

2017



Легенда российского холода!



Философия бренда

Компания POZIS, занимающаяся разработкой и производством холодильной техники уже 58 лет, выражает уверенность в том, что благодаря инновационным решениям, использование техники POZIS приносит удовольствие, освобождая время для отдыха. Бытовая техника – это не просто механизмы, это комфорт, атмосфера и уют в доме. Именно поэтому каждый специалист компании POZIS на всех этапах производства учитывает основополагающие ценности нашей марки.

| | |
|--------------------------------------|----|
| Однокамерные холодильники | 4 |
| Двухкамерные холодильники | 8 |
| Морозильники | 18 |
| Морозильники-лари | 24 |
| Холодильники со стеклянной дверью | 28 |
| Винные шкафы | 32 |
| Художественная роспись | 34 |

Основные характеристики



Эксклюзивные предложения



Класс энергоэффективности



Антибактериальное покрытие



Серебряная пайка узлов компрессорной системы



Система охлаждения "full no frost"



Экологически чистая продукция
Хладагент R600a



Высота



Ширина



Глубина



1 год гарантии + 2 года
бесплатного сервиса



3 года гарантии + 2 года
бесплатного сервиса

Холодильники POZIS оснащены надежными компрессорами **embraco**



ЭКОНОМИЧНОСТЬ



УМЕНЬШЕНИЕ
РАЗМЕРОВ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



КАЧЕСТВО



ВЫСОКАЯ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ



НАТУРАЛЬНЫЕ
ХЛАДАГЕНТЫ

Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в конструкцию, дизайн и технические характеристики изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров. Вид изделий может незначительно отличаться от представленных на фотографиях.



Однокамерные холодильники

Однокамерные холодильники POZIS отличаются сбалансированным сочетанием современного дизайна, технической производительности и удобства в использовании. Тихая и экономичная работа, а также разнообразие элементов оснащения холодильного шкафа подарят Вам массу приятных эмоций при эксплуатации холодильника POZIS.



▲ Металлические облегченные полки

Выдерживают большую нагрузку. Их легко можно перемещать по высоте, что дает возможность разместить продукты в холодильной камере, максимально используя ее объем.



▲ Практичность и удобство

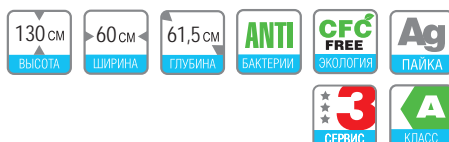
Практичным решением для хранения продуктов является упрощенный доступ к низкотемпературному отделению.



«POZIS-Свияга-513-5»

Холодильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 250 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 47 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Свияга-404-1»

Холодильник однокамерный

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 240 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 198 |
| Общий объем НТО, дм³ | 42 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 48 |
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в НТО °C, не выше | минус 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Свияга-410-1»

Холодильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 160 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 128 |
| Общий объем НТО, дм³ | 32 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 40,5 |
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в НТО °C, не выше | минус 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS RS-416»

Холодильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 224 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 195 |
| Общий объем НТО, дм³ | 29 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 46,5 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Температура в НТО, °C, не выше | минус 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS RS-405»

Холодильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 195 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 166 |
| Общий объем НТО, дм³ | 29 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 43 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Температура в НТО, °C, не выше | минус 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS RS-411»

Холодильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 111 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 92 |
| Общий объем НТО, дм³ | 19 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 34 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Температура в НТО, °C, не выше | минус 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



Двухкамерные холодильники с технологией Full No Frost*

Холодильники с технологией Full No Frost ежедневно делают Вашу повседневную жизнь более яркой и вкусной. Сохранение свежести продуктов и отсутствие необходимости разморозки - основные преимущества холодильников с системой Full No Frost. Отдыхайте с удовольствием пока холодильники POZIS работают на Вас!



Режим быстрой заморозки

Позволяет максимально сохранить вкусовые и полезные свойства продуктов гораздо дольше! Как будто Вы купили их сегодня!



Оптимальность хранения

Вместительные прозрачные сосуды позволяют использовать внутреннее пространство холодильника самым эффективным образом.



Технология энергосбережения

Современное светодиодное освещение не является источником тепла и освещает каждый уголок холодильной камеры. Стильная и экономичная LED-подсветка рабочей камеры сокращает **энергопотребление до 70%** по сравнению с освещением лампами накаливания.



Инновационный подход

Система управления воздушным потоком в холодильниках с технологией **Full No Frost** обеспечивает поддержание оптимальных температуры и уровня влажности, что позволяет продлить срок хранения продуктов.



Совершенство каждого элемента

Универсальный дизайн холодильника **Full No Frost** разработан так, что он отлично впишется в любую кухню. Изящная форма ручек дверей холодильника создает впечатление классического и в то же время современного дизайна.



Больше места

Теперь еще больше места для практичных хозяек! Внушительный объем ящика морозильного отделения **Big box** позволит заморозить и сохранить больше продуктов, больше ягод, больше овощей и больше мяса!





«POZIS RK FNF-170»

Холодильник двухкамерный бытовой с системой Full No Frost

| | |
|---|----------|
| Общий объем, дм ³ | 314 |
| Общий объем холодильной камеры, дм ³ | 220 |
| Общий объем морозильной камеры, дм ³ | 94 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 73 |
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг/сут. | 10,5 |
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 9,5 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

Хладагент R600a
Система принудительной циркуляции воздуха в ХК и МК +



«POZIS RK FNF-172»

Холодильник двухкамерный бытовой с системой Full No Frost

| | |
|---|----------|
| Общий объем, дм ³ | 344 |
| Общий объем холодильной камеры, дм ³ | 220 |
| Общий объем морозильной камеры, дм ³ | 124 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 77,5 |
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг/сут. | 10,5 |
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 9,5 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

Хладагент R600a
Система принудительной циркуляции воздуха в ХК и МК +



РУБИН

ГРАФИТ

СЕРЕБРО

ЧЕРНЫЙ

Инновации, невероятное удобство и элегантный дизайн холодильников POZIS дарят Вам праздничное настроение каждый день.



Двухкамерные холодильники с капельной системой разморозки

Главное достоинство холодильников с капельной системой – это специальная автоматическая система разморозки, обеспечивающая процесс таяния льда без дополнительных усилий хозяйки. Стильные холодильные приборы оснащены всеми актуальными технологическими новинками для правильного хранения продуктов.



Высокий класс энергоэффективности

Экономия потребления электричества достигается благодаря используемым теплоизолирующим материалам, обеспечивающим долговременное поддержание заданной температуры внутри холодильной и морозильной камеры, а также компрессорам ведущих мировых производителей, классом энергопотребления A+.



▲ Вместительные прозрачные сосуды

Покупая фрукты или овощи, Вы можете обеспечить их хранение при оптимальных температурных условиях в специализированных сосудах, благодаря поддержанию необходимого уровня влажности и сохранению питательных, а также вкусовых свойств. Продукты, размещенные в прозрачных сосудах теперь близки Вам как никогда.



▲ Прочные полки

Прочные полки из закалённого стекла, выдерживающего нагрузку до 40 кг, обеспечат надёжность и комфорт использования, а бортики для защиты от проливания обеспечат чистоту. Полки легко переставляются в различные положения по высоте, что даёт возможность приспособить внутреннее пространство холодильника под индивидуальные предпочтения в выборе продуктов питания.



▲ Новый эргономичный дизайн

Плавные линии корпуса холодильника подчеркнут утонченный дизайн и стиль Вашей кухни. Новые встроенные ручки удобны и компактны, упрощают процесс перенавешивания двери, не требуют монтажа и дополнительных усилий при установке холодильника по месту.



▲ Внутреннее освещение

Практичные, эффективные и энергосберегающие LED лампы гарантируют оптимальный обзор даже в самых дальних уголках холодильника.



2 компрессора

Наличие двух компрессоров эффективно поддерживает температурные режимы как в холодильном, так и в морозильном отделениях.

По желанию потребителя одна из камер может быть отключена, что позволит увеличить срок службы холодильного прибора.



В России и странах СНГ действуют более 200 специализированных авторизованных сервисных центров POZIS. Каждому покупателю гарантировано внимание в течение всего срока службы холодильника.



«POZIS RK-149»

Холодильник двухкамерный бытовой

«POZIS RD-149»

Холодильник-морозильник бытовой

| | |
|---|-----|
| Общий объем, дм ³ | 370 |
| Общий объем холодильной камеры, дм ³ | 240 |
| Общий объем морозильной камеры, дм ³ | 130 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| Количество компрессоров у RK-149, шт. | 1 |
| Количество компрессоров у RD-149, шт. | 2 |
| Масса у RK-149, кг, не более | 72 |
| Масса у RD-149, кг, не более | 80 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Класс энергопотребления RK-149 | A+ |
| Класс энергопотребления RD-149 | A |
| Мощность замораживания, кг/сут | 11 |

| | |
|---|------|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 21,0 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600 |
| Охлаждение | статическое |

Капельная система



185 см
ВЫСОТА

60 см
ШИРИНА

63 см
ГЛУБИНА

ANTI
БАКТЕРИИ

CFC
FREE
ЭКОЛОГИЯ

Ag
ПАЙКА

5
СЕРВИС

A+
КЛАСС

«POZIS RK-139»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|---|-----|
| Общий объем, дм ³ | 335 |
| Общий объем холодильной камеры, дм ³ | 205 |
| Общий объем морозильной камеры, дм ³ | 130 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 70 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг/сут | 11 |

| | |
|---|------|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 21,0 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



▲
Поддон в морозильной камере
идеален для хранения кубиков льда, замораживания ягод, грибов, пряной зелени и прочих продуктов, обеспечит быстрый и удобный доступ к ним.



▲
Сверхпрочные литые корзины
Холодильники линии Premier оборудованы сверхпрочными, ударостойкими, объемными корзинами со сплошным дном в новом дизайне, выдерживающими неограниченное количество циклов открытия-закрытия, а также **4-х звездным отделением морозильника** для хранения продуктов в течение длительного периода времени.



«POZIS RK-103»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 340 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 260 |
| Общий объем морозильной камеры, дм³ | 80 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 65 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг/сут | 4 |

| | |
|---|----|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 13 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS RK-102»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 285 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 205 |
| Общий объем морозильной камеры, дм³ | 80 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 60 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг/сут | 4 |

| | |
|---|----|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 13 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS RK-101»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 250 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 170 |
| Общий объем морозильной камеры, дм³ | 80 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 57 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг/сут | 4 |

| | |
|---|----|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 13 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Мир-244-1»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 290 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 230 |
| Общий объем морозильной камеры, дм³ | 60 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 58 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |

| | |
|----------------------------|---|
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 3 |

| | |
|---|----|
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 9 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



Морозильники

Сегодня вертикальные морозильники POZIS – это современная и надежная бытовая техника с ключевыми опциями для длительного хранения запасов Ваших продуктов. Лаконичные линии в дизайне корпуса создают неповторимый классический облик, достойный для размещения Вашего морозильника в интерьере любимой кухни.



Цельные корзины

Цельнолитые корзины повышенной прочности разработаны специально для хранения больших объемов замороженных продуктов.



«POZIS FVD-257»

Морозильник двухкамерный бытовой

| | |
|------------------------------|-----|
| Общий объем, дм ³ | 260 |
| Количество компрессоров, шт. | 2 |
| Масса, кг, не более | 74 |

| | |
|----------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 18 |

| | |
|--|----------|
| Температура в морозильных камерах, °C, не выше | минус 18 |
|--|----------|

| | |
|---|----|
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 45 |
|---|----|

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



Благодаря использованию режима «супер-заморозка» свежие продукты, помещаемые в морозильное отделение замораживаются быстрее, тем самым обеспечивая более качественную защиту ранее замороженных продуктов.





«POZIS-Свияга-106-2»

Морозильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 210 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 52 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 14 |
| Температура в морозильнике, °C, не выше | минус 18 |
| Время хранения продуктов в морозильнике при отключении питания, час | 7 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Свияга-109-2»

Морозильник бытовой

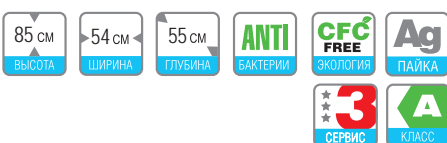
| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 130 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 43 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 9 |
| Температура в морозильнике, °C, не выше | минус 18 |
| Время хранения продуктов в морозильнике при отключении питания, час | 7 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS FV-115»

Морозильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 163 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 46 |
| Температура в морозильнике, °C, не выше | минус 18 |
| Время хранения продуктов в морозильнике при отключении питания, час | 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |
| Мощность замораживания, кг/сут. | 9,5 |



«POZIS FV-108»

Морозильник бытовой

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 91 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 37 |
| Температура в морозильнике, °C, не выше | минус 18 |
| Время хранения продуктов в морозильнике при отключении питания, час | 12 |
| Класс энергопотребления | A |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Охлаждение | статическое |
| Мощность замораживания, кг/сут. | 9 |

Мы создаем технику для яркой и насыщенной жизни. Каждый модельный ряд холодильной техники POZIS представлен в нескольких цветовых вариациях.

Техника POZIS создана радовать Вас!



Бежевый



Черный



Металлопласт
серебристый



Красный рубин



Графит

Морозильники-лари

Вместительные морозильники-лари POZIS, предназначенные для хранения внушительных объемов замороженных продуктов отвечают самым высоким требованиям практичных хозяек благодаря реализации множества инновационных решений. Современные технологии, экологичные и эффективные хладагенты, а также удобная система механического управления гарантируют сохранение всех питательных веществ, хранимых в ларях продуктов.



Простота и надежность управления



Корзины усиленной конструкции - надежное решение для хранения продуктов внушительных объемов.



«POZIS FH-255»

Морозильник-ларь

| | |
|---------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 252 |
| Масса, кг, не более | 51 |

| | |
|---|-------------------|
| Температура в камере, °C, не выше | минус (11 ... 18) |
| Класс энергопотребления | B |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|-----------|-------|
| Хладагент | R600a |
|-----------|-------|

| | |
|------------|----------------------------|
| Дверь | раздвижная из стеклоблоков |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS FH-250»

Морозильник-ларь

| | |
|---------------------|------|
| Общий объем, дм³ | 346 |
| Масса, кг, не более | 60,5 |

| | |
|---|-------------------|
| Температура в камере, °C, не выше | минус (11 ... 18) |
| Класс энергопотребления | B |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|-----------|-------|
| Хладагент | R600a |
|-----------|-------|

| | |
|------------|----------------------------|
| Дверь | раздвижная из стеклоблоков |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS FH-258»

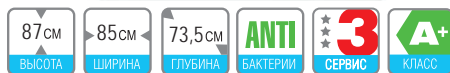
Морозильник-ларь

| | |
|---------------------|-------|
| Общий объем, дм³ | 473,5 |
| Масса, кг, не более | 72,5 |

| | |
|---|-------------------|
| Температура в камере, °C, не выше | минус (11 ... 18) |
| Класс энергопотребления | C |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|-----------|-------|
| Хладагент | R600a |
|-----------|-------|

| | |
|------------|----------------------------|
| Дверь | раздвижная из стеклоблоков |
| Охлаждение | статическое |


«POZIS FH-256-1»

Морозильник-ларь

| | |
|---------------------|------|
| Общий объем, дм³ | 206 |
| Масса, кг, не более | 44,5 |

| | |
|----------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг | 14 |

| | |
|---|----------|
| Температура в камере, °C, не выше | минус 18 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Время хранения продуктов при отключении питания, час | 8 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Дверь | металл |
| Охлаждение | статическое |


«POZIS FH-255-1»

Морозильник-ларь

| | |
|---------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 251 |
| Масса, кг, не более | 47 |

| | |
|----------------------------|----|
| Класс энергопотребления | A+ |
| Мощность замораживания, кг | 14 |

| | |
|---|----------|
| Температура в камере, °C, не выше | минус 18 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Время хранения продуктов при отключении питания, час | 8 |

| | |
|------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Дверь | металл |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS FH-250-1»

Морозильник-ларь

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 345 |
| Масса, кг, не более | 58 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 15 |
| Температура в камере, °C, не выше | минус 18 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Время хранения продуктов при отключении питания, час | 8 |
| Хладагент | R600a |
| Дверь | металл |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS FH-258-1»

Морозильник-ларь

| | |
|---|-------------|
| Общий объем, дм³ | 472 |
| Масса, кг, не более | 69,5 |
| Класс энергопотребления | A |
| Мощность замораживания, кг | 16 |
| Температура в камере, °C, не выше | минус 18 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Время хранения продуктов при отключении питания, час | 10 |
| Хладагент | R600a |
| Дверь | металл |
| Охлаждение | статическое |



Холодильники со стеклянной дверью

Холодильники со стеклянной дверью POZIS идеально подойдут для хранения напитков, обеспечат быстрый и удобный доступ к необходимой продукции. Надежность и долговечность данной категории техники обусловлена применением только высококачественных материалов. Многофункциональный дизайн позволяет адаптировать внутреннее пространство холодильной камеры для хранения емкостей и бутылок самых различных объемов.



Брендинг на заказ

Кроме классических решений POZIS также предлагает Вашему вниманию модели с возможностью брендинга. Оформление прибора по Вашему индивидуальному дизайну превратит Ваш холодильник в эксклюзивный предмет бытовой техники.



Металлические облегченные полки

Выдерживают большую нагрузку. Их легко можно перемещать по высоте, что дает возможность разместить продукцию в холодильной камере, максимально используя ее объем.



«POZIS-Свяга-538-10»

Холодильник бытовой

| | |
|---|--------------|
| Общий объем, дм³ | 410 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 77 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |
| Дверь холодильной камеры | стеклопакет |
| Охлаждение | динамическое |



▲ Дверь-стеклопакет с возможностью перенавешивания упростит установку холодильного прибора по месту, обеспечивая качественный обзор охлаждаемой продукции.



▲ Прочные литые корзины разработаны специально для хранения больших объемов замороженных продуктов, устойчивы к ударам.



«POZIS RD-164»

Холодильник-морозильник бытовой

| | |
|---|-----|
| Общий объем, дм ³ | 400 |
| Общий объем холодильной камеры, дм ³ | 270 |
| Общий объем морозильной камеры, дм ³ | 130 |

| | |
|------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 2 |
| Масса, кг, не более | 95 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 10 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |
| Мощность замораживания, кг | 11 |
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 21 |

| | |
|---|-------|
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Дверь холодильной камеры | стеклопакет |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Свяга-538-8/538-9»

Холодильник бытовой

| | |
|--|-----|
| Общий объем, дм ³ (Свяга-538-8) | 400 |
| Общий объем, дм ³ (Свяга-538-9) | 410 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более (Свяга-538-8) | 75 |
| Масса, кг, не более (Свяга-538-9) | 76 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Хладагент | R600a |
| Дверь холодильной камеры | стеклопакет |

| | |
|--------------------------|--------------|
| Охлаждение (Свяга-538-8) | статическое |
| Охлаждение (Свяга-538-9) | динамическое |



«POZIS RK-254»

Холодильник двухкамерный бытовой

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Общий объем, дм³ | 340 |
| Общий объем холодильной камеры, дм³ | 260 |
| Общий объем морозильной камеры, дм³ | 80 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 70 |

| | |
|---|----------|
| Температура в холодильной камере, °C | 0 ... 12 |
| Температура в морозильной камере, °C, не выше | минус 18 |
| Мощность замораживания, кг | 4 |
| Время хранения продуктов в МК при отключении питания, час | 13 |

| | |
|---|-------|
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Дверь холодильной камеры | стеклопакет |
| Охлаждение | статическое |



«POZIS-Свияга-513-6»

Холодильник бытовой

| | |
|--------------------------------|----------|
| Общий объем, дм³ | 250 |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Масса, кг, не более | 55 |
| Температура в холодильнике, °C | 0 ... 10 |

| | |
|---|-------|
| Корректированный уровень звуковой мощности, дБА, не более | 40 |
| Хладагент | R600a |

| | |
|--------------------------|-------------|
| Дверь холодильной камеры | стеклопакет |
| Охлаждение | статическое |

Вкусовые и ароматические свойства благородного вина могут быть изменены вследствие неправильного хранения. Винный холодильник поможет вам создать оптимальный режим для того, чтобы напиток при декупации показал себя во всей красе. Подходящая температура и отсутствие неблагоприятных воздействий позволят вину дозреть до нужной кондиции. Идеальный микроклимат для различных вин создан в винных холодильниках POZIS.



▶ Электронный блок управления
Точное и надежное электронное регулирование температуры



SWB-39 «POZIS»

Шкаф для хранения вин

| | |
|--|------------|
| Вместимость шкафа, бутылок (0,7л) | 39 |
| Общий объем, дм³ | 140 |
| Полезный объем, дм³ | 120 |
| Масса, кг, не более | 42 |
| Номинальный ток, А | 0,35 |
| Температура хранения вин, °C | от 5 до 18 |
| Суточный расход электроэнергии при Токр=25°C, кВт.ч, не более: | 0,75 |
| Хладагент | R600a |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Количество полок, шт | 3 |
| Полка-подставка, шт. | 1 |



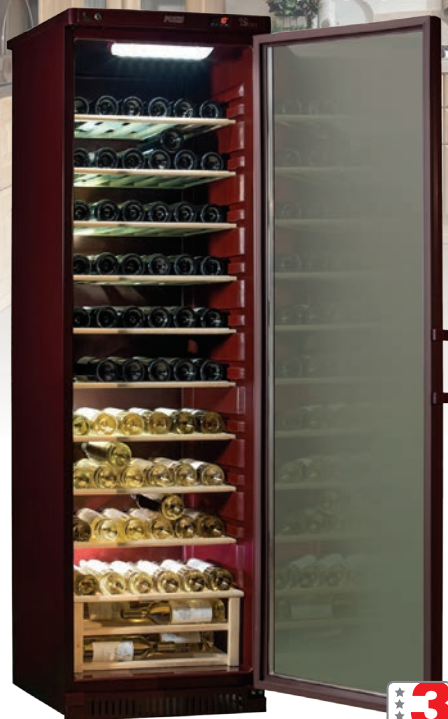
SWB-52 «POZIS»

Шкаф для хранения вин

| | |
|--|------------|
| Вместимость шкафа, бутылок (0,7л) | 65 |
| Общий объем, дм³ | 250 |
| Полезный объем, дм³ | 228 |
| Масса, кг, не более | 55 |
| Номинальный ток, А | 0,9 |
| Температура хранения вин, °C | от 5 до 18 |
| Суточный расход электроэнергии при Токр=25°C, кВт.ч, не более: | 1,1 |
| Хладагент | R600a |
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Количество полок, шт | 6 |
| Полка-подставка, шт. | 1 |

Распределение температур в
мультizonальном холодильнике
ШВ-120 «POZIS»

| Температура на блоке управления, °C | Температура в нижней зоне шкафа, °C | Температура в верхней зоне шкафа, °C |
|--|--|---|
| 5 | от 5 до 8 | от 8 до 13 |
| 8 | от 8 до 11 | от 11 до 15 |
| 11 | от 11 до 13 | от 13 до 18 |



| | | | | | |
|--------|--------|---------|-------|----------|----------|
| 195 см | 60 см | 61 см | Ag | ANTI | CFC FREE |
| ВЫСОТА | ШИРИНА | ГЛУБИНА | ПАЙКА | БАКТЕРИИ | ЭКОЛОГИЯ |

ШВ-120 «POZIS»

Шкаф для хранения вин

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Вместимость шкафа, бутылок (0,7л) | 120 |
| Общий объем, дм³ | 390 |
| Полезный объем, дм³ | 363 |

| | |
|---------------------|----|
| Масса, кг, не более | 76 |
|---------------------|----|

| | |
|---|------------|
| Номинальный ток, А | 1,23 |
| Температура хранения вин, °C | от 5 до 18 |
| Суточный расход электроэнергии при Токр=25°C, кВт.ч, не более: | 1,3 |

| | |
|-----------|-------|
| Хладагент | R600a |
|-----------|-------|

| | |
|------------------------------|---|
| Количество компрессоров, шт. | 1 |
| Количество полок, шт. | 9 |
| Полка-подставка, шт. | 1 |



| | | | | | |
|--------|--------|---------|-------|----------|----------|
| 168 см | 60 см | 61 см | Ag | ANTI | CFC FREE |
| ВЫСОТА | ШИРИНА | ГЛУБИНА | ПАЙКА | БАКТЕРИИ | ЭКОЛОГИЯ |

ШВД-78 «POZIS»

Шкаф двухкамерный для хранения вин

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Вместимость шкафа, бутылок (0,7л) | 78 |
| Общий объем, дм³ | 280 |
| Полезный объем, дм³ | 208 |

| | |
|---------------------|----|
| Масса, кг, не более | 80 |
|---------------------|----|

| | |
|---|------------|
| Номинальный ток, А | |
| верхней камеры | 0,35 |
| нижней камеры | 0,35 |
| Температура хранения вин, °C | от 5 до 18 |
| Суточный расход электроэнергии при Токр=25°C, кВт.ч, не более: | 1,5 |
| Хладагент | R600a |

| | |
|------------------------------|---|
| Количество компрессоров, шт. | 2 |
| Количество полок, шт | 6 |
| Полка-подставка, шт. | 2 |



Компания POZIS является **единственным** в мире производителем эксклюзивной линейки холодильников с художественной росписью, **3D графикой** изображений и инкрустацией кристаллами **Swarovski**



Новинка 2017

Премиальная серия холодильной техники Side by Side* с художественной росписью



Мастера художественной росписи компании POZIS, продолжая заложенные традиции, создают великолепные произведения искусства, которые становятся истинными украшениями интерьеров, предметами коллекционирования, подарком или символом особых торжеств.

Более 100 вариантов художественной росписи, а также эксклюзивное исполнение холодильной техники POZIS по Вашему индивидуальному заказу.

Быстрое и удобное оформление заказа из любой точки России и стран СНГ на сайте www.pozis.ru.



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ЗАВОД ИМЕНИ СЕРГО»

*Легенда
российского холода!*

Управление маркетинга

☎ Тел./факс: +7 (84371) 576-36
+7 (84371) 536-64

✉ market@pozis.ru

Отдел сервисного обслуживания

☎ Тел.: +7 (84371) 537-27

✉ service@pozis.ru

Отдел рекламы

☎ Тел.: +7 (84371) 526-55

✉ ro@pozis.ru

422546, Россия, Татарстан, г. Зеленодольск,
ул. Привокзальная, 4

☎ Тел. +7 (84371) 221-21 (справочная)

✉ pozis@pozis.ru

www.pozis.ru

