

## Холодильно-морозильный шкаф для пекарен Reach-In Top Mount K - серия

### ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Модель: KRF25-2P

#### ■ Запатентованный самоочищающийся конденсатор (Опция)

Механизм с вращающейся щеткой, которая движется вверх и вниз 2-3 раз в день, предотвращая любое скопление пыли, что позволяет постоянно поддерживать высокую эффективность работы без лишних нагрузок.

#### ■ Запатентованный энергосберегающий контроллер

«ESFC» останавливает мотор вентилятора, если его работа приводит к негативным последствиям -экономит энергию до 30%, а также увеличило срок службы компрессора.

#### ■ Клапан выравнивания давления

Вы мгновенно открываете дверь без лишних усилий.

#### ■ Система заблаговременного предупреждения

Диагностирует и выявляет факторы риска. В случае неисправности система заблаговременно подает предупредительный сигнал, что позволяет сохранить содержимое холодильника или морозильника и избежать возможных проблем.

#### ■ Система сбора и испарения конденсата

Специальное антикоррозийное покрытие для трубок испаряет водный конденсат, не производя лишних затрат электроэнергии, исключая возможность протечки .

#### ■ Двери собственной конструкции (патент)

Оснащены фиксатором открывания под углом 90°, системой доводчиков и петлями из высококачественной нержавеющей стали. На корпусе холодильного оборудования используется уплотнение из АБС - пластика, который улучшает теплоизоляцию и не пропускает конденсат. Эргономичные ручки, утопленные в форму двери, позволяют экономить пространство на кухне и на них не остается следов от пальцев. Облегченная конструкция увеличивает срок службы дверей, уменьшает износ петель и облегчает плавное открытие дверей..

#### ■ Корпус из нержавеющей стали

Гальванизированная сталь на обратной стороне и внизу, острые углы оборудования сглажены, уменьшая риск получения травм. Пол выполнен из нержавеющей стали с алюминиевыми вставками по бокам и сзади оборудования.



Комбинированный шкаф поддерживает оптимальные температуры  
-25°C ~ -3°C и -5°C ~ +10°C

#### Запатентованная технология



Опциональный самоочищающийся конденсатор, не позволяющий скапливаться пыли, снижая нагрузку



ISO9001:2008



Intertek



Intertek



Модель	Дверей (шт)	Объем холодильника (л)	Объем морозильника (л)	Направляющих для противней (шт)	Мощность (кВт)	Вес (кг)	Ш × Г × В (мм)
KRF25-2P	2	261	261	6(х) 6(м)	0,37	85	650 × 800 × 1950

Версия.04042019

\*В габариты глубины не включен размер (50 мм)

# Холодильно-морозильный шкаф

Reach-In Top Mount  
K - серия

## Модель: KRF25-2Р

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Параметры сети, (В/Гц)	220/50
Мощность, (кВт):	0,37
Тип хладагента:	R-134A/R-404A
Ширина, (мм)	650
Глубина, (мм)*	800
Высота, (мм)	1950
Кол-во дверей	2
Направляющих д/противней	6 хол б мор
Объем холодильника, (л)	261
Объем морозильника, (л)	261
Масса, (кг)	85
Тип охлаждения	Динамическое
Температурный режим	
Холодильник	-5° ~ +10°
Морозильник	-25° ~ -3°
Климатический класс	+45°C (T-5)
Управление	Электронное

Отдельные элементы дизайна и некоторые технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.  
Фактический вес груза может отличаться в зависимости от дополнительных упаковочных материалов для защиты продукта.

\* В габариты глубины не включен размер (50 мм)  
- отсек для сбора и испарения конденсата

### ■ ГАРАНТИЯ: 2 года на компрессор и все комплектующие

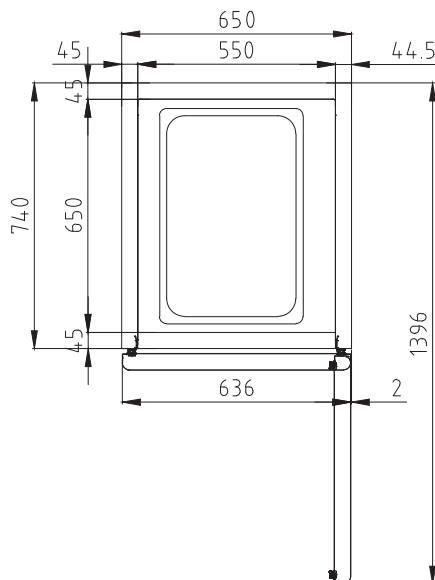
### ■ БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Система самодиагностики
- 120мм колесики, фронтальные со стопорами
- Дверной замок
- Фронтальные регулируемые ножки
- Клапан выравнивания давления
- Функции «Turbo Freeze» и «Turbo Cooling»

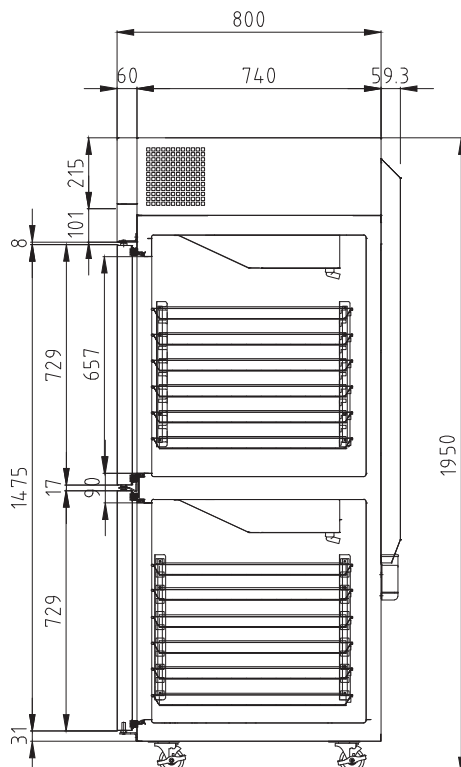
### ■ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Регулируемые ножки из нержавеющей стали
- Полки из толстой проволоки с виниловым покрытием
- Полки из нержавеющей стали
- Самоочищающийся конденсатор

(Ед.изм.: мм)



ВИД СВЕРХУ



ВИД СБОКУ



Версия.04042019

■ Москва 8-495-120-30-74 sales@turboairltd.ru  
■ Регионы 8-800-444-12-18 горячая линия, телефон бесплатный [www.turboairltd.ru](http://www.turboairltd.ru)

Turbo air REFRIGERATOR MANUFACTURER

GERMAN KNIFE

RADIANCE

Turbo air REFRIGERATION SYSTEM

texaking

Turbo Vina REFRIGERATOR MANUFACTURER