



Большая библиотека технической документации
<http://splitoff.ru/tehn-doc.html>
каталоги, инструкции, сервисные мануалы, схемы.



ХОЛОДИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



BD(W)-227

габаритные размеры – 834x660x840 мм
 охлаждаемый объем – 227 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R134a
 расположение конденсатора – внутреннее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 2 шт.
 замок – есть
 опция – дополнительное стекло
 уровень шума – 42 дБ
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-271

габаритные размеры – 954x660x840 мм
 охлаждаемый объем – 271 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R134a
 расположение конденсатора – внутреннее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 2 шт.
 замок – есть
 опция – дополнительное стекло
 уровень шума – 42 дБ
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-363

габаритные размеры – 1304x670x840 мм
 охлаждаемый объем – 363 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R134a
 количество корзин – 3 шт.
 расположение конденсатора – внутреннее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 замок – есть
 опция – дополнительное стекло
 уровень шума – 52 дБ
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т





BD(W)-423

габаритные размеры – 1480x670x840 мм
 охлаждаемый объем – 423 л
 температура морозильной камеры – до -24°C
 вид хладагента – R134a
 расположение конденсатора – внутреннее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 4 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 52 дБ
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-600

габаритные размеры – 1600x715x840 мм
 охлаждаемый объем – 600 л
 температура морозильной камеры – до -24°C
 вид хладагента – R134a
 расположение конденсатора – внутреннее
 количество глухих крышек – 2 шт.
 количество корзин – 5 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 52 дБ
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-200 Q СЕРИЯ **ECONOM**

габаритные размеры – 815x525x833 мм
 охлаждаемый объем – 175 л
 температура морозильной камеры – до -24°C
 вид хладагента – R600a
 тип лампы подсветки – LED
 расположение конденсатора – внешнее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 2 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 40 дБ
 масса – 33 кг
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т





BD(W)-225 Q

габаритные размеры – 900x565x844 мм
 охлаждаемый объем – 225 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R600a
 тип лампы подсветки – LED
 расположение конденсатора – внешнее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 2 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 40 дБ
 масса – 37 кг
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-275 Q

габаритные размеры – 1045x605x844 мм
 охлаждаемый объем – 275 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R600a
 тип лампы подсветки – LED
 расположение конденсатора – внешнее
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 3 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 40 дБ
 масса – 42 кг
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



BD(W)-350 Q

габаритные размеры – 1270x660x844 мм
 охлаждаемый объем – 350 л
 температура морозильной камеры – до –24°C
 вид хладагента – R600a
 расположение конденсатора – внешнее
 тип лампы подсветки – LED
 количество глухих крышек – 1 шт.
 количество корзин – 4 шт.
 замок – есть
 уровень шума – 40 дБ
 масса – 55 кг
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МОРОЗИЛЬНЫХ ЛАРЕЙ СЕРИЯ CLASSIC

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	BD(W)-227	BD(W)-271	BD(W)-363	BD(W)-423	BD(W)-600
Габаритные размеры (мм)	834x660x840	954x660x840	1304x670x840	1480x670x840	1600x715x840
Охлаждаемый объем (л)	227	271	363	426	600
Температура морозильной камеры (°C)	до -24	до -24	до -24	до -24	до -24
Вид хладагента	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Количество корзин (шт.)	2	2	3	4	5
Количество глухих крышек (шт.)	1	1	1	1	2
Замок	+	+	+	+	+
Уровень шума (дБ)	42	42	52	52	52
Класс энергоэффективности	A	A	A	A	A
Климатическая категория	T	T	T	T	T
Дополнительная сдвижная стеклянная дверца	опция	опция	опция	-	-

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МОРОЗИЛЬНЫХ ЛАРЕЙ СЕРИЯ ECONOM

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	BD(W)-200 Q	BD(W)-225 Q	BD(W)-275 Q	BD(W)-350 Q
Габаритные размеры (мм)	815x525x833	900x565x844	1045x605x844	1270x660x844
Охлаждаемый объем (л)	175	225	275	350
Температура морозильной камеры (°C)	до -24	до -24	до -24	до -24
Вид хладагента	R600a	R600a	R600a	R600a
Количество корзин (шт.)	2	2	3	4
Количество глухих крышек (шт.)	1	1	1	1
Замок	+	+	+	+
Уровень шума (дБ)	40	40	40	40
Класс энергоэффективности	A	A	A	A
Климатическая категория	T	T	T	T



КОНДЕНСАТОР ВОЗДУШНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ

устанавливается в моторном отсеке, благодаря этому исключается возможность его механического повреждения и обеспечивается удобство эксплуатации ларя.



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ ОХЛАЖДЕНИЕ МОТОРНОГО ОТСЕКА

обеспечивается за счет вентилятора с диаметром лопастей 150 мм.



КРЕПЛЕНИЯ КРЫШКИ ЛАРИ

обеспечивают фиксацию крышки в открытом положении и дополнительный прижим к корпусу в закрытом.



НА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

размещены регулятор термостата и индикаторы режимов работы ларя.



ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ

установлена с внутренней стороны крышки ларя для дополнительного удобства при пользовании ларем в темных помещениях.



ВСТРОЕННЫЙ ЗАМОК

при необходимости фиксирует крышку ларя в закрытом положении.



РЕШЕТЧАТАЯ ПЕРЕГОРОДКА И КОРЗИНЫ

позволяют более эффективно использовать внутренний объем ларя KRAFT для хранения замороженных продуктов.



КОЛЕСА

выполненные из пластмассы, не оставляют следов на полу и обеспечивают удобство перемещения ларя.



КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ



РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТЕРМОСТАТ



СИСТЕМА ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА



FR-90/FR(S)-90

температура в морозильной камере – до –24°C
 объем морозильной камеры – 83 л
 вид хладагента – R600a
 уровень шума – 42 дБ
 конденсатор – встроенный в корпус
 размораживание – ручное
 ножки – регулируемые
 количество ящиков – 4 шт.
 поддон для замороженных продуктов – 1 шт.
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – N/ST
 цвет – белый/серебристый



FR-190/FR(S)-190

температура в морозильной камере – до –24°C
 объем морозильной камеры – 179 л
 вид хладагента – R600a
 уровень шума – 42 дБ
 конденсатор – встроенный в корпус
 размораживание – ручное
 ножки – регулируемые
 количество ящиков – 6 шт.
 поддон для замороженных продуктов – 1 шт.
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – N/ST
 цвет – белый/серебристый

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК МОРОЗИЛЬНЫХ КАМЕР

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	FR-90	FR(S)-90	FR-190	FR(S)-190
Габаритные размеры (мм)	545x583x850	545x583x850	545x570x1440	545x570x1440
Общий внутренний объем (л)	82	82	179	179
Количество ящиков	4	4	6	6
Вес нетто/брутто (кг)	33/35	33/35	50/54	50/54
Номинальное напряжение/частота тока (В/Гц)	220/50	220/50	220/50	220/50
Сила тока (А)	0,5	0,5	0,8	0,8
Номинальная потребляемая мощность (Вт)	100	100	140	140
Мощность лампы подсветки (Вт)	10	10	10	10
Вид хладагента	R600a	R600a	R600a	R600a
Температура в морозильной камере (°C)	до –18	до –18	до –18	до –18
Регулировка температуры	Ручная	Ручная	Ручная	Ручная
Климатическая категория	N/ST	N/ST	N/ST	N/ST
Уровень шума, (дБ)	39	39	41	41
Потребление электроэнергии (кВтч/год)	197,1	197,1	237,25	237,25
Класс энергоэффективности	А	А	А	А
Конденсатор	встроенный в корпус	встроенный в корпус	встроенный в корпус	встроенный в корпус
Цвет	белый	серебристый	белый	серебристый



BC(W)-50

объем холодильной камеры – 48 л
 объем морозильной камеры – 8 л
 потребляемая мощность Вт – 125 Вт
 вид хладагента – R600a
 номинальное напряжение/частота тока – 220 В/50 Гц
 уровень шума – 42 дБ
 размораживание – ручное
 ножки – регулируемые
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т
 цвет – белый



BC(W)-95/BC(S)-95

объем холодильной камеры – 88 л
 объем морозильной камеры – 8 л
 потребляемая мощность Вт – 125 Вт
 вид хладагента – R600a
 номинальное напряжение/частота тока – 220 В/50 Гц
 уровень шума – 42 дБ
 размораживание – ручное
 ножки – регулируемые
 класс энергоэффективности – А
 климатическая категория – Т
 цвет – белый / серебристый

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ХОЛОДИЛЬНИКОВ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	BC(W)-50	BC(W)-95	BC(S)-95
Габаритные размеры (мм)	450x445x480	450x495x790	450x495x790
Габаритные размеры в упаковке (мм)	500x465x515	465x538x845	465x538x845
Объем холодильной камеры (л)	50	92	92
Объем морозильной камеры (л)	8	8	8
Вес нетто/брутто (кг)	16/18	22/24	22/24
Максимальная потребляемая мощность (Вт)	78	125	125
Хладагент	R600a	R600a	R600a
Климатическая категория	T	T	T
Номинальное напряжение/частота тока (В/Гц)	220/50	220/50	220/50
Сила тока (А)	0,55	0,8	0,8
Уровень шума (дБ)	39	39	39
Потребление электроэнергии (кВтч/год)	164,25	182,5	182,5
Класс энергоэффективности	A	A	A
Цвет	белый	белый	серебристый


KF 375 B

габаритные размеры – 590x620x1715 мм
 температурный режим – от +2 до +10 °С
 хладагент – R134a
 объем холодильной камеры – 350 л
 количество полок – 5 шт.
 материал полок – металл
 регулировка температуры – ручная
 конденсатор с принудительным охлаждением
 замок – есть
 воздухообмен в камере – принудительный
 климатическая категория – 4С
 загрузка банок емкостью 0,33 л – 399 шт.


KF 375 CH

габаритные размеры – 590x620x1840 мм
 температурный режим – от +2 до +10 °С
 хладагент – R134a
 объем холодильной камеры – 350 л
 количество полок – 5 шт.
 материал полок – металл
 регулировка температуры – ручная
 конденсатор с принудительным охлаждением
 наличие лайтбокса
 замок – есть
 воздухообмен в камере – принудительный
 климатическая категория – 4С
 загрузка банок емкостью 0,33 л – 399 шт.


KF 375 BC

габаритные размеры – 590x620x1715 мм
 температурный режим – от +2 до +10 °С
 хладагент – R134a
 объем холодильной камеры – 350 л
 количество полок – 5 шт.
 материал полок – металл
 регулировка температуры – ручная
 конденсатор с принудительным охлаждением
 замок – есть
 воздухообмен в камере – принудительный
 климатическая категория – 4С
 загрузка банок емкостью 0,33 л – 399 шт.



KF 390 AC

габаритные размеры – 590x620x1885 мм
температурный режим – от +2 до +10 °С
хладагент – R134a

объем холодильной камеры – 365
количество полок – 5 шт.
материал полок – металл
регулировка температуры – ручная
конденсатор с принудительным охлаждением
лайтбокс – есть
замок – есть
воздухообмен в камере – принудительный
климатическая категория – 4С
загрузка банок емкостью 0,33 л – 449 шт.



KF 390 CC

габаритные размеры – 590x620x2010 мм
температурный режим – от +2 до +10 °С
хладагент – R134a

объем холодильной камеры – 365
количество полок – 5 шт.
материал полок – металл
регулировка температуры – ручная
конденсатор с принудительным охлаждением
лайтбокс – есть
замок – есть
воздухообмен в камере – принудительный
климатическая категория – 4С
загрузка банок емкостью 0,33 л – 449 шт.



KF 510 D

габаритные размеры – 590x620x2035 мм
температурный режим – от +2 до +8 °С
хладагент – R134a

объем холодильной камеры – 478
количество полок – 5 шт.
материал полок – металл
регулировка температуры – ручная
конденсатор с принудительным охлаждением
лайтбокс – есть
замок – есть
воздухообмен в камере – принудительный
климатическая категория – Т
загрузка банок емкостью 0,33 л – 517 шт.



СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ХОЛОДИЛЬНИКОВ-ВИТРИН

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	KF 375 B	KF 375 BC	KF 375 CH	KF 390 CC	KF 390 AC	KF 510 D
Объем холодильной камеры (л)	350	350	350	365	365	478
Габаритные размеры (мм)	590x620x1715	590x620x1715	590x620x1840	590x655x2010	590x620x1885	710x610x2035
Количество полок (шт.)	5	6	5	6	6	6
Загрузка банок емкостью 0,33 л (шт.)	399	399	399	449	449	517
Температурный режим (°C)	от +2 до +10	от +2 до +10	от +2 до +10	от +2 до +10	от +2 до +10	от +2 до +8
Хладагент	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a	R134a
Климатический класс	4C	4C	4C	4C	4C	T
Встроенная верхняя лампа подсветки	+	+	+	+	+	-
Вертикальная лампа дополнительной подсветки	+	-	+	+	+	+
Материал полок	металл	металл	металл	металл	металл	металл
Вентилятор охлаждающий конденсатор задней стенки	+	+	+	+	+	+
Замок	+	+	+	+	+	+
Лайтбокс	-	-	-	+	+	+


ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ

СИСТЕМА ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ ВОЗДУХА

ВСТРОЕННЫЙ ЗАМОК

Эксклюзивный представитель ТМ KRAFT на территории РФ и странах СНГ

ЗАО «Лебединский ТД».

Адрес: 344093, г. Ростов-на-Дону, ул. Днепропетровская, д.50 В

Телефоны: 8 (863) 255-44-56, 8 (863) 255-44-57

Факс 8 (863) 255-44-59

Телефон единой сервисной линии 8-800-200-79-97


www.kraftitd.com