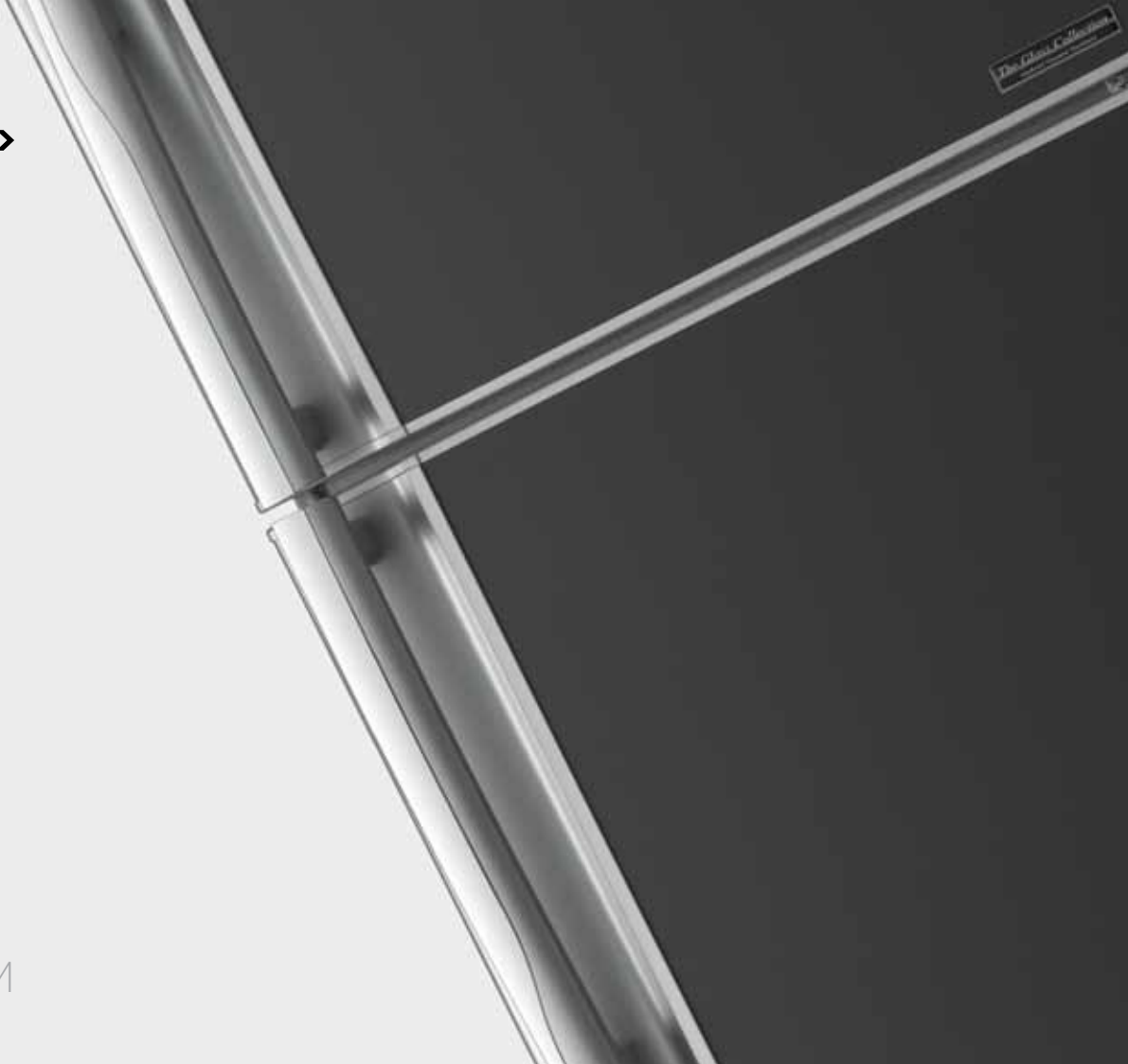


TOSHIBA
Leading Innovation >>>

ХОЛОДИЛЬНИКИ



ЯПОНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА!

ИННОВАЦИИ КОМПАНИИ
TOSHIBA СОВЕРШЕНСТВУЮТ
ТЕХНИКУ, КОТОРАЯ ДЕЛАЕТ
ЖИЗНЬ ЛЮДЕЙ БОЛЕЕ КОМ-
ФОРТНОЙ.

Компания Toshiba принимает активное участие в охране окружающей среды, что позволит потребителям наслаждаться японскими технологиями, оставаясь дружелюбными со своей планетой. Так, особое внимание было уделено энергосбережению. Все холодильники Toshiba созданы с целью минимизировать энергопотребление.



СОХРАНИТЕ СВЕЖЕСТЬ!

ДИЗАЙН, ПРИВОДЯЩИЙ В
ВОСТОРГ ВАШЕ ВООБРАЖЕНИЕ
(И КОНЕЧНО ЖЕ АППЕТИТ)!

Toshiba представляет холодильники различного дизайна и вместительности, чтобы удовлетворить требования любого дома. Такие технологии, как к примеру, автоматический генератор льда, сделают Ваш новый холодильник незаменимым. Модельный ряд холодильников Toshiba изыскан внешне и обладает набором инновационных свойств, которые помогут продлить жизнь продуктам питания, хранящимся внутри. Вы не только сэкономите время на походах в магазин, но и сэкономите деньги.



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА TOSHIBA

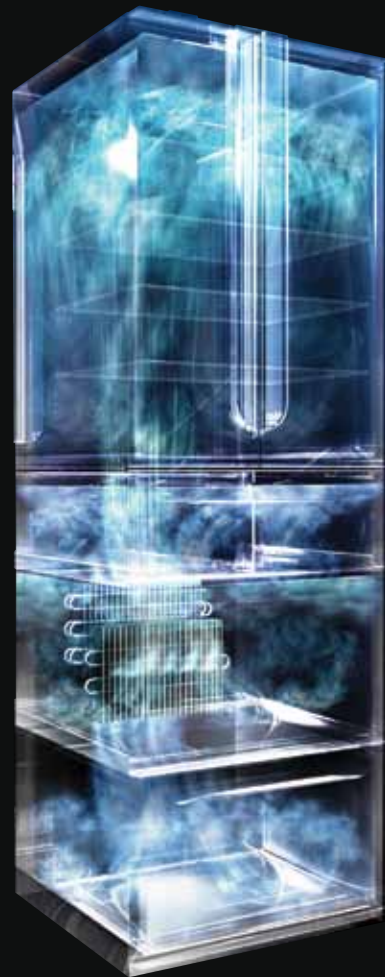


СИСТЕМА УНИЧТОЖЕНИЯ БАКТЕРИЙ И ИОНИЗАЦИИ HYBRID PLASMA

Ваша семья и гости останутся довольны вкусными свежайшими продуктами, которые всегда будут в Вашем доме. Toshiba заботится о Ваших продуктах.

Современная система очистки и ионизации Hybrid Plasma постоянно уничтожает бактерии и нежелательные запахи, не требуя замены фильтра и обслуживания. Передовой способ здорового антибактериального охлаждения с генерацией отрицательно заряженных ионов эффективно защищает продукты от бактерий. Это достигается благодаря образованию озона и отрицательных ионов, уничтожающих бактерии.

Отрицательно заряженные ионы обеспечивают сбалансированную и улучшенную воздушную среду.

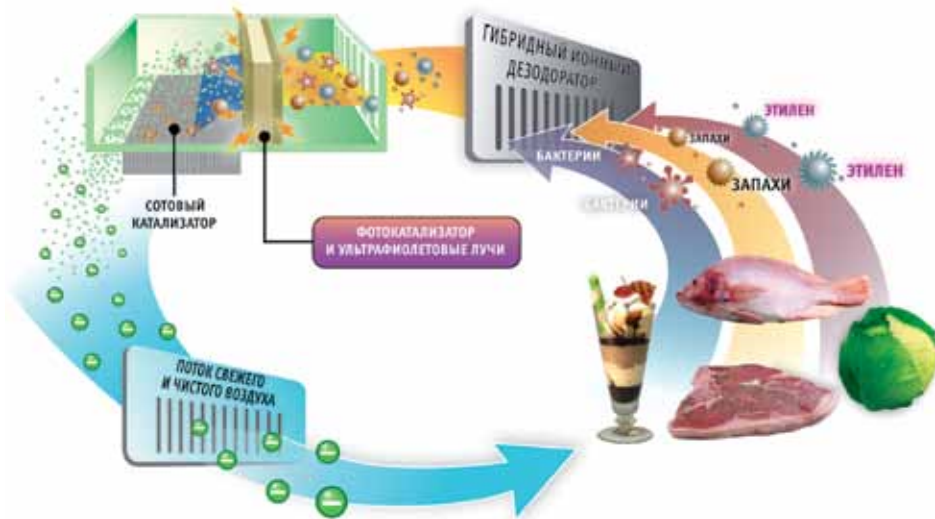


ГИБРИДНЫЙ ИОННЫЙ ДЕЗОДОРАТОР

Современная система Hybrid Plasma сохраняет воздух в холодильнике чистым, путем разложения и устранения бактерий и газа этилена, который ускоряет порчу овощей и фруктов.

Поток очищенного холодного воздуха помогает сохранить истинно свежий вкус продуктов. Источники загрязнения воздуха адсорбируются и распадаются под воздействием системы Hybrid Plasma.

Процесс очистки непрерывен и не требует смены фильтра.



Устраняет этилен

Газ этилен выделяется в процессе созревания овощей и фруктов и вызывает увядание и разложение. К наиболее типичным признакам воздействия этилена можно отнести: сморщивание яблок, растрескивание конуры citrusовых, увядание овощей, гниение бананов.

В процессе фотокатализа системы Hybrid Plasma происходит разложение этилена на углекислый газ и воду. Овощи и фрукты дольше сохраняют свежесть и вкус, так как причина увядания устранена.

Уничтожает бактерии

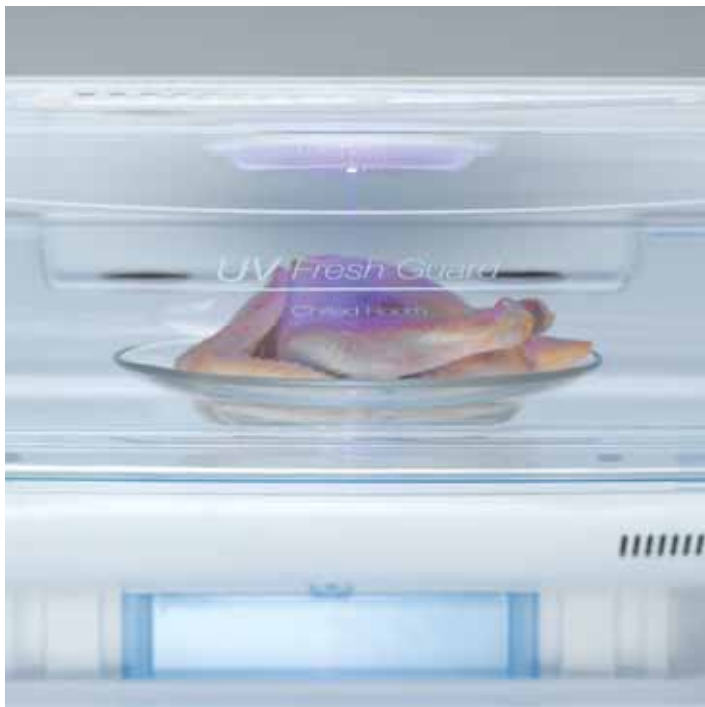
Отрицательно заряженные ионы, генерируемые системой Hybrid Plasma, нейтрализуют вредные бактерии. Фрукты и овощи дольше сохраняют свежесть, так как бактерии устранены.

Устраняет запахи

Свойства озона системы Hybrid Plasma избавляют от сильных запахов, препятствуя их распространению в жидкости или в кубики льда.

УЛЬТРАФИОЛЕТОВАЯ LED ЛАМПА

УФ светодиод UV Fresh Guard, расположенный в Зоне свежести, уничтожает бактерии в мясных и рыбных продуктах. Согласно тестам, проведенным Японским Центром Исследований Продуктов Питания, УФ светодиод уничтожает до 95% бактерий, позволяя продуктам дольше оставаться свежими.



LED-ПОДСВЕТКА

В то время как одни производители используют лампы накаливания, приводящие к нагреванию холодильного отделения и излишнему энергопотреблению, Toshiba позаботилась о Вас и Ваших продуктах. Минимальное тепловое излучение светодиодных ламп способствует контролю за сохранением стабильной температуры и снижению энергопотребления до 99%.



АВТОМАТИЧЕСКИЙ ГЕНЕРАТОР ЛЬДА

Представьте, что у Вас всегда есть готовые кубики льда! Просто поместите резервуар для воды, изготовленный из антибактериального материала, в холодильное отделение, и уже в течение часа автоматический генератор приготовит порцию кубиков льда.

По трубке вода перекачивается в отделение генератора льда, который автоматически сбрасывает кубики в контейнер. Приготовление кубиков останавливается автоматически, при наполнении контейнера.



Auto Ice



ICE TWIST

Один поворот Ice Twist и получаются отдельные кубики льда.



Ice Twist



Оба вида системы приготовления льда не требуют подключения к стационарному водоснабжению, что позволяет не зависеть от качества проточной воды, избежать дополнительных затрат на монтаж, и холодильник можно расположить в любом месте помещения.

NO FROST

Все холодильники Toshiba оснащены инновационной системой охлаждения без инея и не требуют разморозки!

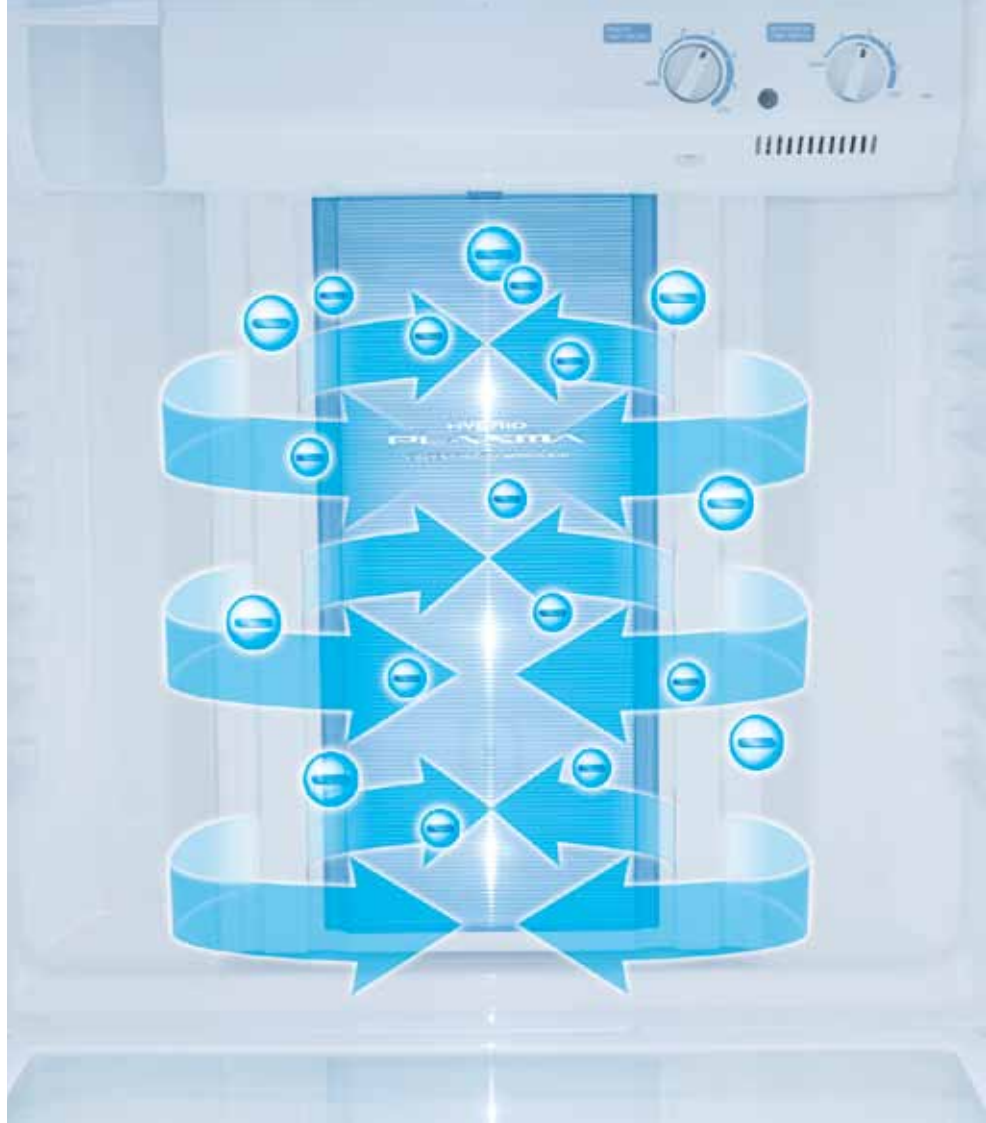


No Frost



МНОГОСТОРОННИЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК

Усовершенствованная система циркуляции воздушного потока COOL AIR WRAP равномерно распределяет отрицательно заряженные ионы и холод по всему объему холодильника, благодаря чему продукты дольше остаются свежими, и в Вашем холодильнике отсутствует неприятный запах.



СТЕКЛЯННЫЕ ПОЛКИ

Съемные полки из закаленного стекла обладают несколькими преимуществами:

- стеклянную поверхность легко очистить, а при желании полку можно с легкостью достать и поместить в посудомоечную машину;
- прозрачная поверхность позволит Вам видеть содержимое всего холодильника, и будучи сделанной из закаленного стекла выдержит до 100 кг веса



СИСТЕМА ЛЕГКОГО ОТКРЫВАНИЯ ДВЕРИ TOUCH SENSOR DOOR

Дверь холодильника открывается при нажатии сенсорной клавиши. Даже если обе руки заняты, Вы с легкостью откроете холодильник.



СПЕЦИАЛЬНАЯ ВЫДВИЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

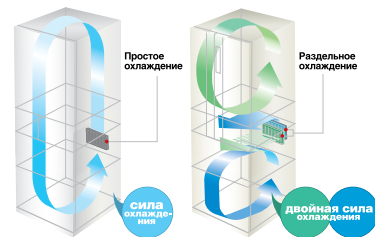
Прочные выдвигные конструкции, применяемые во встраиваемой технике, использованы в выдвигной морозильной камере и отделении для овощей. Вы без усилий откроете даже полностью заполненные отделения.



GR-L42FR (XT)

СИСТЕМА РАЗДЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ

Продукты дольше сохраняют свежесть благодаря конструкции с двумя испарителями.



Охлаждение холодильного и морозильного отделений при помощи одного испарителя:

- > *Нестабильная температура*
- > *Высыхание продуктов*
- > *Неэффективное охлаждение*

Продукты быстро теряют свежесть!

Охлаждение холодильного и морозильного отделений двумя автономными испарителями:

- > *Стабильная температура*
- > *Продукты не высыхают*
- > *Эффективное охлаждение*

Продукты дольше сохраняют вкус и свежесть!

* Холодильники L-серии оснащены ударопрочными пластиковыми полками



GR-L40R (XT)

401 л

600x686x1818 мм

5 дверей

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система раздельного охлаждения Dual Cooling System
- Автоматический генератор льда
- Электронное управление
- ЖК-дисплей с регулятором параметров и подсветкой
- Раздельная регулировка температуры в камерах
- Звуковой сигнал при неплотной закрытой двери
- Система легкого открывания двери Touch Sensor Door
- Специальная выдвинная конструкция



Auto Ice



Dual
Cooling System

401 л	Холодильная камера	
	224 л	
	Отделение для льда	Морозильная камера
	13 л	17 л
	Отделение для овощей	
	74 л	
	Морозильная камера	
	73 л	



GR-L42FR (XT)

422 л

685x658x1818 мм

6 дверей

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система раздельного охлаждения Dual Cooling System
- Автоматический генератор льда
- Электронное управление
- ЖК-дисплей с регулятором параметров и подсветкой
- Раздельная регулировка температуры в камерах
- Звуковой сигнал при неплотной закрытой двери
- Система легкого открывания двери Touch Sensor Door
- Специальная выдвинная конструкция



Auto Ice



Dual
Cooling System

422 л	Холодильная камера	
	233 л	
	Отделение для льда	Морозильная камера
	14 л	17 л
	Отделение для овощей	
	77 л	
	Морозильная камера	
	81 л	



GR-RG59RD

446 л

655x747x1751 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла
- Уничтожение бактерий ультрафиолетом

446 л	Морозильная камера 124 л
	Холодильная камера 322 л



Ice Twist



GR-RG74RD

627 л

763x776x1825 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла
- Уничтожение бактерий ультрафиолетом

627 л	Морозильная камера 178 л
	Холодильная камера 449 л



Ice Twist





GR-RG74RDA

624 л

763x776x1825 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла
- Уничтожение бактерий ультрафиолетом

624 л	Морозильная камера 175 л
	Холодильная камера 449 л



Auto Ice





GR-R47TR

310 л

594x706x1573 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла

310 л	Морозильная камера 91 л
	Холодильная камера 219 л



Ice Twist



GR-R49TR

352 л

594x706x1723 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла

352 л	Морозильная камера 91 л
	Холодильная камера 261 л



Ice Twist





GR-R59TR

446 л

655x720x1752 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла

446 л	Морозильная камера 124 л
	Холодильная камера 322 л



Ice Twist





GR-R74RD

627 л

763x748x1823 мм

- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла

627 л	Морозильная камера 178 л
	Холодильная камера 449 л



Ice Twist





GR-R74RDA

624 л

763x748x1823 мм








- Система уничтожения бактерий и ионизации Hybrid Plasma
- Система разложения этилена
- Система No Frost, не требующая разморозки
- Многосторонний воздушный поток
- Полки из закаленного стекла














624 л	Морозильная камера 175 л
	Холодильная камера 449 л



Auto Ice



	Холодильники с нижним расположением морозильной камеры		Холодильники с верхним расположением морозильной камеры	
	МНОГОДВЕРНЫЕ		СТЕКЛЯННЫЕ	
МОДЕЛЬ ХОЛОДИЛЬНИКА	 GR-L40R	 GR-L42FR	 GR-RG59RD	 GR-RG74RD
Внешние размеры (ШxГxВ), мм	600x686x1818	685x658x1818	655x747x1751	763x776x1825
Общий объем, л	401	422	446	627
Морозильная камера, л	73	81	124	178
Холодильная камера, л	224	233	322	449
Камера для овощей, л	74	77	–	–
Вес без упаковки, кг	84	95	80	98
СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ	NO FROST (без инея, не требует разморозки)			
Приготовление льда	Авто-генератор	Авто-генератор	Форма для льда	Форма для льда
Система очистки и ионизации	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma
Потребление электроэнергии в год, кВт/год	435	440	476	516
ЦВЕТА	 Нержавеющая сталь (XT)		 Серебристое стекло (GS)  Черное стекло (GU)  Серое стекло (GB)	

Холодильники с верхним расположением морозильной камеры					
	СРЕДНЕГО РАЗМЕРА			БОЛЬШОГО РАЗМЕРА	
					
GR-RG74RDA	GR-R47TR	GR-R49TR	GR-R59TR	GR-R74RD	GR-R74RDA
763x776x1825	594x706x1573	594x706x1723	655x720x1752	763x748x1823	763x748x1823
624	310	352	446	627	624
175	91	91	124	178	175
449	219	261	322	449	449
–	–	–	–	–	–
101	59	64	72	90	93
NO FROST (без инея, не требует разморозки)					
Авто-генератор	Форма для льда	Форма для льда	Форма для льда	Форма для льда	Авто-генератор
Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma	Hybrid Plasma
538	401	437	476	516	538
		 Золотистый (CX)  Золотое шампанское (SC)  Серебристый (SX)		 Золотистый металлик (MC)  Бежевый (RC)  Золотое шампанское (SC)  Серебристый (SX)	

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

121059, Москва, Киевская ул. 7,
БЦ «Легион - III», 7 подъезд, 12 этаж
Тел.: +7(495) 642-8927, 642-8929
Факс.: +7(495) 642-89-18
e-mail: tha@toshiba.com.ru
www.toshiba.ru

Указанные в данном каталоге модели холодильников являются официально сертифицированными для российского рынка. Компания Toshiba не гарантирует подлинность и адаптированность к российским условиям эксплуатации других моделей и не несет ответственность за их качество, гарантийное и сервисное обслуживание.

Обращаем Ваше внимание, что вся предоставленная в каталоге и на сайте информация носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437(2) ГК РФ. Компания Toshiba оставляет за собой право изменять комплектацию холодильников без предварительного уведомления.

2011

