

ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

CARDO

Встраиваемые холодильники и морозильники ARDO – это сочетание элегантности, высокого качества и современной технологии. ARDO представляет на рынке модели, создающие и надежно поддерживающие необходимый микроклимат для хранения продуктов.

Встраиваемые холодильники ARDO совместимы с любым кухонным интерьером и удовлетворяют самые высокие запросы и эстетические требования потребителей. Благодаря системе регулируемых направляющих на дверцы холодильников можно легко навесить мебельные панели любых типов.

Холодильники комплектуются компрессорами ведущих производителей холодильного оборудования.

Использование высокоэффективных компрессоров делает холодильники ARDO экономичными.

Применение экологически безопасного хладагента R 134 A и пониженное потребление электроэнергии являются подтверждением заботы об охране окружающей среды.

Внутреннее пространство спроектировано так, чтобы в нем можно было разместить продукты любой формы и упростить перестановку полок.

Теплоизоляция холодильников дает возможность поддерживать в приборе постоянную температуру, а в случае отключения электроэнергии в течение длительного времени в холодильниках сохраняется достаточно низкая температура для хранения продуктов.

Режим быстрого замораживания “суперзаморозка” позволяет быстро охладить и заморозить большое количество продуктов.

Наличие двух высокоэффективных компрессоров в комбинированных моделях (холодильник/морозильник) обеспечивает независимую работу обеих частей агрегата и позволяет отключить любую из камер. Это очень удобно, в случае если Вы собираетесь размораживать одну из камер или уезжаете из дома на длительный период. Благодаря использованию двух термостатов достигается независимое поддержание температуры в холодильной и морозильной камерах.

Скрытый испаритель “плачущего” типа в холодильной камере не только реализует систему автоматического оттаивания, поддерживает температуру и уровень влажности, но и позволяет легко очищать внутренние поверхности холодильника. Сток для талой воды в морозильной камере расположен спереди, что облегчает процесс размораживания.

Настоящее качество и комфорт проявляются именно в мелочах. Например, все модели укомплектованы полками из специального небьющегося стекла, которые не только легко моются, но и регулируются по высоте.

Удобная конструкция петель холодильной и морозильной камер позволяет легко перевесить двери холодильника с открыванием на правую или левую стороны в зависимости от габаритов кухонного пространства.

Внутренний дизайн холодильников ARDO разработан с учетом потребностей клиентов. В комплект входят подставки для яиц, контейнеры для мяса, масла, фруктов, что позволяет хранить разные виды продуктов с различными запахами. Полки на дверце холодильной камеры снабжены специальными держателями для бутылок, что дает возможность не только предотвратить их падение, но и исключает дребезжание при открывании.

Встраиваемые холодильники и морозильники ARDO создадут неповторимый уют и комфорт в Вашем доме.

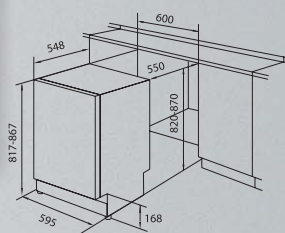
ВСТРАИВАЕМЫЕ ХОЛОДИЛЬНИКИ

SC 120



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры в мм (ВxШxГ)	817-867x595x548
Размеры встраивания в мм (ВxШxГ)	820-870x600x550
Объем морозильной камеры	105 л
Экологически чистый хладагент R 134 А	
Возможность двухстороннего монтажа дверцы	
Глубина заморозки ****	
Мощность замораживания 9 кг в сутки	
1 компрессор	



Способность в случае отключения электроэнергии поддерживать отрицательную температуру в течение 16 часов

Годовое потребление электроэнергии – 285 кВт/ч

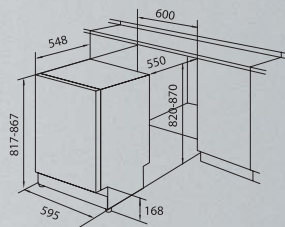
Класс эффективности потребления электроэнергии – C

SF 150



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры в мм (ВxШxГ)	817-867x595x548
Размеры встраивания в мм (ВxШxГ)	820-870x600x550
Общий полезный объем	118 л
Объем холодильной камеры	101 л
Объем морозильной камеры	17 л
Экологически чистый хладагент R 134 А	
Возможность двухстороннего монтажа дверцы	
Глубина заморозки ****	



Мощность замораживания 3 кг в сутки

1 компрессор

Регулируемая высота полок из небьющегося стекла, легко поддерживаемого в чистоте

Система охлаждающей вентиляции

Способность в случае отключения электроэнергии поддерживать отрицательную температуру в течение 16 часов

Годовое потребление электроэнергии – 285 кВт/ч

Класс эффективности потребления электроэнергии – C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ICO 30

Габаритные размеры в мм (ВxШxГ)	1773x540x548
Размеры встраивания в мм (ВxШxГ)	1780x560x550
Общий полезный объем	291 л
Объем холодильной камеры	213 л
Объем морозильной камеры	78 л
Экологически чистый хладагент R 134 A	
Регулируемая высота полок из небьющегося стекла, легко поддерживаемого в чистоте	
Возможность установки полок под углом	
Специальная система освещения внутреннего пространства холодильника	
Режим быстрого замораживания ("суперзаморозка")	
Световая индикация включения в сеть, режима быстрого замораживания, превышения рабочей температуры	
Автоматическое размораживание холодильной камеры	
Сток для талой воды расположен спереди, что облегчает процесс разморозки	
Календарь замороженных продуктов	
Держатель для бутылок на дверце	
Возможность двухстороннего монтажа дверцы	
Антикоррозийное покрытие	
Глубина заморозки ****	
Мощность замораживания 6 кг в сутки	
2 компрессора	
2 термостата	

Способность в случае отключения электроэнергии поддерживать отрицательную температуру в течение 18 часов

Годовое потребление электроэнергии - 533 кВт/ч

Класс эффективности потребления электроэнергии - C

Лоток для масла и сыра, лоток для мяса, контейнер для яиц, волнообразная полка для бутылок

