



Варианты цветового исполнения

RB492303

С зоной сохранения свежести
близкой к 0 °С

Полностью встраиваемая

Принадлежности для установки

RA421910

Дверные панели из нержавеющей
стали в комплекте с ручками

RA425110

Дверная ручка из нержавеющей
стали, длинная

RA425910

RA460000

RB492303

Холодильно-морозильная
комбинация серии Vario 400

С зоной сохранения свежести
близкой к 0 °С

Полностью встраиваемая

Ширина ниши 91.4 см, Высота ниши
213.4 см

Холодильное отделение с одной
дверью и один полностью
выдвижной морозильный ящик

Интерьер выполнен из нержавеющей стали с элементами из анодированного алюминия цвета "темный антрацит"
Теплое белое LED освещение, не создающее бликов
Два варианта открывания двери: 1. Автоматическая система открывания, для встраивания в мебельный фронт без ручек 2. Открывание с помощью ручки
Внутренняя поверхность двери выполнена из нержавеющей стали
Практически незаметная система телескопических направляющих для стеклянных полок и полок на двери
Полки на двери из цельного алюминия
1 ящик "Fresh cooling" с возможностью ручной регулировки температуры, 1 ящик "Fresh cooling" с возможностью ручной регулировки влажности
Встроенный ледогенератор с системой постоянной подачи воды.
Полностью выдвижной морозильный ящик с удобным разделителем в цвете "темный антрацит"
Сенсорный TFT – дисплей
Полезный объем 514л

Управление

Сенсорный TFT дисплей
Текстовый дисплей

Особенности

Динамическое охлаждение.
Автоматика размораживания с испарением талой воды
Система плавного закрывания двери.
Активный угольный фильтр
Режим Отпуск
При активации режима Отпуск, прибор можно открывать только с помощью ручки
Система оповещения в случае неправильно закрытой/открытой дверцы или неправильной работы прибора
Встроенный WiFi модуль для удаленного управления прибором с помощью смартфона (с помощью приложения Home Connect).
Доступность функций Home Connect зависит от доступности приложения в Вашей стране. Приложение Home Connect доступно не во всех странах.
Более подробная информация на сайте www.home-connect.com.

Холодильное отделение

Технология No-Frost с функцией быстрого охлаждения
Регулировка температуры в диапазоне от +2 °С до +8 °С
3 полки из закаленного стекла, белое стекло, 2 из которых переставляются по высоте.
Теплое белое LED-освещение, не создающее бликов (4 светодиода)
Полки на двери, выравниваемые по высоте
3 регулируемых по высоте контейнера на двери, один из которых большей глубины.
Полезный объем 347л

Зона сохранения свежести с температурой близкой к 0 °С

1 полностью выдвижной ящик "fresh cooling" с прозрачной передней панелью во всю ширину прибора, с подсветкой
Система плавного закрывания двери.
Возможность регулировки температуры вручную
Идеальные условия для хранения мяса, рыбы и овощей
Полезный объем

Основные характеристики

Встраиваемый/ свободностоящий	Встроенный
Количество компрессоров	2
Количество независимых систем охлаждения	2
Ширина (мм)	908
Высота (мм)	2125
Глубина (мм)	608
Вес нетто (кг)	214,116
Размеры ниши для встр. (мм)	2134.0 x 914.0 x 610
Декоративные рамы/ поверхности	Нет возможности доукомплектовать декоративными рамами
Навес двери	Right reversible
Кол-во переставляемых полок в холод.отделении	2
Полка для бутылок	Нет
Система NoFrost	Полный
Внутренний вентилятор	Да
перенавешиваемый	Да
Длина сетевого кабеля (см)	300
Уровень шума (дБ)	42

Параметры потребления и подключения

Мощность подключения (Вт)	300
Предохранители (А)	10
Напряжение (В)	220-240
Частота (Гц)	50-60
Потребление энергии (кВтч)	
Мощность замораживания (кг/ 24ч)	
Длительность хранения при отключении электроэнергии (ч)	17
Сертификат соответствия	CE, VDE

Изготовлено 2020-09-09

Страница 1

1 полностью выдвижной ящик "fresh cooling" с прозрачной передней панелью во всю ширину прибора, с подсветкой
Система плавного закрывания двери.
Возможность регулировки влажности вручную
Идеальные условия для хранения фруктов и овощей

Морозильное отделение

No-frost с функцией быстрого замораживания до -30 °С
Регулировка температуры в диапазоне от -14 °С до -24 °С
4 звезды по системе обозначения заморозки.
Объем замораживания 16 кг/24 h.
Время хранения в случае отключения 17 ч.
Теплое белое LED-освещение, не создающее бликов (2 светодиода)
Полезный объем 132 л

Устройство приготовления льда

Встроено в морозильное отделение, с системой постоянной подачи воды.
Фильтр для подключения к воде расположен в области вентиляционной решетки
Возможность отключения диспенсера.
Производство льда около 1.6 кг/24 h.
Емкость для льда вместимостью около 3 кг

Эксплуатационные данные

Класс энергоэффективности A++.
Потребление электроэнергии 340 кВт/ч/год
Уровень шума 42 ДБ (re 1 pW).

Рекомендации по монтажу

Технология плоских шарниров.
Навес двери справа с возможностью перенавешивания
Угол открытия дверей прибора 115°, возможно принудительное ограничение до 90°.
Максимально допустимый вес дверной панели: холодильное отделение 41кг, морозильный ящик 10 кг
Возможность установки розетки за прибором
Если давление воды превышает 8 бар, подключите предохранительный клапан между водопроводом и шлангом.

Подключение

Мощность подключения 0.300 кВт.
Кабель для подключения длиной 3.0 м с заземляющей вилкой.
Подвод воды.
Шланг для подвода воды длиной 2.0 м диаметром 3/4 дюйма
Давление воды 2.4 - 8.3 бар

GAGGENAU

Отделение «Fresh cooling»

