

Стиль и современность



Б-129S



Б-130S



Б-131



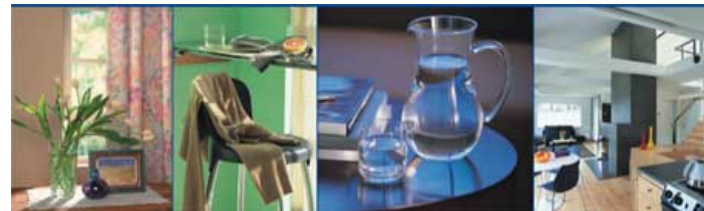
Б-132



Б-133



Б-134



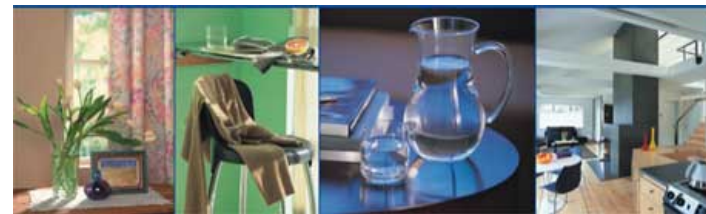
Стиль и современность

ОАО «КЗХ «Бирюса» приступил к выпуску первых 6 моделей нового модельного ряда бытовых холодильников и морозильных камер. Холодильники оснащены множеством полезных функций, обеспечивающих удобство пользования, длительное сохранение свежести продуктов и низкий расход электроэнергии:

- стильный дизайн, разработанный с учетом последних тенденций моды;
- холодильники производятся на новом, современном оборудовании от лучших поставщиков отрасли;
- изготавливаются из качественных материалов, с учетом требований экологии;
- имеют высокий класс энергоэффективности;

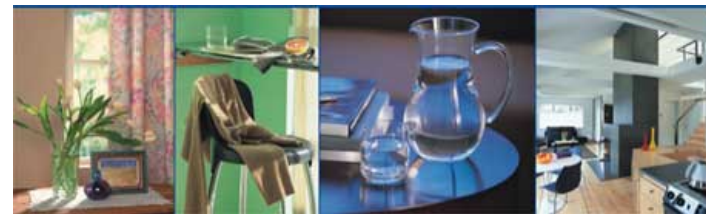
внутреннее пространство холодильника укомплектовано дополнительными аксессуарами: приспособление для размещения мелких вертикальных предметов, полка для бутылок, сосуды для овощей и фруктов, контейнеры для хранения продуктов, масленка, аптечка;

новые холодильники легко передвигать, т.к. они снабжены специальными роликовыми опорами; во всех моделях предусмотрена возможность крепления дверей с правой или с левой стороны.



Стиль и современность



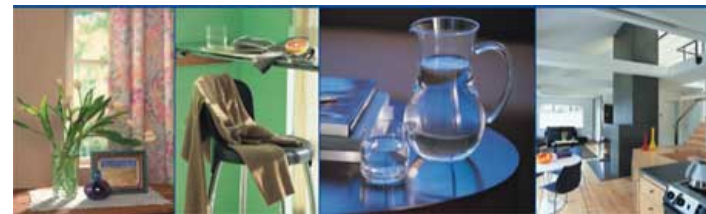


Стиль и современность



Бирюса-129S

Общий объем	380 л.
Объем холодильной камеры	245 л.
Объем морозильной камеры	135 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электронный
Количество компрессоров	Два
Масса	94 кг
Габаритные размеры	2070x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B

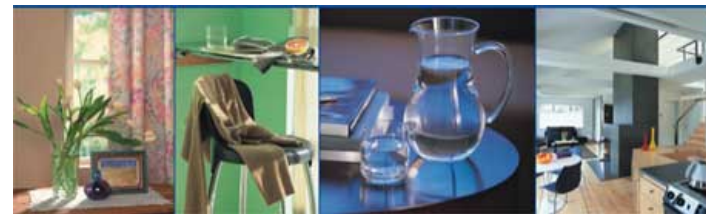


Стиль и современность

Бирюса-130S



Общий объем	345 л.
Объем холодильной камеры	245 л.
Объем морозильной камеры	100 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электронный
Количество компрессоров	Два
Масса	92 кг
Габаритные размеры	1900x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B

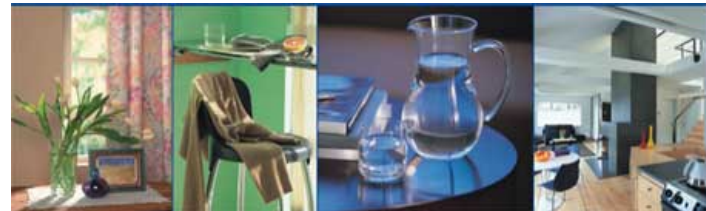


Стиль и современность

Бирюса-131



Общий объем	345 л.
Объем холодильной камеры	210 л.
Объем морозильной камеры	135 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электр./Мех.
Количество компрессоров	Один
Масса	89 кг
Габаритные размеры	1920x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B



Стиль и современность



Бирюса-132

Общий объем	330 л.
Объем холодильной камеры	245 л.
Объем морозильной камеры	85 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электр./Мех.
Количество компрессоров	Один
Масса	87 кг
Габаритные размеры	1800x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B

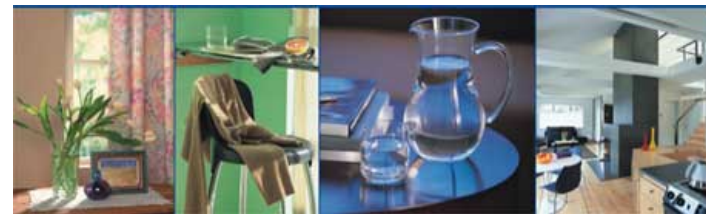


Стиль и современность

Бирюса-133



Общий объем	310 л.
Объем холодильной камеры	210 л.
Объем морозильной камеры	100 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электр./Мех.
Количество компрессоров	Один
Масса	80 кг
Габаритные размеры	1750x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B

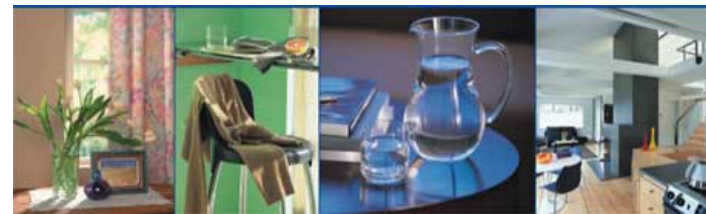


Стиль и современность

Бирюса-134



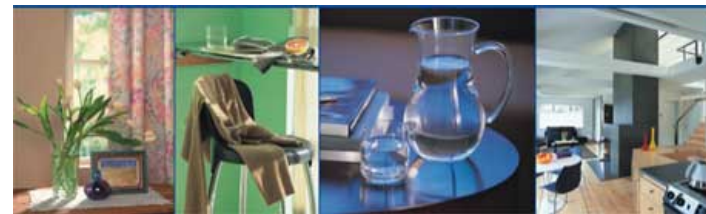
Общий объем	295 л.
Объем холодильной камеры	210 л.
Объем морозильной камеры	85 л.
Температура в холодильной камере (не ниже / не выше)	0°C / +10°C
Температура в морозильной камере (хранение / заморозка)	-18°C / -25°C
Терморегулятор	Электр./Мех.
Количество компрессоров	Один
Масса	72 кг
Габаритные размеры	1650x600x625 мм
Класс энергоэффективности	B



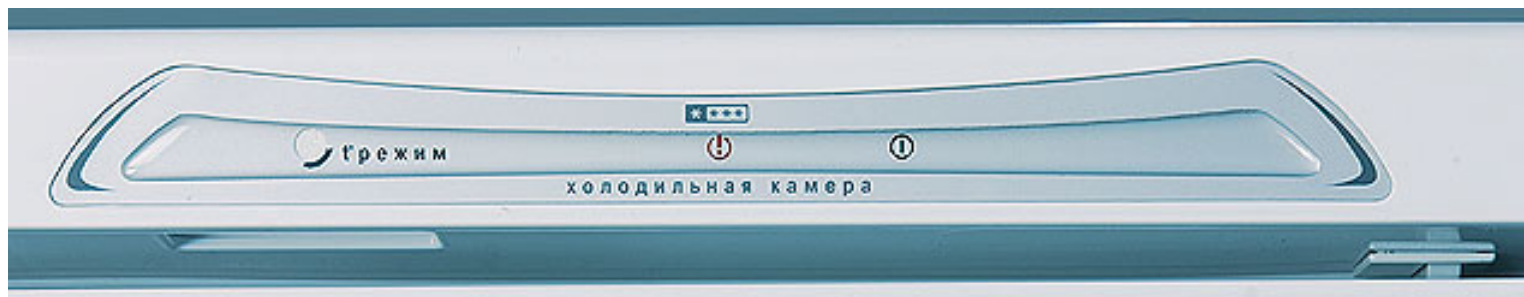
Стиль и современность

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование	«Бирюса-129S»	«Бирюса-130S»	«Бирюса-131»	«Бирюса-132»	«Бирюса-133»	«Бирюса-134»
Номинальный общий объем, дм ³	380	345	345	330	310	295
Номинальный общий объем холодильной камеры, дм ³	245	245	210	245	210	210
Номинальный общий объем морозильной камеры, дм ³	135	100	135	85	100	85
Температура в холодильной камере *, °С - не ниже - не выше	0 + 10	0 + 10	0 + 10	0 + 10	0 + 10	0 + 10
Температура в морозильной камере , °С, не выше: - режим хранения - режим заморозки	- 18 -25	- 18 -25	- 18 -25	- 18 -25	- 18 -25	- 18 -25
Мощность замораживания, кг/сутки, не больше	12	12	7	5	5	5
Терморегулятор (Э-электронный, М- механический)	э	э	э/м	э/м	э/м	э/м
Количество компрессоров	два	два	один	один	один	один
Масса (нетто), кг, не более	94	92	89	87	80	72
Габаритные размеры, мм	2070x600 x 625	1900x600 x625	1920x600 x625	1800x600 x625	1750x600 x 625	1650x600 x 625
Класс энергоэффективности	B	B	B	B	B	B



Стиль и современность



Механический блок управления



Электронный блок управления

Режим заморозки морозильного отделения и выбор температурного режима холодильного отделения упрощен за счет использования встроенного электронного или механического блока управления



Стиль и современность



Новый аксессуар – масленка с крышкой из прозрачного материала .

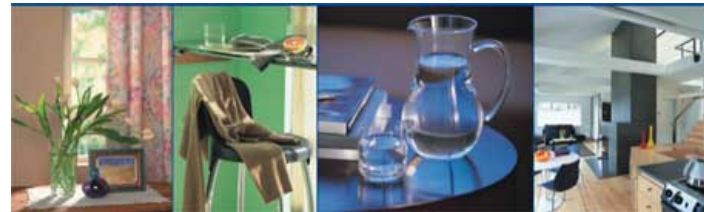


Стиль и современность



Удобные стеклянные полки холодильной камеры способны выдержать значительный вес продуктов, они выполнены из закаленного стекла и обрамлены белой пластмассой.

Стиль и современность



Контейнер для хранения фруктов с накладкой из прозрачного сополимера



Стиль и современность



Накладки выдвижных сосудов морозильной камеры изготовлены из прозрачного сополимера, что позволяет видеть находящиеся в камере продукты без выдвигания сосудов.



Стиль и современность



Барьер на панели двери с крышкой из прозрачного сополимера.
Внутри барьера находится форма для яиц.



Стиль и современность



Новый аксессуар-аптечка, его расположение можно менять по своему усмотрению.
Прозрачная крышка позволяет видеть содержимое аптечки.



Стиль и современность



Барьер на двери холодильника со специальным держателем для бутылок.



Стиль и современность



Двери холодильника
с надежными элегантными
и эргономичными ручками,
имеют округлую форму
с большим радиусом скругления.