

Локальные холодильники



Новая линейка холодильников с увеличенной глубиной кабины



Новые холодильники 65 см глубиной

Модель	Сток код	Размеры (ВхШхГ), см	Система охлаждения	Дисплей	Цвет
RCNK400E20ZX	7392510002	201x60x65	Neo Frost	+	нерж. сталь
RCNK400E20ZW	7392510001	201x60x65	Neo Frost	+	белый
RCNK365E20ZX	7392410002	185x60x65	Neo Frost	+	нерж. сталь
RCNK365E20ZS	7392410003	185x60x65	Neo Frost	+	серебристый
RCNK365E20ZW	7392410001	185x60x65	Neo Frost	+	белый



Дизайн



Ш: 60 см

Г: 65 см

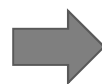
- Новый внешний дизайн
- Новый внутренний дизайн



Внешний дизайн



Текущий дизайн



Новый дизайн



Внешний дизайн

➤ Лаконичный дизайн дверей:

- плоская поверхность
- отсутствует верхняя и нижняя панели



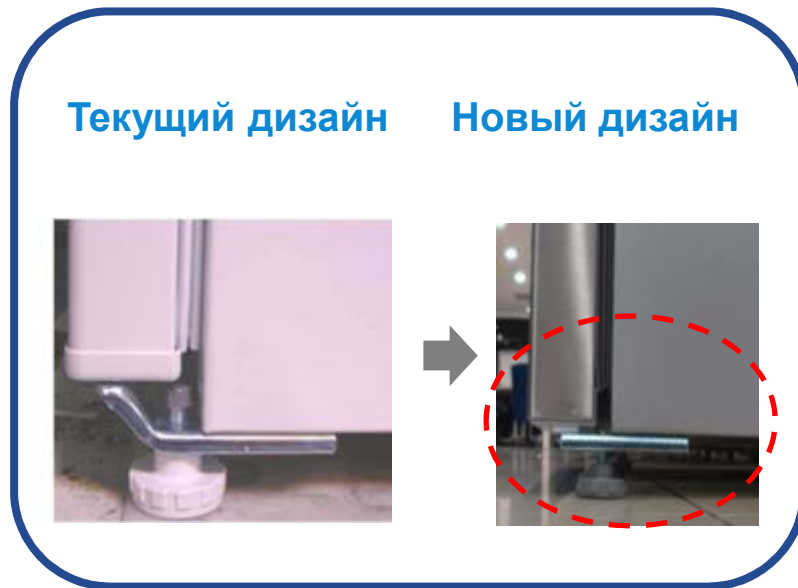
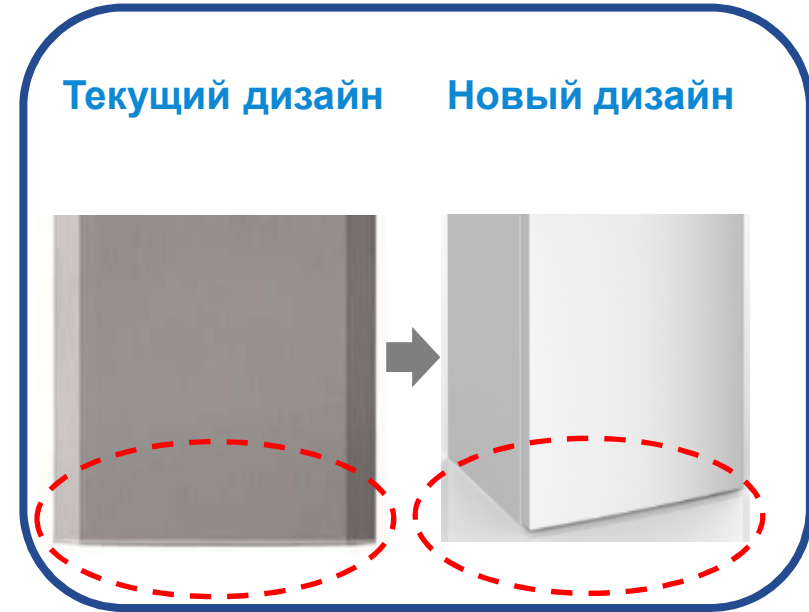
➤ Горизонтальный сенсорный дисплей



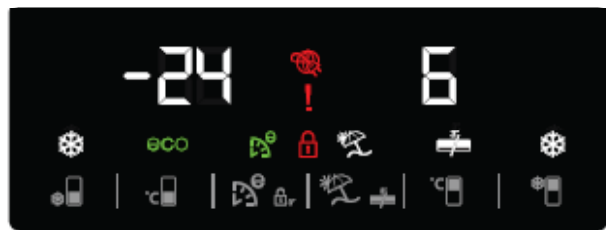
➤ Встроенные ручки с металлическим профилем



Внешний дизайн



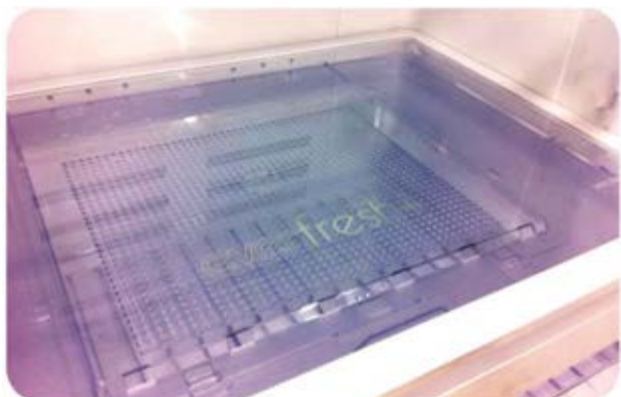
Сенсорный дисплей



- Элегантный дизайн и легкость управления.
- Четкие и крупные символы белого цвета.
- Возможность точной настройки оптимальной температуры и ее контроля.
- Поддержка с помощью электроники требуемой температуры несмотря на сезонные колебания температур.
- Предупреждение с помощью красного символа о критичном повышении температуры.
- Информирование посредством зеленого символа «e» о включении экономичного режима при установке малых температур.
- Включение функции «Быстрое охлаждение» для холодильного отделения и «Быстрое замораживание» для морозильного отделения.
- Функция блокировки от случайного нажатия и функция звукового оповещения об открытой дверце холодильника
- Функция «Отпуск»



Внутренний дизайн



Дополнительные преимущества:

➤ Увеличенный объем:

2м - 400л (вместо 355л)
185 см - 365л (вместо 320 л)

➤ LED освещение колонного типа

➤ Everfresh+ отделение

➤ Новая форма вентилятора

➤ Новая форма дверных полок с ячеистой структурой

➤ Ящики на телескопических направляющих



Отделение Everfresh+



EverFresh+



дней

10

21

30

Обычная зона для овощей и фруктов



дней

10

21

30

Преимущества:

- Отсутствие температурных колебаний внутри отделения позволяет поддерживать стабильный уровень влажности, необходимый для длительного сохранения свежести фруктов и овощей (до 30 дней!)
- В 3 раза дольше сохраняет овощи и фрукты свежими!*

* по сравнению с текущими моделями. Подтверждено сертификатом SGS № S1301243



Двухконтурная система охлаждения NeoFrost



43%

Стабильная
влажность
воздуха в
камерах



0%

Охлаждение холодильной и морозильной камер происходит отдельно благодаря 2 независимым испарителям, 2 вентиляторам и физической изоляции камер друг от друга :

- Не требует разморозки («без инея»)
- Не смешиваются запахи между камерами!
- Поддержание оптимальной влажности воздуха
- Сохраняется стабильная $t^{\circ}\text{C}$ в обоих отделениях
- Долгое сохранение свежести и вкуса продуктов
- Бесшумная работа



Система гигиены

Многоуровневая система защиты гарантирует гигиену и свежесть всех отделений холодильника



Ионизатор

- Уничтожение бактерий в воздухе
- Нейтрализация запахов
- Неограниченный срок службы



Активный фильтр

- Поглощение неприятных запахов
- Срок службы – 10 лет



Антибактериальный уплотнитель дверей

- Гигиеничность
- Загрязнения с уплотнителя легко отмываются



LED (светодиодное) освещение



LED освещение колонного типа

Преимущества LED освещения:

- ✓ **более яркий стабильный равномерный свет** (делает внутренний интерьер холодильника привлекательнее).
- ✓ **энергоэффективность** (светодиоды LED потребляют на 80% меньше электроэнергии, чем стандартные лампочки).
- ✓ **без нагрева** (LED лампы выделяют минимум тепла, то есть не нагревают внутреннее пространство и содержимое холодильника, а значит не влияют отрицательно на температурный режим).
- ✓ **более длительный срок службы**
- ✓ **высокая устойчивость к вибрации и перепадам напряжения** (надежные LED лампы почти не требуют обслуживания, что тоже позволяет экономить значительные средства).
- ✓ **экологичность** (в LED лампах не используется ртуть, поэтому их можно утилизировать без ущерба для окружающей среды).
- ✓ **современный дизайн.**



Функция Eco-Fuzzy



Функция Eco-Fuzzy- это интеллектуальное энергосбережение:

при условии, что двери холодильника не открываются в течение 6 часов и настройки не меняются, автоматически активируется экономичный режим, который обеспечивает минимальное энергопотребление.



Энергопотребление*

Экономия электроэнергии

- На **15%** меньше энергопотребления, чем при А классе.
- Такая энергетическая эффективность позитивно влияет не только на финансы, но и на окружающую среду.



Класс
энергетической
эффективности



Green line

* Все холодильники с увеличенной глубиной кабины имеют А+ класс



Климатический класс



Климатический класс SN-T

надежное, бесперебойное функционирование холодильника при температуре окружающей среды (от +10 до +43°C)



* Все ¹⁵холодильники с увеличенной глубиной кабины имеют класс SN-T



Отличительные особенности

➤ Глубина кабины 65 см.

➤ Увеличенный объем:

2м - 400л (вместо 355л)

185 см - 365л (вместо 320 л)



Ш: 60 см

Г: 65 см

➤ Новый внешний дизайн и внутренний дизайн:

- LED освещение колонного типа

- новая форма вентилятора

- новая форма дверных полок с ячеистой структурой

- горизонтальный сенсорный дисплей



➤ Everfresh+ технология



➤ Neofrost технология



➤ Активный фильтр, Ионизатор

➤ Eco-Fuzzy технология

