | Перегрев (Superheat) = 15 K

**-18°C с полу-герметичным компрессором**  
**-18°C with Semi-Hermetic Compressor**



Модель	Холодопроизводительность	Куб	Модель Компрессора	Мощность Компрессора	Турба
Model	Cooling Capacity	Volume	Compressor Model	Compressor Power	Copper Pipe
	Watt	m <sup>3</sup>		HP	Inch "
KLT-FSHG/791	7.910	80 – 120	HGX34e/380-4S	10,00	5/8" – 1 1/8"
KLT-FSHG/1650	10.300	220 – 270	HGX34e/380-4S	10,00	7/8" – 1 1/8"
KLT-CSHG/2120	21.200	310 – 380	HGX44e/475-4S	12,00	1 1/8" – 1 3/8"
KLT-CSHG/2560	25.600	390 – 460	HGX44e/565-4S	15,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/2930	29.300	480 – 550	HGX44e/665-4S	20,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/3430	34.300	630 – 720	HGX44e/770-4S	22,00	7/8" – 1 5/8"
KLT-CSHG/4100	40.100	750 – 840	HGX5/945-4S	25,00	1 3/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/4580	45.800	950 – 1050	HGX6/1080-4S	30,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/5350	53.500	1140 – 1250	HGX6/1240-4S	33,00	1 3/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/6020	60.200	1340 – 1470	HGX6/1410-4S	35,00	1 1/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/6680	66.800	1530 – 1680	HGX7/1620-4S	40,00	1 5/8" – 2 1/8"
KLT-CSHG/7600	76.000	1720 – 1900	HGX7/1860-4S	50,00	1 1/8" – 2 1/8"

Фреон (Refrigerant): R404A | Конденсация (Condensation): +45°C | Испарение (Evaporation) -25°C | Перегрев (Superheat) = 15 K



TOO AKAY TRADE (TOO АКАЙ ТРЕЙД)

ЗАВОД / FACTORY

Республика Казахстан, г. Алматы, 050051,  
ул. Суюнбая 66, офис 1  
P: +7(727) 382 18 92 •  
E: [sales@kaltelux.kz](mailto:sales@kaltelux.kz)

AKAY İÇ VE DIŞ TİCARET LTD.ŞTİ.

Филиал / BRANCH OFFICE

Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. Egs Business Park B2 Blok  
No:12 D:1 Bakırköy – İstanbul / TURKEY  
P: +90(282) 315 70 15 • F: +90(282) 315 70 25

Филиал / BRANCH OFFICE

Кыргызстан, г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо, 123  
Тел: +996 312 35 12 88 •  
Моб: +996 555 188 224 •  
E-mail: [a.martyshev@kaltelux.kz](mailto:a.martyshev@kaltelux.kz)

Филиал / BRANCH OFFICE

Узбекистан, г. Ташкент, ул. Суюнбая 66, офис 1  
P: +7(\*\*\*) \*\*\*\* \*\* pbx • F: +7(\*\*\*) \*\*\*\* \*\*  
E: [sales@kaltelux.kz](mailto:sales@kaltelux.kz)



/holodakay

[www.kaltelux.kz](http://www.kaltelux.kz)