

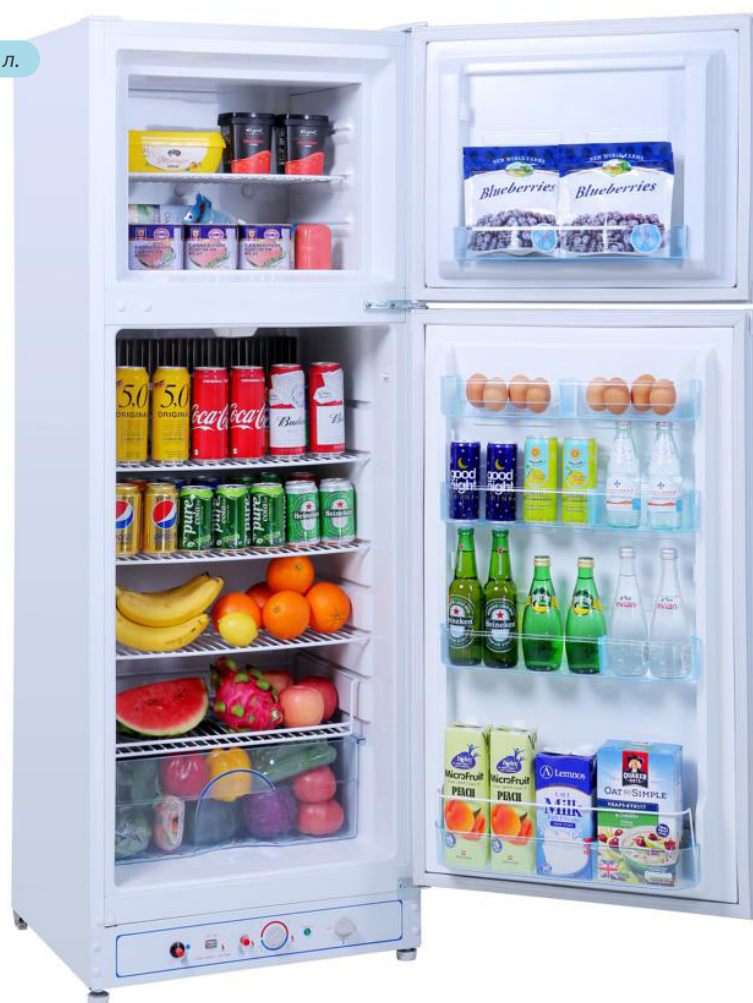
# ХОЛОДИЛЬНИКИ

АБСОРБЦИОННЫЕ ЭЛЕКТРОГАЗОВЫЕ

213 л.



295 л.



**DIXION**

# ПРЕИМУЩЕСТВА АБСОРБЦИОННЫХ ЭЛЕКТРОГАЗОВЫХ ХОЛОДИЛЬНИКОВ

- ❖ Универсальное питание газ / 12В / 220В
- ❖ Экономичность: минимальный расход газа
- ❖ Контроль утечки газа по международным стандартам
- ❖ Быстрое охлаждение
- ❖ Бесшумная работа
- ❖ Медная трубка (обеспечивает коррозионную стойкость)

## Модели адаптированные к температуре окружающей среды до 48 °С

Спецификация	XCD-185	XCD-225	XCD-275
Общий объем	174	213	295
Объем морозильной камеры	45.5	45.5	59
Объем холодильной камеры	128.5	167.5	206
Питание	AC 110В/ 220В DC24В	AC 110В/ 220В DC24В	AC 110В/ 220В DC24В
Входная мощность	300Вт	300Вт	300Вт
Температурный диапазон Холодильная камера/ Морозильная камера	0~10°C/-16°C (32°C температура окружающей среды)	0~10°C/-16°C ( 32°C температура окружающей среды)	0~10°C/-16°C (32°C температура окружающей среды)
Заправляемый газ	Сжиженный газ (пропан-бутан)	Сжиженный газ (пропан-бутан)	Сжиженный газ (пропан-бутан)
Расход газа (кг/24ч)	0.56	0.7	0.9
Поджиг	Пьезо/Аккумуляторный поджиг	Пьезо/Аккумуляторный поджиг	Пьезо/Аккумуляторный поджиг
Габариты оборудования (ш х г х в)	600*650*1460	600*650*1630	600*740*1630
Габариты упаковки (ш х г х в)	650*700*1510	650*700*1690	650*790*1690
Вес нетто/брутто (кг)	69/75	78/85	80/88
Количество загрузок 20'/40'/40'	38/78/98	34/71/84	32/66/78
Хладагент	NH3	NH3	NH3
Климатический класс (N=+16~32°C, ST=+16~38°C, T=+16~43°C)	T	T	T
Отверстие для слива оттаявшей воды	Наличие	Наличие	Наличие
Материал внешнего корпуса (PCM или нержавеющая сталь)	Опция	Опция	Опция
Регулируемый термостат	Механический	Механический	Механический
Индикатор питания переменного тока	Наличие	Наличие	Наличие
Внутреннее освещение	LED	LED	LED
Откидная дверь	Наличие	Наличие	Наличие
Количество полок Холодильника/морозильной камеры	3+1	4+1	4+1
Тип полок	проволочный/стеклянный	проволочный/стеклянный	проволочный/стеклянный

## Морозильники до -16 °С

Спецификация	XD-160	XD-200
Общий объем	160	191
Питание	АС 110В/ 220В	АС 110В/ 220В
Входная мощность	300Вт	300Вт
Температурный диапазон		
Холодильная камера/	-16°C	-12°C
Морозильная камера		
Заправляемый газ	Сжиженный газ (пропан-бутан)	Сжиженный газ (пропан-бутан)
Расход газа (кг/24ч)	0.7	0.9
Поджиг	Пьезо/Аккумуляторный поджиг	Пьезо/Аккумуляторный поджиг
Габариты оборудования (ш х г х в)	1030*700*830	1030*700*830
Габариты упаковки (ш х г х в)	1075*770*880	1075*770*880
Вес нетто/брутто (кг)	73/78	75/80
Количество загрузок 20'/40'/40'	32/66/99	32/66/99
Хладагент	ННЗ	ННЗ
Климатический класс (N=+16~32°C, ST=+16~38°C, T=+16~43°C)	N	N
Отверстие для слива оттаявшей воды	Наличие	Наличие
Регулируемый термостат	Механический	Механический
Индикатор питания переменного тока	Наличие	Наличие
Откидная дверь	Открывающаяся наверх	Открывающаяся наверх
Количество полок Холодильника/морозильной камеры	1 корзина	1 корзина
Тип полок	проволочный	проволочный



Телефоны: +7 (495) 780-07-93, 8 (800) 100-44-95 (звонок бесплатный)

e-mail: [info@dixion.ru](mailto:info@dixion.ru), [www.dixion.ru](http://www.dixion.ru)