



**Эксклюзивный дистрибьютор: ООО «Континент Оптима»**

Тел.: (423) 279-57-27 | E-mail: sales2@e-cont.ru  
[www.zarget.ru](http://www.zarget.ru)

Информация, изложенная в данном каталоге, действительна на момент публикации. Производитель оставляет за собой право изменять технические характеристики изделий с целью улучшения качества без уведомления покупателей. Актуальные технические данные приведены в инструкциях по эксплуатации.




**ZARGET**

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ  
2020



## Оглавление

5	О продукции Zarget
7	Холодильники
9	Холодильники MultiDoor
10	Холодильники CrossDoor
14	Холодильники FrenchDoor
15	Холодильники Side-By-Side
19	Холодильники Combi
29	Холодильники с верхней морозилкой
30	Холодильники Compact
33	Морозильные камеры
37	Морозильные лари
49	Стиральные машины автомат
53	Стиральные машины полуавтомат
59	Посудомоечные машины
63	Плиты электрические
66	Плиты комбинированные
67	Плиты настольные
69	Микроволновые печи
75	Мини-печи
81	Мясорубки
85	Чайники
89	Термопоты
93	Конвекторы и тепловентиляторы
94	Конвекторы
95	Тепловентиляторы
97	Кондиционеры
101	Сервисные центры



**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ  
БЫТОВАЯ ТЕХНИКА  
ДОСТОЙНАЯ  
ВАШЕГО ДОМА**

**ZARGET**

Вы будете приятно удивлены высоким качеством, функциональными возможностями и исполнением продукции ZARGET.

Широкий модельный ряд ZARGET удовлетворит любые потребности для решения повседневных задач. Мы предлагаем покупателям стильные и современные решения. Вы сможете подобрать отдельно стоящую или встраиваемую технику любых размеров, соответствующую по стилю и цвету.



**Ведущие технологии  
в каждой категории**



**Премиальный функционал  
популярных моделей**



**Высокое качество продукции,  
подтвержденное отзывами  
покупателей**

# ХОЛОДИЛЬНИКИ



Холодильники ZARGET – это инновационные современные устройства, сочетающие в себе технологии, экономичность и функциональный дизайн.



### Система Multi Air Flow

Инновационное распределение воздушных потоков Multi Air Flow стабильно поддерживает заданный температурный режим.

Система подает охлажденный воздух на все полки и поддерживает установленную температуру, даже если вы открыли дверь холодильника. Одновременное охлаждение всех секций холодильника способствует тому, что продукты могут храниться дольше, сохраняя свежесть и вкусовые качества.



### Функциональный дизайн

Максимально полезный объем и продуманная внутренняя организация пространства.

Распашные дверцы позволяют увидеть содержимое холодильной камеры с одного взгляда, а удобное расположение полок, вместительная фреш-зона и дверные карманы сделают использование холодильника простым и удобным.



### Функция No Frost

Вам больше никогда не придется размораживать морозильник. Технология No Frost позволяет предотвратить образование инея и льда в холодильной и морозильной камерах, что избавит вас от размораживания холодильника. Постоянно циркулирующий холодный воздух препятствует появлению наледи.



### Функция Super Cool

Супер охлаждение – быстрое и качественное охлаждение воздуха и продуктов питания, содержащихся в камерах холодильника, с помощью вентилятора.

Циркуляция воздуха обеспечивает поддержание в камерах холодильника необходимые для полноценного хранения продуктов температуру и влажность.



### LED-дисплей

Яркий и современный LED-дисплей на фронтальной стороне делает управление морозильной и холодильной камерами интуитивно понятным.

Кроме того, холодильник с дисплеем выглядит современно и привлекательно.

С ZARGET  
ВАШИ ПРОДУКТЫ  
ОСТАЮТСЯ СВЕЖИМИ  
ДОЛЬШЕ





ZARGET





## MultiDoor:

CrossDoor  
FrenchDoor  
Side-by-side



No frost



Дисплей



Супер заморозка



Супер охлаждение



Блокировка от детей



Режим отпуска



**Инновационный  
инверторный  
компрессор**



**Стильные  
фасадные  
панели**



## ХОЛОДИЛЬНИКИ CROSSDOOR

Общий объем, л

Полезный объем, л

Объем морозильной камеры, л

Объем холодильной камеры, л

Размораживание холодильной камеры

Размораживание морозильной камеры

Класс энергоэффективности

Потребление электроэнергии (кВт\*ч/год)

Хладагент

Климатический класс

Класс электрозащиты

Параметры сети

Номинальная мощность, Вт

Номинальный ток, А

Мощность заморозки, кг/сут

Сохранение температуры, часов

LED дисплей

LED лампа

Вес нетто, кг

Вес брутто, кг

Уровень шума, дБ

Габариты в упаковке (Ш\*Г\*В), мм

Габариты прибора (Ш\*Г\*В), мм

Гарантия

Цвет

Лоток для льда

Лоток для яиц

### ZCD 525I

466

456

153

297

NO FROST

NO FROST

A

365

R600a, 58 г

N/SN/ST/T

I

220-240 В/50 Гц

80

0,8

10

60

+

+

87

96

42

885x710x1875

833x655x1775

36 месяцев

Инокс

+

+

### ZCD 525BE

466

456

153

297

NO FROST

NO FROST

A

365

R600a, 58 г

N/SN/ST/T

I

220-240 В/50 Гц

80

0,8

10

60

+

+

87

96

42

885x710x1875

833x655x1775

36 месяцев

Инокс

+

+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ CROSSDOOR

	<u>ZCD 525BRG</u>	<u>ZCD 525BLG</u>	<u>ZCD 525GLG</u>
Общий объем, л	466	466	466
Полезный объем, л	456	456	456
Объем морозильной камеры, л	153	153	153
Объем холодильной камеры, л	303	303	303
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	365	365	365
Хладагент	R600a, 58 г	R600a, 58 г	R600a, 58 г
Климатический класс	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	80	80	80
Номинальный ток, А	0,8	0,8	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	10	10	10
Сохранение температуры, часов	60	60	60
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	96	96	96
Вес брутто, кг	105	105	105
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	885x710x1875	885x710x1875	885x710x1875
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	833x655x1775	833x655x1775	833x655x1775
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Золотое стекло	Золотое стекло	Золотое стекло
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ CROSSDOOR

	<u>ZCD 555I</u>	<u>ZCD 555BLG</u>	<u>ZCD 555WG</u>
Общий объем, л	544	544	544
Полезный объем, л	469	469	469
Объем морозильной камеры, л	142	142	142
Объем холодильной камеры, л	327	327	327
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	398	398	398
Хладагент	R600a, 79 г	R600a, 79 г	R600a, 79 г
Климатический класс	N/ST/T	N/ST/T	N/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	170	170	170
Номинальный ток, А	1,9	1,9	1,9
Мощность заморозки, кг/сут	18	18	18
Сохранение температуры, часов	15	15	15
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	99	99	99
Вес брутто, кг	108	108	108
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	890x795x1855	890x795x1855	890x795x1855
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	833x740x1775	833x740x1775	833x740x1775
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Инокс	Черное стекло	Белое стекло
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+





## ХОЛОДИЛЬНИКИ FRENCHDOOR

	<u>ZFD 515I</u>	<u>ZFD 430I</u>	<u>ZFD 450GLG</u>
Общий объем, л	462	318	325
Полезный объем, л	396	295	307
Объем морозильной камеры, л	102	110	119
Объем холодильной камеры, л	294	185	188
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	345	347	226
Хладагент	R600a, 75 г	R600a, 55 г	R600a, 75 г
Климатический класс	N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	130	160	160
Номинальный ток, А	0,8	1,5	1,2
Мощность заморозки, кг/сут	10	12	12
Сохранение температуры, часов	15	15	15
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	89	69	74
Вес брутто, кг	98	78	81
Уровень шума, дБ	42	42	36
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	770x790x1870	690x725x1926	690x725x1926
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	713x731x1808	625x673x1870	613x673x1870
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Инокс	Инокс	Серое стекло
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ SIDE-BY-SIDE

	<u>ZSS 570I</u>	<u>ZSS 570W</u>	<u>ZSS 570GLG</u>
Общий объем, л	570	570	570
Полезный объем, л	517	517	517
Объем морозильной камеры, л	172	172	172
Объем холодильной камеры, л	345	345	345
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	368	368	368
Хладагент	R600a, 70 г	R600a, 70 г	R600a, 70 г
Климатический класс	N/SN/ST	N/SN/ST	N/SN/ST
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	130	130	130
Номинальный ток, А	1,0	1,0	1,0
Мощность заморозки, кг/сут	9	9	9
Сохранение температуры, часов	10	10	10
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	95	95	95
Вес брутто, кг	105	105	105
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	972x754x1820	972x754x1820	972x754x1820
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	900x700x1780	900x700x1780	900x700x1780
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Инокс	Белый	Черное стекло
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+





## ХОЛОДИЛЬНИКИ SIDE-BY-SIDE

	<u>ZSS 590I</u>	<u>ZSS 615WG</u>	<u>ZSS 615I</u>
Общий объем, л	477	587	587
Полезный объем, л	429	510	510
Объем морозильной камеры, л	180	175	175
Объем холодильной камеры, л	249	335	335
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	381 кВтч/год	424	405
Хладагент	R600a, 75 г	R600a, 75 г	R600a, 70 г
Климатический класс	SN/N/ST	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	130	170	130
Номинальный ток, А	2,0	1,5	1,0
Мощность заморозки, кг/сут	10	10	9
Сохранение температуры, часов	11 час	10	10
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	68	99	90
Вес брутто, кг	77	109	100
Уровень шума, дБ	42	43	43
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	836x620x1800	955x778x1855	955x778x1855
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	890x664x1890	895x690x1788	895x745x1788
Гарантия	36	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Инокс	Белое стекло	Инокс / Белый
Лоток для льда	Поворотный	Поворотный	+
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ SIDE-BY-SIDE

	<u>ZSS 615W</u>	<u>ZSS 615BLG</u>	<u>ZSS 615BEG</u>
Общий объем, л	587	587	587
Полезный объем, л	510	510	510
Объем морозильной камеры, л	175	175	175
Объем холодильной камеры, л	335	335	335
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	405	424	424
Хладагент	R600a, 70 г	R600a, 75 г	R600a, 75 г
Климатический класс	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	130	170	170
Номинальный ток, А	1,0	1,5	1,5
Мощность заморозки, кг/сут	9	10	10
Сохранение температуры, часов	10	10	10
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	90	99	99
Вес брутто, кг	100	109	109
Уровень шума, дБ	43	43	43
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	955x778x1855	955x778x1855	955x778x1855
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	895x745x1788	895x690x1788	895x690x1788
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Черное стекло	Бронзовое стекло
Лоток для льда	+	Поворотный	Поворотный
Лоток для яиц	+	+	+





## Холодильники Combi



No frost



Дисплей



Супер заморозка



Супер охлаждение



Блокировка от детей



Режим отпуска



LED подсветка



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<b>ZRB 527NFW</b>	<b>ZRB 527NFI</b>
Общий объем, л	468	468
Полезный объем, л	416	416
Объем морозильной камеры, л	100	100
Объем холодильной камеры, л	316	316
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	351	351
Хладагент	R600a, 70 г	R600a, 70 г
Климатический класс	N / T	N / T
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	130	130
Номинальный ток, А	0,6	0,6
Мощность заморозки, кг/сут	12	12
Сохранение температуры, часов	15	15
LED дисплей	+	+
LED лампа	+	+
Вес нетто, кг	80	80
Вес брутто, кг	87	87
Уровень шума, дБ	41	41
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	760x720x1930	760x720x1930
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	700x666x1880	700x666x1880
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Инокс
Лоток для льда	+	+
Лоток для яиц	+	+



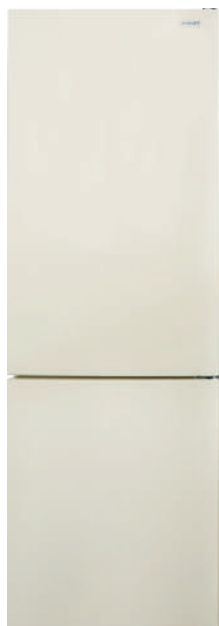
## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<b>ZRB 485NFW</b>	<b>ZRB 485NFI</b>
Общий объем, л	360	360
Полезный объем, л	326	326
Объем морозильной камеры, л	76	76
Объем холодильной камеры, л	250	250
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	299	299
Хладагент	R600a, 40 г	R600a, 40 г
Климатический класс	N/T	N/T
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	150	150
Номинальный ток, А	0,7	0,7
Мощность заморозки, кг/сут	4	4
Сохранение температуры, часов	15	15
LED дисплей	+	+
LED лампа	+	+
Вес нетто, кг	72	72
Вес брутто, кг	80	80
Уровень шума, дБ	40	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	657x688x2080	657x688x2080
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	595x630x2010	595x630x2010
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Инокс
Лоток для льда	+	+
Лоток для яиц	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<u>ZRB 415NFW</u>	<u>ZRB 415NFI</u>	<u>ZRB 415NFBЕ</u>
Общий объем, л	298	298	298
Полезный объем, л	295	295	295
Объем морозильной камеры, л	76	76	76
Объем холодильной камеры, л	219	219	219
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	286	286	286
Хладагент	R600a, 52 г	R600a, 52 г	R600a, 52 г
Климатический класс	N/T	N/T	N/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	100	100	100
Номинальный ток, А	0,8	0,8	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	4	4	4
Сохранение температуры, часов	15	15	15
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	61	61	61
Вес брутто, кг	68	68	68
Уровень шума, дБ	40	40	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	657x688x1950	657x688x1950	657x688x1950
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	595x630x1880	595x630x1880	595x630x1880
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Инокс	Бежевый
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<u>ZRB 410 NFBE</u>	<u>ZRB 410NFI</u>	<u>ZRB 410NFW</u>
Общий объем, л	298	298	298
Полезный объем, л	295	295	295
Объем морозильной камеры, л	76	76	76
Объем холодильной камеры, л	219	219	219
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	286	286	286
Хладагент	R600a, 52 г	R600a, 52 г	R600a, 52 г
Климатический класс	N/T	N/T	N/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	100	100	100
Номинальный ток, А	0,8	0,8	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	4	4	4
Сохранение температуры, часов	15	15	15
LED дисплей	+	+	+
LED лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	61	61	61
Вес брутто, кг	68	68	68
Уровень шума, дБ	40	40	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	657x688x1950	657x688x1950	657x688x1950
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	595x630x1880	595x630x1880	595x630x1880
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Бежевый	Инокс	Белый
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+





## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<b>ZRB 340W</b>	<b>ZRB 340I</b>
Общий объем, л	280	280
Полезный объем, л	278	278
Объем морозильной камеры, л	78	78
Объем холодильной камеры, л	200	200
Размораживание холодильной камеры	Капельное	Капельное
Размораживание морозильной камеры	Ручное	Ручное
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	270	270
Хладагент	R600a, 80 г	R600a, 80 г
Климатический класс	SN/T	SN/T
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	85	85
Номинальный ток, А	0,6	0,6
Мощность заморозки, кг/сут	4	4
Сохранение температуры, часов	16	16
LED дисплей	-	-
LED лампа	-	-
Вес нетто, кг	59,5	59,5
Вес брутто, кг	65,4	65,4
Уровень шума, дБ	38	38
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	645x580x1950	645x580x1950
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	595x550x1880	595x550x1880
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Инокс
Лоток для льда	+	+
Лоток для яиц	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<b>ZRB 307LBE</b>	<b>ZRB 307LW</b>
Общий объем, л	263	263
Полезный объем, л	262	262
Объем морозильной камеры, л	75	75
Объем холодильной камеры, л	187	187
Размораживание холодильной камеры	Капельное	Капельное
Размораживание морозильной камеры	LOW FROST	LOW FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	198	198
Хладагент	R600a, 48 г	R600a, 48 г
Климатический класс	ST	ST
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	60	60
Номинальный ток, А	0,42	0,42
Мощность заморозки, кг/сут	3,5	3,5
Сохранение температуры, часов	20	20
LED дисплей	-	-
LED лампа	+	+
Вес нетто, кг	49	49
Вес брутто, кг	54	54
Уровень шума, дБ	40	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	580x590x1820	580x590x1820
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	540x550x1760	540x550x1760
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Бежевый	Белый
Лоток для льда	-	-
Лоток для яиц	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<u>ZRB 298NFW</u>	<u>ZRB 290W</u>	<u>ZRB 290G</u>
Общий объем, л	272	267	267
Полезный объем, л	265	260	260
Объем морозильной камеры, л	64	71	71
Объем холодильной камеры, л	201	189	189
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	Капельное	Капельное
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	Ручное	Ручное
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	270	259	259
Хладагент	R600a, 34 г	R600a, 74 г	R600a, 74 г
Климатический класс	N/ST/T	N/T	N/T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	100	85	85
Номинальный ток, А	0,8	0,8	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	3	3,5	3,5
Сохранение температуры, часов	15	16	16
LED дисплей	-	-	-
LED лампа	-	-	-
Вес нетто, кг	57	55	55
Вес брутто, кг	63	61	61
Уровень шума, дБ	40	39	39
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	580x665x1880	580x620x1880	580x620x1880
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	545x625x1800	545x580x1800	545x580x1800
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Белый	Серый
Лоток для льда	+	-	-
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<u>ZRB 210LG</u>	<u>ZRB 210LW</u>
Общий объем, л	262	262
Полезный объем, л	262	262
Объем морозильной камеры, л	59	59
Объем холодильной камеры, л	126	126
Размораживание холодильной камеры	Ручное	Ручное
Размораживание морозильной камеры	LOW FROST	LOW FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	206	206
Хладагент	R600a, 48 г	R600a, 48 г
Климатический класс	ST/N	ST/N
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	70	70
Номинальный ток, А	0,7	0,7
Мощность заморозки, кг/сут	3	3
Сохранение температуры, часов	12	12
LED дисплей	-	-
LED лампа	+	+
Вес нетто, кг	39	39
Вес брутто, кг	43	43
Уровень шума, дБ	41	41
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	540x580x1450	540x580x1450
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	500x540x1430	500x540x1430
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Серый	Белый
Лоток для льда	-	-
Лоток для яиц	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ COMBI

	<b>ZRB 190NFW</b>	<b>ZRB 157LW</b>
Общий объем, л	175	117
Полезный объем, л	172	117
Объем морозильной камеры, л	53	30
Объем холодильной камеры, л	119	87
Размораживание холодильной камеры	Капельное	Капельное
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	LOW FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	215	181
Хладагент	R600a,40 г	R600a, 35 г
Климатический класс	ST/N	ST
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220В-240В~/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	71	65
Номинальный ток, А	0,4	0,65
Мощность заморозки, кг/сут	2,5	2
Сохранение температуры, часов	15	12
LED дисплей	-	-
LED лампа	+	+
Вес нетто, кг	46	29
Вес брутто, кг	50	32
Уровень шума, дБ	45	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	501x560x1517	515x545x1170
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	540x600x1580	474x495x1140
Гарантия	36	36
Цвет	Белый	Белый
Лоток для льда	+	-
Лоток для яиц	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ С ВЕРХНЕЙ МОРОЗИЛКОЙ

	<u>ZRT 245NFW</u>	<u>ZRT 242W</u>	<u>ZRT 137W</u>
Общий объем, л	239	210	110
Полезный объем, л	222	207	109
Объем морозильной камеры, л	54	41	30
Объем холодильной камеры, л	166	166	79
Размораживание холодильной камеры	NO FROST	Капельное	Капельное
Размораживание морозильной камеры	NO FROST	Ручное	Ручное
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	245	217	179
Хладагент	R600a, 45 г	R600a, 45 г	R600a, 34 г
Климатический класс	T	ST/N	ST
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность, Вт	80	80	58
Номинальный ток, А	0,7	0,5	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	2,5	2	2
Сохранение температуры	10	15	15
LED дисплей	-	-	-
LED лампа	-	-	-
Вес нетто, кг	51	38,5	27
Вес брутто, кг	56	44	30
Уровень шума, дБ	42	40	42
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	580x675x1573	585x585x1462	474x505x1054
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	545x623x1522	550x550x1430	510x540x1080
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Белый	Белый
Лоток для льда	+	+	+
Лоток для яиц	+	+	+



## ХОЛОДИЛЬНИКИ КОМПАКТ

	<u>ZRS 121W</u>	<u>ZRS 87W</u>	<u>ZRS 65W</u>
Общий объем, л	94	67	45
Полезный объем, л	93	66	43
Объем холодильной камеры	83	66	43
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии, (кВт*ч/год)	109	109	105
Хладагент	R600a, 20 г	R600a, 16 г	R600a, 16 г
Климатический класс	T/ST/N	T/ST/N/SN	T/ST/N
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность (Вт)	65	70	75
Номинальный ток, А	0,5	0,45	0,5
Вес нетто, кг	21,7	17,4	14,3
Вес брутто, кг	23,5	19	15,8
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	472x450x850	465x542x665	520x465x520
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	445x510x630	445x510x630	472x450x492
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Белый	Белый









## Морозильные камеры

Морозильные камеры ZARGET в сочетании с холодильником отлично дополняют современную кухню. Это надежные долговечные устройства вертикального формата, отличающиеся эстетичным внешним видом, эргономичностью и техническими характеристиками.



No frost



Дисплей



Температурный режим  
от  $-18^{\circ}\text{C}$  до  $-24^{\circ}\text{C}$



Открывание дверей на  $90^{\circ}$



Сохранение температуры



## МОРОЗИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

	<b>ZF 108W</b>	<b>ZF 192NFW</b>	<b>ZF 192NFI</b>
Общий объем, л	93	181	181
Полезный объем, л	86	166	166
Размораживание морозильной камеры	Ручное	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	0,48 (176 кВт.ч/год)	237 кВт.ч/год	237 кВт.ч/год
Хладагент	R600a, 38 г	R600a, 43 г	R600a, 43 г
Климатический класс	ST/N	ST	ST
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность (Вт)	70	51	51
Номинальный ток, А	0,48	0,46	0,46
Мощность заморозки, кг/сут	6	8	8
Сохранение температуры, часов	15	16,8	16,8
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	-	-	-
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-12°C ... -26°C	-16°C ... -24°C	-16°C ... -24°C
LED дисплей	-	-	-
LED лампа	-	-	-
Вес нетто, кг	29	46	46
Вес брутто, кг	31,3	50	50
Уровень шума, дБ	39	43	43
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	578x598x875	540x644x1440	540x644x1440
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	553x574x845	580x630x1485	580x630x1485
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Белый	Инокс



## МОРОЗИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ

	<b>ZF 218W</b>	<b>ZF 261NFI</b>	<b>ZF 261NFW</b>
Общий объем, л	180	261	261
Полезный объем, л	165	227	227
Размораживание морозильной камеры	Ручное	NO FROST	NO FROST
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	0,6177 (225 кВт.ч/год)	0,79 (291 кВт.ч/год)	0,79 (291 кВт.ч/год)
Хладагент	R600a, 58 г	R600a, 48 г	R600a, 48 г
Климатический класс	SN/N/ST/T	N/SN/ST/T	N/SN/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальная мощность (Вт)	70	150	150
Номинальный ток, А	0,6	0,8	0,8
Мощность заморозки, кг/сут	10	15	15
Сохранение температуры, часов	16,8	15	15
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	-	+2°C ... +8°C	+2°C ... +8°C
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-16°C ... -24°C	-16°C ... -24°C	-16°C ... -24°C
LED дисплей	-	+	+
LED лампа	-	+	+
Вес нетто, кг	44	60	60
Вес брутто, кг	48	66,5	66,5
Уровень шума	45	42 дБ	42 дБ
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	550*550*1430	595x632x1722	595x632x1722
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	580*580*1475	657x688x1788	657x688x1788
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Цвет	Белый	Инокс	Белый



## Морозильные лари

Морозильные лари ZARGET - это удобные накопители для продуктов питания с функциональными особенностями (супер заморозкой, шоковой заморозкой при  $-36^{\circ}\text{C}$ , уникальными конструктивными решениями), качественной сборкой и материалами.

Главными преимуществами ларей ZARGET являются компактность при значительной емкости, длительное сохранение холода при отключении питания и соотношении цены и качества.



**Суперзаморозка**



**Дисплей**



**Температурный режим от  $-12^{\circ}\text{C}$  до  $-36^{\circ}\text{C}$**



**Температурный режим от  $0^{\circ}\text{C}$  до  $+10^{\circ}\text{C}$**



**LED-подсветка**



**Утопленные петли**



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 108W</b>	<b>ZCF 158W</b>	<b>ZCF 208W</b>
Общий объем, л	108	158	208
Полезный объем, л	99	142	198
Класс энергоэффективности	A	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	223	474	543
Хладагент	R600a, 42 г	R600a, 46 г	R600a, 56 г
Климатический класс	T	ST	T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Мощность заморозки, кг/сут	4,5	6,5	9
Сохранение температуры, часов	20	30	30
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-12...-14°C	-12...-24°C	-12...-24°C
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	+10...0°C	+10...0°C	+10...0°C
Внутренняя поверхность	PCM (белый)	PCM (белый)	PCM (белый)
LED-лампа	+	+	+
Вес нетто, кг	22,5	33	33,5
Вес брутто, кг	25,5	37	37,5
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	578x520x888	665x575x888	850x575x888
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	545x495x850	632x550x850	632x550x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+	+
Количество корзин	2	2	3



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

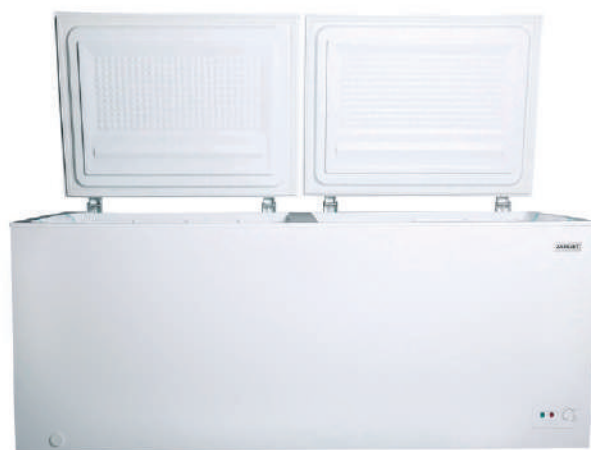
	<b>ZCF 112W</b>	<b>ZCF 162W</b>	<b>ZCF 212W</b>
Общий объем, л	110	170	210
Полезный объем, л	99	142	198
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	168	190	219
Хладагент	R600a,42г	R600a,46г	R600a, 56 г
Климатический класс	ISN/N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Мощность заморозки, кг/сут	4,5	6,5	9
Сохранение температуры, часов	30	35	34
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-12...-24°C	-12...-24°C	-12...-24°C
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	+10...0°C	+10...0°C	+10...0°C
Внутренняя поверхность	-	-	-
LED-лампа	-	-	-
Вес нетто, кг	25	28	33
Вес брутто, кг	28	31	37
Уровень шума, дБ	41	40	41
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	605x545x885	770x545x885	985x545x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	565x523x850	730x523x850	945x523x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2	2+2
Скребок для льда	-	-	-
Количество корзин	1	1	1





## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 322W</b>	<b>ZCF 412W</b>	<b>ZCF 492W</b>
Общий объем, л	310	390	450
Полезный объем, л	290	359	418
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	268	304	332
Хладагент	R290a, 62 г	R290a, 80 г	R290a, 90 г
Климатический класс	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Мощность заморозки, кг/сут	14	17	19
Сохранение температуры, часов	57	55	55
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-14...-24°C	-14...-24°C	-12...-24°C
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	+10...0°C	+10...0°C	+10...0°C
Внутренняя поверхность	-	-	-
LED-лампа	-	-	-
Вес нетто, кг	42	42	55,5
Вес брутто, кг	47	58	62,5
Уровень шума, дБ	43	44	43
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	1155x700x885	1289x778x885	1449x778x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	1115x645x850	1255x745x825	1416x750x825
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+	+
Количество корзин	1	4	4



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

Общий объем, л

Полезный объем, л

Класс энергоэффективности

Потребление электроэнергии (кВт\*ч/год)

Хладагент

Климатический класс

Класс электробезопасности

Параметры сети

Мощность заморозки, кг/сут

Сохранение температуры, часов

Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры

Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры

Внутренняя поверхность

LED-лампа

Вес нетто, кг

Вес брутто, кг

Уровень шума, дБ

Габариты в упаковке (Ш\*Г\*В), мм

Габариты прибора (Ш\*Г\*В), мм

Гарантия

Колеса/ножки

Скребок для льда

Количество корзин

### ZCF 572W

### ZCF 622W

550

620

512

560

A

A

803

872

R290a, 90 г

R290a, 110 г

ST/T

T

I

I

220-240 В/50 Гц

230 В/50-60 Гц

35

43

60

60

-14...-24°C

-8...-36°C

+10...0°C

+10...0°C

-

-

-

-

64

76

72

85

55

53

1700x760x885

1910x775x870

1640x720x860

1870x745x805

36 месяцев

36 месяцев

2+2

2+2

+

+

5

5



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 110W</b>	<b>ZCF 170W</b>
Общий объем, л	110	170
Полезный объем, л	99	142
Класс энергоэффективности	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	266	321
Хладагент	R600a, 40 г	R600a, 44 г
Климатический класс	SN/N/ST	SN/N/ST
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальный ток, А	0,6	0,6
Мощность заморозки (кг/24ч)	4,5	6,5
Сохранение температуры, часов	30	35
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-14...-24°C	-14...-24°C
Вес нетто, кг	23	26
Вес брутто, кг	26	29
Уровень шума, дБ	41	41
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	605x545x885	770x545x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	565x523x850	730x523x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+
Количество корзин	2	2



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<u>ZCF 210W</u>	<u>ZCF 280W</u>	<u>ZCF 310W</u>
Общий объем, л	210	280	310
Полезный объем, л	198	249	290
Класс энергоэффективности	A	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	335	246	268
Хладагент	R600a, 54 г	R600a, 66 г	R600a, 62 г
Климатический класс	SN/N/ST	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Класс электробезопасности	I	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц	220-240 В/50 Гц
Номинальный ток, А	0,55	1,1	1,4
Мощность заморозки (кг/24ч)	9	12	14
Сохранение температуры, часов	34	46	57
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-14...-24°C	-14...-24°C	-14...-24°C
Вес нетто, кг	31	37	42
Вес брутто, кг	35	42	47
Уровень шума, дБ	41	41	43
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	985x545x885	1025x625x885	1115x700x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	945x523x850	985x600x850	1155x670x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+	+
Количество корзин	3	3	4



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 175EW</b>	<b>ZCF 225EW</b>
Общий объем, л	110	210
Полезный объем, л	99	198
Класс энергоэффективности	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	266	219
Хладагент	R600a, 40 г	R600a, 56 г
Климатический класс	SN/N/ST	SN/N/ST/T
Класс электрозащиты	I	I
Параметры сети	220-240 В/50 Гц	220-240В / 50Гц
Номинальный ток, А	0,6	0,45
Мощность заморозки (кг/24ч)	4,5	9
Сохранение температуры, часов	30	34
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-14...-24°C	-12...-24°C
Вес нетто, кг	23	33
Вес брутто, кг	26	37
Уровень шума, дБ	41	40
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	605x545x885	985x545x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	565x523x850	945x523x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+
Количество корзин	2	1
Суперзаморозка	-	+
LED-дисплей	-	+



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 275EW</b>	<b>ZCF 335EW</b>
Общий объем, л	280	310
Полезный объем, л	249	295
Класс энергоэффективности	A	A
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	246	268
Хладагент	R600a, 66 г	R600a, 68 г
Климатический класс	SN/N/ST/T	SN/N/ST/T
Класс электробезопасности	I	I
Параметры сети	220-240В / 50Гц	220-240В / 50Гц
Номинальный ток, А	1,4	0,7
Мощность заморозки (кг/24ч)	12	14
Сохранение температуры, часов	43	57
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-12...-24°C	-12...-24°C
Вес нетто, кг	37	42
Вес брутто, кг	42	47
Уровень шума, дБ	41	41
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	1025x625x885	1155x700x885
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	985x600x850	1115x670x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+
Количество корзин	2	1
Суперзаморозка	+	+
LED-дисплей	+	+



## МОРОЗИЛЬНЫЕ ЛАРИ

	<b>ZCF 104W</b>	<b>ZCF 164W</b>	<b>ZCF 204W</b>
Общий объем, л	108	158	208
Полезный объем, л	99	142	198
Класс энергоэффективности	A+	A+	A+
Потребление электроэнергии (кВт*ч/год)	215	246	324
Хладагент	R600a, 42 г	R600a, 46 г	R600a, 56 г
Климатический класс	T	ST	T
Класс электрозащиты	I	I	I
Параметры сети	220-240В / 50Гц	220-240В / 50Гц	220-240В / 50Гц
Номинальный ток, А	0,77	0,8	0,8
Мощность заморозки (кг/24ч)	4,5	6,5	9
Сохранение температуры, часов	20	30	30
Диапазон рабочих температур в режиме морозильной камеры	-12...-24°C	-12...-24°C	-12...-24°C
Диапазон рабочих температур в режиме холодильной камеры	+10...0°C	+10...0°C	+10...0°C
Суперзаморозка	+	+	+
Вес нетто, кг	22,5	26	33,5
Вес брутто, кг	25,5	29	37,5
Уровень шума, дБ	42	42	42
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	578x520x888	665x575x888	850x575x888
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	545x495x850	632x550x850	816x550x850
Гарантия	36 месяцев	36 месяцев	36 месяцев
Колеса/ножки	2+2	2+2	2+2
Скребок для льда	+	+	+
Количество корзин	2	2	2



SAY I'M SORRY  
FORGIVE OTHERS  
WORK HARD  
SAY I LOVE YOU  
TRY NEW THINGS  
Listen to your heart  
tell the truth  
Say please & thank you

Biscuits  
Cake

ZARGET





ZORGET

ZWF 71215W 7.0kg

Хлопок  
Эко  
Спортивная одежда  
Нижнее белье  
Ручная стирка  
Постельное белье

Смешанная стирка  
Сендвич  
Детская одежда  
Быстрая 15'  
Полоскание + Отжим  
Отжим

Панель управления для программирования цикла

15°C	1200
30°C	1000
40°C	800
60°C	400

Стирать Температуру Отжим Отжимать Выставить



## Стиральные машины автомат

Стиральные машины ZARGET – надежность и простота в управлении. Все модели оборудованы удобной и понятной панелью управления с индикаторами, поворотным программатором и кнопками выбора вспомогательных режимов. Некоторые модели оснащены большим цифровым дисплеем. Это максимально бесшумная техника с продолжительным сроком эксплуатации и комфортной работой.



Дисплей



Блокировка от детей



Защита от протечек



Отсрочка старта



Самоочистка



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ АВТОМАТ

	<b>ZWF 61015W</b>	<b>ZWF 61019W</b>	<b>ZWF 71215W</b>
Максимальная загрузка белья, кг	6	6	7
Объем барабана, л	40	40	41
Температурные режимы	Холод/20/40/60/90°C	Холод/20/40/60/90°C	Холод/20/40/60/90°C
Дисплей	+	-	+
Количество программ	12	8	12
Диаметр двери, мм	472	439	472
Угол открытия двери	150	140	150
Максимальная мощность, Вт	1750	1750	1750
Номинальная мощность стирка/отжим, Вт	250 / 400	250 / 400	300 / 500
Потребление воды (л/цикл)	48	48	52,5
Электропотребление (кВт/цикл)	0,78	0,78	0,89
Класс энергоэффективности/стирки/отжима	A+ / A / C	A+ / A / C	A+++ / A / C
Автобаланс	+	+	+
Инверторный двигатель	-	-	-
Габариты (Ш*Г*В), мм	595x440x850	595x440x850	595x480x850
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	657x490x885	657x490x885	657x535x885
Вес нетто / брутто, кг	52 / 55	52 / 55	53 / 57
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Тип загрузки (вертик/фронт)	Фронтальный	Фронтальный	фронтальный
Цвет	Белый	Белый	Белый
Вид	Автомат	Автомат	Автомат
Тип управления	Кнопочно-поворотный	Поворотный	Кнопочно-поворотный
Изменение температуры стирки (есть/нет)	есть	есть	есть



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ АВТОМАТ

	<u>ZWF 71019W</u>	<u>ZWF 71019S</u>	<u>ZWD 81425W</u>
Максимальная загрузка белья, кг	7	7	8
Объем барабана, л	41	41	51
Температурные режимы	Холод/20/40/60/90°C	Холод/20/40/60/90°C	Холод/20/40/60/95°C
Дисплей	-	-	+
Количество программ	8	8	16
Диаметр двери, мм	439	439	472
Угол открытия двери	140	140	140
Максимальная мощность, Вт	1750	1750	2200
Номинальная мощность стирка/отжим, Вт	250 / 500	250 / 500	320 / 520
Потребление воды (л/цикл)	48	48	55
Электропотребление (кВт/цикл)	0,78	0,78	1,03
Класс энергоэффективности/стирки/отжима	A++ / A / C	A++ / A / C	A+++ / B / B
Автобаланс	+	+	+
Инверторный двигатель	-	-	+
Габариты (Ш*Г*В), мм	595x480x850	595x480x850	595x560x850
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	657x535x885	657x535x885	650x615x890
Вес нетто / брутто, кг	53 / 57	53 / 57	63 / 65
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Тип загрузки (вертик/фронт)	Фронтальный	Фронтальный	Фронтальный
Цвет	Белый	Серый	Белый
Вид	Автомат	Автомат	Автомат
Тип управления	Поворотный	Поворотный	Кнопочно-поворотный
Изменение температуры стирки (есть/нет)	есть	есть	есть



ZORGET





## Стиральные машины полуавтомат

Широкий выбор моделей полуавтоматических стиральных машин ZARGET с разной загрузкой белья и объемом позволит забыть о ручной стирке – они просты в управлении, вместительны, качественно отстирывают белье и доступны по цене.



Таймер



Отжим



Мощность



Помпа



Стеклопанель



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ПОЛУАВТОМАТ

	<b>ZWM 55GB</b> <b>ZWM 55GM</b> <b>ZWM 55GW</b>	<b>ZWM 60GB</b> <b>ZWM 60GM</b> <b>ZWM 60GW</b>	<b>ZWM 78GM</b> <b>ZWM 78GW</b> <b>ZWM 78GB</b>
Вид	Полуавтомат	Полуавтомат	Полуавтомат
Параметры сети	220В/50Гц	220В/50Гц	220В/50Гц
Номинальная мощность стирки, Вт	360	360	450
Номинальная мощность отжима, Вт	160	160	190
Таймер стирки	+	+	+
Таймер отжима	+	+	+
Сливной насос	+	+	+
Тип загрузки	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Максимальная загрузка белья (кг)	5,5	6	7,8
Макс. загрузка для отжима (кг)	4,5	4,5	6
Тип управления	Механический	Механический	Механический
Уровень шума при стирке	40	40	60
Уровень шума при отжиге (дБ)	55	55	72
Максимальная скорость отжима (об/мин)	1350	1350	1350
Габариты (Ш*Г*В), мм	680*380*740	680*380*860	755*455*885
Габариты упаковки (Ш*Г*В), мм	720*400*770	720*400*890	800*470*905
Ширина, см	680	680	755
Глубина, см	380	380	455
Высота (см)	740	860	885
Вес нетто, кг	15	17	22,5
Вес брутто, кг	16,5	18,5	24,5
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Материал крышки	Стекло	Стекло	Стекло
Размеры внутреннего бака стирки	355*340*380	355*340*500	410*435*505
Размеры внутреннего бака отжима	ф225*255	ф225*365	ф230*380



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ПОЛУАВТОМАТ

	<b>ZWM 55ST</b>	<b>ZWM 68ST</b>
Вид	Полуавтомат	Полуавтомат
Параметры сети	220В/50Гц	220В/50Гц
Номинальная мощность стирки, Вт	360	360
Номинальная мощность отжима, Вт	160	160
Таймер стирки	+	+
Таймер отжима	+	+
Сливной насос	+	+
Тип загрузки	Вертикальный	Вертикальный
Максимальная загрузка белья (кг)	5,5	6,8
Макс. загрузка для отжима (кг)	4,5	4,5
Тип управления	Механический	Механический
Уровень шума при стирке	40	60
Уровень шума при отжиме (дБ)	55	74
Максимальная скорость отжима (об/мин)	1350	1350
Габариты (Ш*Г*В), мм	656*367*725	700*405*830
Габариты упаковки (Ш*Г*В), мм	725*400*735	730*440*870
Ширина, см	656	700
Глубина, см	367	405
Высота (см)	725	830
Вес нетто, кг	15	18
Вес брутто, кг	16,5	20
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев
Материал крышки	Пластик	Пластик
Размеры внутреннего бака стирки	355*340*380	365*385*510
Размеры внутреннего бака отжима	φ225*255	φ225*385





## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ПОЛУАВТОМАТ

### Вид

Параметры сети

Номинальная мощность стирки, Вт

Номинальная мощность отжима, Вт

Таймер стирки

Таймер отжима

Сливной насос

Тип загрузки

Максимальная загрузка белья (кг)

Макс. загрузка для отжима (кг)

Тип управления

Уровень шума при стирке

Уровень шума при отжиме (дБ)

Максимальная скорость отжима (об/мин)

Габариты (Ш\*Г\*В), мм

Габариты упаковки (Ш\*Г\*В), мм

Ширина, см

Глубина, см

Высота (см)

Вес нетто, кг

Вес брутто, кг

Гарантия

Материал крышки

Размеры внутреннего бака стирки

### ZWM 78ST

Однобаковые

220В/50Гц

450

-

+

-

-

Вертикальный

7,8

-

Механический

61

-

-

490\*480\*835

530\*505\*845

490

480

835

11,5

13,5

12 месяцев

Пластик

435\*445\*480

### ZWM 40ST

Однобаковые

220В/50Гц

360

160

+

-

-

Вертикальный

4

-

Механический

61

-

-

422\*418\*710

455\*440\*720

422

418

710

9

10,5

12 месяцев

Пластик

385\*385\*390



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ПОЛУАВТОМАТ

	<u>ZWM 62S</u>	<u>ZWM 72S</u>	<u>ZWM 98S</u>
Вид	Полуавтомат	Полуавтомат	Полуавтомат
Параметры сети	220В/50Гц	220В/50Гц	220В/50Гц
Номинальная мощность стирки, Вт	360	360	450
Номинальная мощность отжима, Вт	160	160	190
Таймер стирки	+	+	+
Таймер отжима	+	+	+
Сливной насос	+	+	+
Тип загрузки	Вертикальный	Вертикальный	Вертикальный
Максимальная загрузка белья (кг)	6,2	7,2	8,8
Макс. загрузка для отжима (кг)	4,5	4,5	6
Тип управления	Механический	Механический	Механический
Уровень шума при стирке	40	60	-
Уровень шума при отжиме (дБ)	55	74	-
Максимальная скорость отжима (об/мин)	1350	1350	1350
Габариты (Ш*Г*В), мм	725*400*855	725*435*850	860*450*970
Габариты упаковки (Ш*Г*В), мм	765*440*870	795*440*890	900*490*990
Ширина, см	725	725	860
Глубина, см	400	435	450
Высота (см)	855	850	970
Вес нетто, кг	16	19	21,5
Вес брутто, кг	18	20	24,5
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Материал крышки	Пластик	Пластик	Пластик
Размеры внутреннего бака стирки	355*340*500	385*400*505	430*420*515
Размеры внутреннего бака отжима	φ225*365	φ245*370	φ280*370



SAMSUNG





## Посудомоечные машины

Посудомоечные машины ZARGET – это надежные и экономичные помощники на кухне современной хозяйки. Вмещают несколько комплектов посуды, оснащены полной защитой от протечек, очень экономичны по расходу электроэнергии и воды. Каждая модель посудомоечной машины ZARGET имеет отсрочку старта, блокировку от детей и несколько программ мойки посуды.



Отсрочка старта



Защита от протечек



Луч на полу



Корзина для столовых приборов



Блокировка от детей



## ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

	<b>ZDW 4540W</b>	<b>ZDW 4577W</b>	<b>ZDW 6077W</b>
Комплекты посуды	9	11	14
Полная защита от протечек AquaStop	+	+	+
Тип (встраиваемая/отдельная)	Отдельностоящая	Отдельностоящая	Отдельностоящая
Класс энергоэффективности	A++	A++	A++
Класс мойки	A	A	A
Класс сушки	A	A	A
Энергопотребление (цикл/год)	0.77 кВт*ч / 222 кВт*ч	0.77 кВт*ч / 222 кВт*ч	0.9 кВт*ч / 259 кВт*ч
Потребление воды (цикл/год)	10л / 2380л	10л / 2380л	11л / 3080л
Уровень шума, дБ	49	49	49
Отсрочка старта, часов	3/6/9	1-24	1-24
Регулируемая по высоте корзина	-	+	+
Использование средств "3 в 1"	+	+	+
Энергопотребление в режиме ожидания	0,35 Вт	0,35 Вт	0,35 Вт
Блокировка от детей	+	+	+
Кол-во программ	6	6	6
Корзина для столовых приборов (3-й уровень)	-	+	+
Складывающиеся держатели посуды	-	+	+
Регулировка корзины по высоте	-	+	+
Система сушки	Dry+	Dry+	Dry+
Цвет	Белый	Белый	Белый
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Габариты (Ш*Г*В), мм	450*600*850	450*600*850	600*600*850
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	488*635*875	488*635*875	656*675*875
Вес нетто /вес брутто, кг	33 / 38	33 / 38	37 / 38
Минимальная температура	t воды без нагрева	t воды без нагрева	t воды без нагрева



## ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ

	<b>ZDB 4510S</b>	<b>ZDB 4588S</b>	<b>ZDB 6010S</b>
Комплекты посуды	9	11	15
Полная защита от протечек AquaStop	+	+	+
Тип (встраиваемая/отдельная)	Встраиваемая	Встраиваемая	Встраиваемая
Класс энергоэффективности	A+	A++	A++
Класс мойки	A	A	A
Класс сушки	A	A	A
Энергопотребление (цикл/год)	0.77 кВт*ч / 222 кВт*ч	0.782 кВт*ч / 225 кВт*ч	0.9 кВт*ч / 259 кВт*ч
Потребление воды (цикл/год)	10л / 2380л	9л / 2520л	11л / 3080 л
Уровень шума, дБ	49	45	49
Отсрочка старта, часов	1-24	1-24	1-24
Регулируемая по высоте корзина	+	+	+
Использование средств "3 в 1"	+	+	+
Энергопотребление в режиме ожидания	0,35 Вт	0,35 Вт	0,35 Вт
Блокировка от детей	+	+	+
Кол-во программ	5	6	5
Корзина для столовых приборов (3-й уровень)	+	+	+
Складывающиеся держатели посуды	+	+	+
Регулировка корзины по высоте	+	+	+
Система сушки	Dry+	Dry+	Dry+
Цвет	Серебристый	Серебристый	Серебристый
Гарантия, мес	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Габариты (Ш*Г*В), мм	448*558*815	448*558*815	596*578*815
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	488*635*865	488*635*866	675*656*875
Вес нетто /вес брутто, кг	31 /36	33 / 37	33 / 37
Минимальная температура	t воды без нагрева	t воды без нагрева	t воды без нагрева





## Плиты электрические

Электрические плиты ZARGET - это главные помощники на кухне каждой хозяйки, отличаются эргономичностью, функциональностью и безопасностью. Удобно расположенные элементы управления, классический дизайн в сочетании доступной ценой широко пользуются спросом у покупателей.



**Конвенция**



**Таймер**



**Мощность**



**Подсветка духовки**





## ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

	<u>ZCO 5651W</u>	<u>ZEO 5652BE</u>	<u>ZEO 5655W</u>
Основной цвет	Белый	Бежевый	Белый
Дополнительный цвет	Белый	Бежевый	Белый
Цвет, заявленный производителем	Белый	Бежевый	Белый
Общее количество конфорок	4	4	4
Объем духовки, л	50	50	50
Максимальная потребляемая мощность, Вт	7465	7500	7465
Мощность больших конфорок, шт.*Вт	2*1800	2*1800	2*1800
Мощность малых конфорок, шт.*Вт	2*1200	2*1200	2*1200
Вид управления	Поворотный	Поворотный	Поворотный
Количество режимов работы	3	3	3 + конвекция
Максимальная температура	250	250	250
Количество стекол дверцы духовки	2	2	2
Подсветка духовки	есть	есть	есть
Материал покрытия панели	Стеклокерамика	Стеклокерамика	Стеклокерамика
Размеры конфорок, мм	140; 180	140; 180	140; 180
Наличие кабеля питания/вилки	3х4мм <sup>2</sup> кабель без вилки	3х4мм <sup>2</sup> кабель без вилки	3х4мм <sup>2</sup> кабель без вилки
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	540x680x880	540x680x880	540x680x880
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	500x600x850	500x600x850	500x600x850
Вес нетто, кг	27,8	32,2	31
Ширина упаковки, мм	540	540	540
Высота упаковки, мм	880	880	880
Глубина упаковки, мм	680	680	680
Решетка	есть	есть	есть
Выдвижной ящик для посуды	есть	есть	есть



## ПЛИТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

	<u>ZEO 5677BR</u>	<u>ZEO 5675BL</u>	<u>ZEO 5604W</u>
Основной цвет	Бежевый	Черный	Белый
Дополнительный цвет	Бежевый	Черный	Белый
Цвет, заявленный производителем	Бежевый	Черный	Белый
Общее количество конфорок	4	4	4
Объем духовки, л	50	50	50
Максимальная потребляемая мощность, Вт	7500	7500	6450
Мощность больших конфорок, шт.*Вт	2*1800	2*1800	2*1500
Мощность малых конфорок, шт.*Вт	2*1200	2*1200	2*1000
Вид управления	Поворотный	Поворотный	Поворотный
Количество режимов работы	3 + конвекция	3 + конвекция	
Максимальная температура	250	250	250
Количество стекол дверцы духовки	2	2	1
Подсветка духовки	есть	есть	
Материал покрытия панели	Стеклокерамика	Стеклокерамика	Чугун
Размеры конфорок, мм	140; 180	140; 180	145; 180
Наличие кабеля питания/вилки	3x4мм <sup>2</sup> кабель без вилки	3x4мм <sup>2</sup> кабель без вилки	3x4мм <sup>2</sup> кабель без вилки
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	540x680x880	540x680x880	515x650x880
Габариты прибора (Ш*Г*В), мм	500x600x850	500x600x850	500x600x850
Вес нетто, кг	31,8	32,4	27
Ширина упаковки, мм	540	540	515
Высота упаковки, мм	880	880	880
Глубина упаковки, мм	680	680	670
Решетка	есть	есть	есть
Выдвижной ящик для посуды	есть	есть	есть



Главным преимуществом комбинированных плит является то, что они не зависят от одного источника питания. У Вас всегда под рукой газовые и электрические конфорки.



## ПЛИТЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ

	<u>ZCO 5631W</u>	<u>ZCO 5622W</u>
Основной цвет / Дополнительный цвет	Белый / Белый	Белый / Белый
Общее число конфорок	4 (1 электро + 3 газ)	4 (2 электро + 2 газ)
Мощность духового шкафа, Вт	1450	1450
Максимальная потребляемая мощность, кВт	2950	3950
Объем духовки, л	50	50
Потребление газа, м <sup>3</sup> /час	0,487	0,319
Класс энергоэффективности	A	A
Дисплей	-	-
Тип духовки	Электрическая	Электрическая
Конвекция	-	-
Максимальная температура, °C	250	250
Стекло духовки	Двойное	двойное
Подсветка духовки	-	-
Очистка духовки	Традиционная	Традиционная
Материал покрытия поверхности	Эмалированная сталь	Эмалированная сталь
Число электрических/газовых конфорок	1/3	2/2
Диаметр конфорок, мм	ø100, 75, 55, ø145 (электр.)	ø100, 55, ø145,180 (электр.)
Крышка	Металлическая	Металлическая
Вид управления	Поворотный	Поворотный
Вид газа	Природный	Природный
Габариты (Ш*Г*В), мм	500x600x850	500x600x850
Габариты упаковки (Ш*Г*В), мм	515x670x883	515x670x883
Вес нетто/брутто, кг	27/28,8	27,4/29,6
Объем, м <sup>3</sup>	0,3	0,3
Таймер	-	-



## ПЛИТЫ НАСТОЛЬНЫЕ

Материал конфорок

Материал рабочей поверхности

Количество конфорок

Мощность конфорок, Вт

Индукция

Дисплей

Таймер

Габариты (Ш\*Г\*В), мм

Объем, м<sup>3</sup>

Гарантия

### ZIC 2050 ZIC 2051

Стеклокерамика

Стеклокерамика

1

2000

+

+

+

295\*39\*365

0,01

12 месяцев

### ZEN 202C ZEN 202CS

Стеклокерамика

Эмаль

2

1200+1200

-

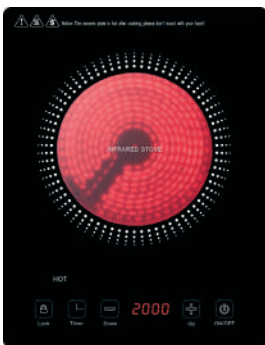
-

-

535\*95\*360

0,023

12 месяцев



### ZEC 2021

Стеклокерамика

Стеклокерамика

1

2000

-

+

+

280\*70\*360

0,01

12 месяцев

### ZEN 106C

Стеклокерамика

Эмаль

1

1200

-

-

-

260\*95\*295

0,01

12 месяцев

### ZEN 206C

Стеклокерамика

Эмаль

2

1200+900

-

-

-

475\*95\*295

0,018

12 месяцев

Материал конфорок

Материал рабочей поверхности

Количество конфорок

Мощность конфорок, Вт

Индукция

Дисплей

Таймер

Габариты (Ш\*Г\*В), мм

Объем, м<sup>3</sup>

Гарантия





## Микроволновые печи

Микроволновая печь ZARGET сделает кухонный быт намного проще, например, благодаря, быстрому разогреву ужина, размягчению сливочного масла или мороженого и выполнению сотен других полезных функций. Приличная микроволновая печь сделает привычное приготовление пищи быстрее и проще.



Конвекция



Дисплей



Гриль



Таймер



Подсветка



Блокировка от детей

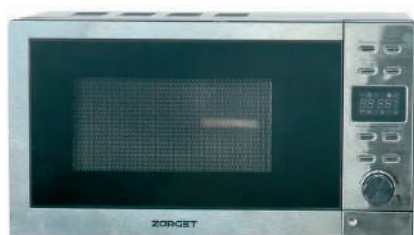


Отсрочка старта



## МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ

	<u>ZMW 1710MB</u>	<u>ZMW 2011EW</u>	<u>ZMW 2012MW</u>
Объем, л	17	20	20
Цвет панели	Черный	Белый	Белый
Номинальная мощность, Вт	700	700	700
Гриль	-	-	-
Автоматические программы приготовления	-	+	-
Управление	Механическое	Электронное	Механическое
Блокировка от детей	-	+	-
Дисплей	-	+	-
Таймер (минут макс.)	30	99	30
Часы	-	+	-
Габариты (Ш*Г*В), мм	452*262*327	452*262*320	452*262*332
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	496*292*380	496*292*354	496*292*368
Подсветка	+	+	+



	<u>ZMW 2015ES</u>	<u>ZMW 2016MW</u>	<u>ZMW 2017EB</u>
Объем, л	20	20	20
Цвет корпуса	Серебристый	Белый	Черный
Номинальная мощность, Вт	700	700	700
Гриль	-	-	+
Автоматические программы приготовления	+	-	+
Управление	Электронное	Механическое	Электронное
Блокировка от детей	+	-	+
Дисплей	+	-	+
Таймер (минут макс.)	95	30	60
Часы	+	-	+
Габариты (Ш*Г*В), мм	452*262*327	452*262*327	452*262*355
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	496*292*354	496*292*368	496*292*389
Подсветка	+	+	+



## МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ

	<u>ZMW 2018MW</u>	<u>ZMW 2019EW</u>	<u>ZMW 2020MW</u>
Объем, л	20	20	20
Цвет панели	Белый	Белый	Белый
Номинальная мощность, Вт	700	700	700
Гриль	-	-	-
Автоматические программы приготовления	-	+	-
Управление	Механическое	Электронное	Механическое
Блокировка от детей	-	+	-
Дисплей	-	+	-
Таймер (минут макс.)	30	99	30
Часы	-	+	-
Габариты (Ш*Г*В), мм	452*262*327	452*262*322	452*262*327
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	496*380*292	496*292*354	496*292*354
Подсветка	+	+	+



	<u>ZMW 20MX63L</u>	<u>ZMW 20MX80L</u>	<u>ZMW 20UX45L</u>
Объем, л	20	20	20
Цвет передней панели	Белый	Белый	Белый
Номинальная мощность, Вт	700	700	700
Гриль	-	-	-
Автоматические программы приготовления	-	-	+
Управление	Механическое	Механическое	Электронное
Блокировка от детей	+	+	+
Дисплей	-	-	+
Таймер (минут макс.)	30	30	30
Часы	-	-	+
Габариты (Ш*Г*В), мм	451*256*342	451*256*345	451*256*361
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	478*288*382	478*288*382	478*288*382





## МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ

	<u>ZMW 20UX63L</u>	<u>ZMW 2022MW</u>	<u>ZMW 2028MW</u>
Объем, л	20	20	20
Цвет корпуса	Белый	Белый	Белый
Номинальная мощность, Вт	700	700	700
Гриль	-	-	-
Автоматические программы приготовления	+	+	-
Управление	Электронное	Электронное	Механическое
Блокировка от детей	+	+	-
Дисплей	+	+	-
Таймер (минут макс.)	60	99	30
Часы	+	+	-
Габариты (Ш*Г*В), мм	451*256*339	452*262*322	452*262*350
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	478*288*382	496*292*354	496*292*380
Подсветка	+	+	+



	<u>ZMW 2030MS</u>	<u>ZMW 2057EGB</u>	<u>ZMW 2055EW</u>
Объем, л	20	20	20
Цвет корпуса	Серебристый	Черный	Белый
Номинальная мощность, Вт	700	700	800
Гриль	-	Микроволны + гриль	+
Автоматические программы приготовления	-	+	+
Управление	Механическое	Электронное	Электронное
Блокировка от детей	-	+	+
Дисплей	-	+	+
Таймер (минут макс.)	30	99	95
Часы	-	+	+
Габариты (Ш*Г*В), мм	452*262*350	457*271*397	457*271*362
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	496*292*380	505*322*438	505*326*405
Подсветка	+	+	+



**Микроволновые  
печи ZARGET без  
поворотного столика  
имеют больше функций  
и преимуществ**

- Используйте 100% внутреннего пространства, давая возможность использовать объем 20 л, как у 28 л печи
- Расположение магнетрона в нижней части микроволновой печи обеспечивает более равномерные разогрев и разморозку
- Используйте посуду разной формы и большего размера, также Вы можете разместить несколько разных блюд одновременно, благодаря отсутствию ограничивающей пространство вращающейся тарелки



ZARGET



ZARGET





## Мини-печи

Универсальные мини-печи ZARGET позволяют готовить не только выпечку. В них можно делать запеканки, первые и вторые блюда. Их используют как в жилых квартирах, так и на дачах.

Мини-печи ценятся хозяйками небольших кухонь или загородных домов, так как их не нужно встраивать и можно перемещать с места на место.



**Конвекция**



**Таймер**



**Подсветка**



**Звуковой сигнал**



**Автоотключение**



## МИНИ-ПЕЧИ

	<u>ZMO 27BH</u>	<u>ZMO 42BH</u>	<u>ZMO 35SH</u>
Объем, л	27	42	33
Максимальная мощность, Вт	3300	3300	3300
Мощность духовки, Вт	1400	1400	1400
Количество конфорок	2	2	2
Диаметр конфорок, мм	155, 185	155, 185	155, 185
Количество нагревательных элементов	4	4	4
Конвекция	нет	нет	нет
Максимальная температура	250	250	250
Таймер, мин	нет	нет	нет
Звуковой сигнал об окончании	нет	нет	нет
Размеры (Ш*В*Г), мм	517*425*320	517*425*320	530*405*341
Размеры упаковки, мм	535*429*330	535*429*330	555*440*375
Цвет	Черный	Черный	Серебристый



	<u>ZMO 25B</u>	<u>ZMO 30W</u>	<u>ZMO 35SC</u>
Объем, л	25	30	33
Максимальная мощность, Вт	1500	1600	1600
Мощность духовки, Вт	1500	1600	1600
Количество нагревательных элементов	4	4	4
Конвекция	нет	есть	есть
Максимальная температура	240	240	240
Таймер, мин	60	60	60
Звуковой сигнал об окончании	есть	есть	есть
Размеры (Ш*В*Г), мм	487*368*303	550*385*323	530*405*323
Размеры упаковки, мм	522*390*343	575*410*365	555*440*365
Цвет	Черный	Белый	Серебристый



## МИНИ-ПЕЧИ

	<u>ZMO 3620W</u>	<u>ZMO 3622BE</u>	<u>ZMO 4520BU</u>
Объем, л	36	36	45
Максимальная мощность, Вт	1300	1300	1600
Мощность духовки, Вт	1300	1300	1600
Количество нагревательных элементов	2	2	2
Конвекция	нет	нет	нет
Максимальная температура	300	300	300
Таймер, мин	+	+	+
Звуковой сигнал об окончании	+	+	+
Размеры (Ш*В*Г), мм	517*425*320	517*425*320	605*464*340
Размеры упаковки, мм	535*429*330	535*429*330	615*470*325
Цвет	Белый	Бежевый	Бордовый



	<u>ZMO 3625GB</u>	<u>ZMO 3685CR</u>	<u>ZMO 3675BR</u>
Объем, л	36	36	36
Максимальная мощность, Вт	1300	1300	1300
Мощность духовки, Вт	1300	1300	1300
Количество нагревательных элементов	2	2	2
Конвекция	есть	есть	нет
Максимальная температура	300	300	300
Таймер, мин	+	+	+
Звуковой сигнал об окончании	+	+	+
Размеры (Ш*В*Г), мм	517*425*320	518*425*330	517*425*320
Размеры упаковки, мм	535*429*330	540*435*340	535*429*330
Цвет	Серый	Кремовый	Бежевый



## МИНИ-ПЕЧИ

Объем, л

Максимальная мощность, Вт

Мощность духовки, Вт

Количество нагревательных элементов

Конвекция

Максимальная температура

Таймер, мин

Звуковой сигнал об окончании

Размеры (Ш\*В\*Г), мм

Размеры упаковки, мм

Цвет

### ZMO 4575BR

45

1600

1600

2

нет

300

+

+

605\*464\*340

615\*470\*325

Бежевый

### ZMO 4525GB

45

1600

1600

2

есть

300

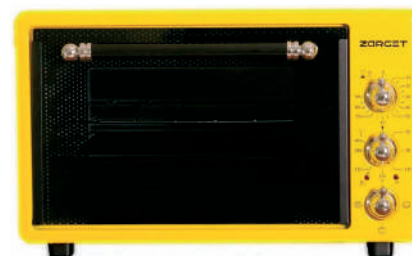
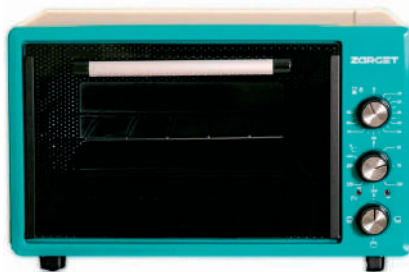
+

+

605\*464\*340

615\*470\*325

Серый



### ZMO 3627BL

36

1300

1300

2

нет

300

+

+

517\*425\*320

535\*429\*330

Голубой

### ZMO 3628YL

36

1300

1300

2

нет

300

+

+

517\*425\*320

535\*429\*330

Желтый

Объем, л

Максимальная мощность, Вт

Мощность духовки, Вт

Количество нагревательных элементов

Конвекция

Максимальная температура

Таймер, мин

Звуковой сигнал об окончании

Размеры (Ш\*В\*Г), мм

Размеры упаковки, мм

Цвет



Отличительная особенность мини-печей ZARGET – это количество расцветок, доступных покупателям. Предпочитаете не только белый цвет, тогда для Вас ярко-желтый, бирюзовый или серебристый. Мини-печи очень экономичны по расходу электроэнергии, при этом ТЭНы - термоэлектрические нагреватели, нагреваются до 300°C. А могут работать и на низкой мощности для поддержания тепла. В комплекте поставляется противень и решетка.













## Мясорубки

Мясорубки ZARGET – это идеальный выбор для современных небольших кухонь, отличаются надежностью, длительным сроком службы и высоким качеством сборки. Многофункциональные устройства обеспечивают быстрый и качественный результат за короткое время.

-  **Производительность**
-  **Мощность**
-  **Реверс**
-  **Защита от перегрузки**
-  **Насадки**
-  **Прорезиненные ножки**



## МЯСОРУБКИ

	<u>ZMG 1330R</u>	<u>ZMG 2330R</u>	<u>ZMG 2250R</u>
Производительность, кг/мин	1,5	1,8	1,8
Мощность, Вт	1200 Вт	1200 Вт	1500 Вт
Материал корпуса	Пластик	Пластик	Пластик
Материал лотка	Пластик	Пластик	Алюминий
Кол-во перфорированных дисков для фарша	3	3	3
Система реверса	есть	есть	есть
Защита двигателя от перегрузки	есть	есть	есть
Насадка-кеббе	есть	есть	есть
Насадка для приготовления колбас	есть	есть	есть
Насадка для шинковки	-	-	есть
Металлический вентель	есть	есть	есть
Прорезиненные ножки	есть	есть	есть
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Дополнительно	Медная обмотка двигателя	Медная обмотка двигателя	Медная обмотка двигателя
Габариты (Ш*Г*В), мм	230*150*200	260*178*216	260*178*216
Ширина, мм	230	260	260
Глубина, мм	150	178	178
Высота, мм	200	216	216
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	280*230*216	290*250*230	290*250*240
Вес нетто, кг	2,2	2,5	2,9
Вес брутто, кг	3	3,3	3,7
Объем, м3	0,014	0,017	0,017
Основной цвет	Белый	Белый	Белый
Дополнительный цвет	Черный	Черный	Черный



## МЯСОРУБКИ

	<b>ZMG 2430R</b>	<b>ZMG 3250R</b>	<b>ZMG 2980R</b>
Производительность, кг/мин	1,8	2,0	2,5
Мощность, Вт	1500 Вт	1900 Вт	2000
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Пластик
Материал лотка	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Кол-во перфорированных дисков для фарша	есть	3	3
Система реверса	есть	есть	есть
Защита двигателя от перегрузки	есть	есть	есть
Насадка-кеббе	есть	есть	есть
Насадка для приготовления колбас	есть	есть	есть
Насадка для шинковки	есть	-	-
Металлический вентель	есть	есть	есть
Прорезиненные ножи	есть	есть	есть
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Дополнительно	Медная обмотка двигателя	Медная обмотка двигателя	Медная обмотка двигателя
Габариты (Ш*Г*В), мм	260*178*216	290*185*228	167*316*346
Ширина, мм	260	290	167
Глубина, мм	178	185	316
Высота, мм	216	228	346
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	295*220*220	360*270*293	310*300*335
Вес нетто, кг	2,5	3,7	4,3
Вес брутто, кг	3,2	4,7	5,123
Объем, м3	0,014	0,027	0,031
Основной цвет	Черный	Светло-серый металлик	Металлик
Дополнительный цвет	Темно-серый металлик	Черный	Черный





## Чайники

Чайник ZARGET – это новый яркий прибор, который станет элегантным, а главное – полезным дополнением к интерьеру вашей кухни.

Чайники ZARGET отличаются износостойкостью к повреждениям и высокой температуре. Дизайн моделей выполнен как в стиле классического кувшина, так и в виде современного кувшина дутой формы.



**Фильтр на носике**



**Шкала уровня воды**



**Подставка 360°**



**Световая индикация**



**Подсветка**

## ЧАЙНИКИ



### ZEK 1102

### ZEK 1208

Основной цвет	Черный	Черный
Дополнительный цвет	Серебристый, металлик	Серебристый
Объем воды, л	2,0 л	1,7 л
Мощность, Вт	2200 Вт	2200 Вт
Материал корпуса	Термостойкое стекло	Термостойкое стекло
Двойные стенки корпуса	нет	нет
Покрытие нагревательного элемента	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Фильтр в носике	есть	есть
Шкала уровня воды	есть	есть
Индикация	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды
Подсветка	LED	LED
Вращение на подставке	360°	360°
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев



### ZEK 1258B

### ZEK1118

### ZEK 1786G

Основной цвет	Черный	Металлик	Черный
Дополнительный цвет	Серебристый	Черный	Серебристый
Объем воды, л	1,7 л	1,7 л	1,7 л
Мощность, Вт	2200 Вт	2200 Вт	2200 Вт
Материал корпуса	Термостойкое стекло	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Двойные стенки корпуса	нет	нет	нет
Покрытие нагревательного элемента	Скрытый	Скрытый	Скрытый
Фильтр в носике	есть	есть	есть
Шкала уровня воды	есть	есть	есть
Индикация	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды
Подсветка	LED	LED	LED
Вращение на подставке	360°	360°	360°
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев



## ЧАЙНИКИ

	<b><u>ZEK 1768S</u></b>	<b><u>ZEK 1772S</u></b>	<b><u>ZEK 1785S</u></b>
Основной цвет	Металлик	Металлик	Металлик
Дополнительный цвет	Черный	Черный	Черный
Объем воды, л	1,7 л	1,7 л	1,7 л
Мощность, Вт	2200 Вт	2200 Вт	2200 Вт
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Двойные стенки корпуса	нет	нет	нет
Покрытие нагревательного элемента	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Фильтр в носике	есть	есть	есть
Шкала уровня воды	-	-	есть
Индикация	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы
Подсветка	LED	LED	LED
Вращение на подставке	360°	360°	360°
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев



	<b><u>ZEK 1728WB</u></b>	<b><u>ZEK 1775WG</u></b>	<b><u>ZEK 1780WB</u></b> <b><u>ZEK 1780WG</u></b>
Основной цвет	Белый	Белый	Белый / слоновая кость
Дополнительный цвет	Синий	Бирюзовый	Бирюзовый / серый
Объем воды, л	1,7 л	1,7 л	1,7 л
Мощность, Вт	2200 Вт	2200 Вт	2200 Вт
Материал корпуса	Пластиковый корпус	Пластиковый корпус	Пластиковый корпус
Двойные стенки корпуса	нет	нет	нет
Покрытие нагревательного элемента	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь
Фильтр в носике	есть	есть	есть
Шкала уровня воды	есть	есть	есть
Индикация	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды	Индикатор работы, индикация уровня воды
Подсветка	LED	LED	LED
Вращение на подставке	360°	360°	360°
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев







## Термопоты

Термопоты ZARGET сочетают в себе практичность и функциональность в каждой модели, преимуществом которых является возможность закипятить большой объём воды и сохранять уровень температуры.



**Защита от перегрева**



**Шкала уровня воды**



**Самоочистка**



**Индикация**



## ТЕРМОПОТЫ

Объем, л

Мощность, Вт

Материал корпуса

Подача воды

Регулировка температуры

Поддержание температуры

Повторное кипячение

Защита от перегрева

Функция самоочистки

Индикатор уровня воды

Индикация включения

### ZTP 30EK

3

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+

### ZTP 38EK

3,8

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+



### ZTP 40B1

4

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+

### ZTP 40CF

4

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+



## ТЕРМОПОТЫ

Объем, л

Мощность, Вт

Материал корпуса

Подача воды

Регулировка температуры

Поддержание температуры

Повторное кипячение

Защита от перегрева

Функция самоочистки

Индикатор уровня воды

Индикация включения

### ZTP 40EU

4

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+

### ZTP 43CU

4,3

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+



### ZTP 45CB

4,5

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+

### ZTP 55AW

5,5

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

-

+

+

+

+

+

+

### ZTP 55DE4

5,5

750

Нержавеющая сталь

Электронасос

Ручной насос

40/50/65/85/98 C

+

+

+

+

+

+



## Конвекторы и теповентиляторы

Электрические конвекторы и тепловентиляторы ZARGET высокой мощности легко справляются с обогревом жилых или офисных помещений. Компактные электроприборы легко можно разместить в любом помещении. Механическая панель управления проста в применении и позволяет без труда выполнять необходимые настройки.



**Отключение при перегреве**



**Влагозащитный корпус**



**Отключение при опрокидывании**



## КОНВЕКТОРЫ

	<b>ZCH 10X1</b>	<b>ZCH 15X1</b>	<b>ZCH 20X1</b>
Уровни мощности, Вт	500/1000	750/1500	1000/2000
Управление	Механическое	Механическое	Механическое
Тип нагревательного элемента	Монолитный (X образный, алюминиевый)	Монолитный (X образный, алюминиевый)	Монолитный (X образный, алюминиевый)
Отключение при перегреве	+	+	+
Отключение при опрокидывании	+	+	+
Влагозащитный корпус	+	+	+
Колесики	+	+	+
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Габариты (Ш*Г*В), мм	400x90x450	550x90x450	720x90x450
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	460x110x495	620x110x485	760x110x485
Цвет	Белый	Белый	Белый



	<b>ZCH 05W1</b>	<b>ZCH 10W1</b>	<b>ZCH 15W1</b>	<b>ZCH 20W1</b>
Уровни мощности, Вт	250/500	500/1000	750/1500	1000/2000
Управление	Механическое	Механическое	Механическое	Механическое
Тип нагревательного элемента	Ленточный	Ленточный	Ленточный	Ленточный
Отключение при перегреве	+	+	+	+
Отключение при опрокидывании	+	+	+	+
Влагозащитный корпус	+	+	+	+
Колесики	+	+	+	+
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Габариты (Ш*Г*В), мм	400x90x450	400x90x450	550x90x450	720x90x450
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	430x110x495	430x110x495	590x110x485	760x110x475
Цвет	Белый	Белый	Белый	Белый

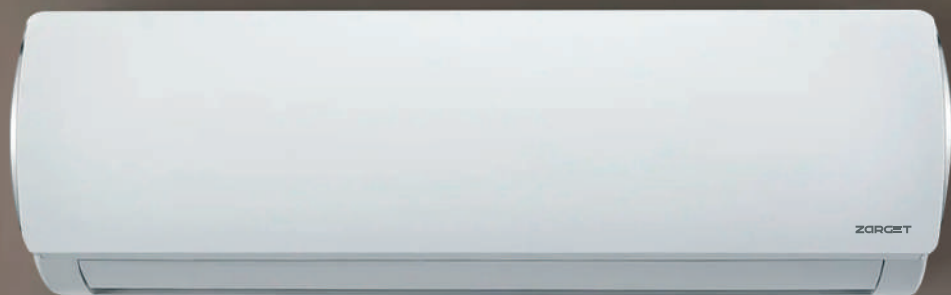


## ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

	<u>ZFH 03</u>	<u>ZFH 15</u>	<u>ZFH 905B</u>
Уровни мощности, Вт	1000/2000	1000/2000	750/1500
Напряжение, Вт	220-240	220-240	220-240
Отключение при перегреве	+	+	+
Вентиляция без нагрева	+	+	+
Термостат	+	+	+
Индикация режима работы	+	+	+
Гарантия, мес	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев
Габариты (Ш*Г*В), мм	200*120*250	250*110*260	190*150*270
Габариты в упаковке (Ш*Г*В), мм	220*135*265	265*123*270	205*160*280
Объем, м <sup>3</sup>	0,008	0,009	0,009
Вес нетто, кг	0,8	1	1,2
Вес брутто, кг	1,05	1,2	1,5
Цвет	Белый	Серый	Серебристый









## Кондиционеры

Технические характеристики кондиционеров ZARGET превосходят многие аналогичные модели на рынке за счет более качественных компрессоров, электроники и дополнительного функционала. В производстве климатического оборудования ZARGET применяется пластик высокого качества и фирменные комплектующие, что обеспечивает повышенную долговечность кондиционеров.



**Инверторный компрессор**



**Тепло**



**Холод**



**Осушение**



**Пульт управления**



## КОНДИЦИОНЕРЫ

	<b>ZAC 070B</b>	<b>ZAC 090B</b>
Тип	Сплит-система	Сплит-система
Инвертор (да/нет)	нет	нет
Напряжение и частота тока, В/Гц	220/50	220/50
<b>Охлаждение:</b>		
Мощность, BTU / Мощность, Вт	7000 / 2050	9000 / 2630
Потребляемая мощность, Вт	639	817
Номинальный ток, А	2,90	3,71
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,21	3,22
<b>Обогрев:</b>		
Мощность, BTU / Мощность, Вт	7200 / 2110	9200 / 2690
Потребляемая мощность, Вт	584	743
Номинальный ток, А	2,66	3,38
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,61	3,62
Осушение, л/ч	0,9	1,1
Макс. потребляемая мощность, Вт	830	1062
Макс. потребляемый ток, А	3,89	4,98
Объем циркуляции воздуха (Hi),	400	450
<b>Внутренний блок:</b>		
Уровень шума, дБ	38/36/34	38/36/34
Габариты, мм	720*201*270	720*201*270
Габариты в упаковке, мм	800*265*330	800*265*330
Вес нетто/брутто, кг	7 / 8	7 / 8
<b>Внешний блок:</b>		
Уровень шума, дБ	49	49
Габариты, мм	635*458*240	635*458*240
Габариты в упаковке, мм	755*515*325	755*515*325
Рабочее давление, Мра	1.15/4.15	1.15/4.15
Длина трубки хладагента, м	7	7
Максимальный перепад высот, м	5	5
Диапазон рабочих температур	+16 ... -32°C	+16 ... -32°C
Допустимые температурные условия эксплуатации	-7 ... -43°C	-7 ... -43°C
Площадь помещения, м <sup>3</sup>	8-15	8-15
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев



## КОНДИЦИОНЕРЫ

	<b>ZAC 07QCI</b>	<b>ZAC 09QCI</b>
Тип	Сплит-система	Сплит-система
Инвертор (да/нет)	да	да
Напряжение и частота тока, В/Гц	220/50	220/50
<b>Охлаждение:</b>		
Мощность, BTU / Мощность, Вт	7200 (2100-9500) /2100	8700 (2250-10000) /2550
Потребляемая мощность, Вт	655	795
Номинальный ток, А	3,05	3,69
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,21	3,21
<b>Обогрев:</b>		
Мощность, BTU / Мощность, Вт	7500 (2100-12000) /2200	9000 (2250-140000)/2650
Потребляемая мощность, Вт	610	730
Номинальный ток, А	2,85	3,41
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,61	3,62
Осушение, л/ч	0,6	0,8
Макс. потребляемая мощность, Вт	1010	1200
Макс. потребляемый ток, А	4,7	6
Объем циркуляции воздуха (Hi),	450	500
<b>Внутренний блок:</b>		
Уровень шума, дБ	29/31/39/37	29/31/34/37
Габариты, мм	720*270*203	720*270*203
Габариты в упаковке, мм	800*330*265	800*330*265
Вес нетто/брутто, кг	7 / 8,5	7,5 / 9
<b>Внешний блок:</b>		
Уровень шума, дБ	50	49
Габариты, мм	660*530*240	635*458*240
Габариты в упаковке, мм	785*600*340	755*515*325
Рабочее давление, Мпа	1,15/4,15	1,15/4,15
Длина трубки хладагента, м	10	7
Максимальный перепад высот, м	5	5
Диапазон рабочих температур	+16 ... -32°C	+16 ... -32°C
Допустимые температурные условия эксплуатации	-15 ... -43°C	-15 ... -43°C
Площадь помещения, м <sup>2</sup>	8-14	13-20
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев



## КОНДИЦИОНЕРЫ

	<u>ZAC 12OB</u>	<u>ZAC 18OB</u>	<u>ZAC 24OB</u>
Тип	Сплит-система	Сплит-система	Сплит-система
Инвертор (да/нет)	нет	нет	да
Напряжение и частота тока, В/Гц	220/50	220/50	220/50
<b>Охлаждение:</b>			
Мощность, BTU / Мощность, Вт	12000/3510	18000/5270	24000 / 7030
Потребляемая мощность, Вт	1093	1637	2190
Номинальный ток, А	4,97	7,44	9,95
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,21	3,22	3,21
<b>Обогрев:</b>			
Мощность, BTU / Мощность, Вт	12200/3570	18200/5330	24200 / 7090
Потребляемая мощность, Вт	986	1476	1959
Номинальный ток, А	4,48	6,71	8,90
Индекс энергоэффективности, Вт/Вт	3,62	3,61	3,62
Осушение, л/ч	1,4	2,1	2,5
Макс. потребляемая мощность, Вт	1421	2128	2847
Макс. потребляемый ток, А	6,66	9,97	13,34
Объем циркуляции воздуха (Hi),	550	850	1000
<b>Внутренний блок:</b>			
Уровень шума, дБ	40/38/36	42/40/38	44/42/39
Габариты, мм	790*199*270	900*218*291	900*218*291
Габариты в упаковке, мм	860*265*33	970*290*345	970*290*345
Вес нетто/брутто, кг	5 / 8,5	10,5/12,5	10,5 / 12,5
<b>Внешний блок:</b>			
Уровень шума, дБ	52	55	56
Габариты, мм	660*530*240	780*542*256	860*720*320
Габариты в упаковке, мм	785*600*340	900*600*340	1015*775*445
Рабочее давление, Мра	1.15/4.15	1.15/4.15	1.15/4.15
Длина трубки хладагента, м	9	12	15
Максимальный перепад высот, м	7	7	8
Диапазон рабочих температур	+16 ... -32°C	+16 ... -32°C	+16 ... -32°C
Допустимые температурные условия эксплуатации	-7 ... -43°C	-7 ... -43°C	-7 ... -43°C
Площадь помещения, м <sup>3</sup>	13-29	25-45	30-55
Гарантия	12 месяцев	12 месяцев	12 месяцев

# СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Абакан Абакан Анапа Анапа Ангарск Арсеньев Архангельск Астрахань Ахтубинск	ООО «ВидеоТехника-сервис» ООО «ЭЛЕКТРОНИКА РЕМСЕРВИС» АСЦ «Мастер Климат» АСЦ «ЮФФА» ИП Редчиц Ю.Н. ИП Никитин Константин Игоревич ООО «УанСервис» ООО «Хайтек-Сервисный центр» ИП Долинский В.Н. (СЦ «SKV Service»)	ул. Баумана, 3 ул. Торосова, 8А-121Н Анапское шоссе, 72 ул. Стахановская, 16 мкрн 22, д. 14 ул. Вокзальная, 57 ул. Суворова, д. 12 ул. Ташкентская, 13, лит. «Б» ул. Волгоградская, 8	(3902) 26-63-64, 27-91-32 (3902) 35-87-99 (86133) 60-728 8-903-448-86-68, 8-989-295-36-03 (3955) 550-536, 651-430 (42361) 33-452, 8-924-263-12-99 (8182) 27-6912 (8512) 238-310, 238-311 8-937-508-00-01
Балаково Барнаул Барнаул Барнаул Белгород Белгородск Биробиджан Благовещенск Благовещенск Братск	ИП Барышников Е.В. ООО «Китеж» (СЦ «Клен») ООО «ТаймАут» (СЦ «Первый Сервис») ООО «Диод» АСЦ «ВЫБОР-СЕРВИС» ООО «РемБытСервис» ООО «Сервис-Центр» ИП Подлинов Евгений Валерьевич ООО «Климат-Сервис» АСЦ «Лексика-Электроникс»	ул. Чапаева, 159а ул. Власихинская, 49а, корп. Ж ул. Северо-Западная, 54 ул. Пролетарская, 113 ул. Михайловское шоссе, 1 ул. Ленина, 43 ул. Биршоссе 2й км, 23а ул. Чайковского, 7 ул. Богдана Хмельницкого, 20 ул. Пионерская, 23/40	(8453) 44-75-31 (3852) 319-912, 256-795 (3852) 35-74-75, 8-913-360-69-11 (3852) 59-10-15, 63-94-02 (4722) 400-800 (41641) 2-52-02, 8-924-680-33-44 (42622) 4-07-21, 8-914-018-01-03 (4162) 360-260 (4162) 49-00-51 (3953) 45-98-96, 45-99-07
Великий Новгород Владивосток Владивосток Владикавказ Волгоград Волгоград Вологда Вологда Воронеж Воронеж	ООО «АЦ «Пионер Сервис» ИП Тохтин С.В. ИП Хамлатов Е.С. (СЦ «Мастеровой») ООО «АльдаБытСервис» ИП Долинский В.Н. (СЦ «SKV Service») ИП Спицына Р.А. АСЦ «Мастер-Регион» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «Беркут» ОАО «ВТТЦ «Орбита-сервис»	ул. Заставная, 2, корпус.6 ул. Луговая, 45а ул. Карбышева, 4 пер. Керамический, 4 ул. Хиросимы, 6 ул. Шоссе Авиаторов, 17 ул. Твардовского, 7/1 ул. Северная, 34 ул. Зосимовская, 91 ул. Ворошилова, 2 ул. Донбасская, 1	(8162) 78-50-01 (423) 275-26-71 (423) 266-00-63 (8672) 76-25-57 (844) 256-66-64, 8-902-098-66-64 (8442) 50-32-38, 8-927-510-52-38 (8442) 50-10-09, 8-917-723-73-74 (8172) 27-24-13 8-964-669-85-84 (473) 270-16-70, 277-00-41 (473) 202-66-70, 202-66-75
Дальнегорск Димитровград	ООО «ДальСервис» АСЦ «ЭлКом Сервис»	Проспект 50 лет Октября, 146 ул. Октябрьская, 63	(42373) 3-28-33, 8-914-336-01-70 (84235) 2-86-59, 9-14-64
Ейск Екатеринбург	ИП Насибуллин И.Х. ООО «МастерСервис Е»	ул. Пушкина, 84	(86132) 2-11-71
Зеленоград	ООО «ПРОТОР-СЕРВИС»	ул. Д.Зверева, 31, лит. С, цоколь ул. Логвиненко, корпус 1534	(343) 385-12-89 (499) 717-82-12, 717-82-07
Ижевск Иркутск Иркутск Иркутск	ООО «АРГУС-Сервис» ИП Васильев А.С. ИП Егорова А.С. (СЦ «Альфа-Сервис») ИП Мазуренко В.В. (СЦ «Профи Сервис»)	ул. Азина, 4 ул. Киевская, 34А (1-й эт., отд. вход) переулок Мопра, 1А ул. 4-я Железнодорожная, 100/3	(3412) 30-83-07 (3952) 648-232, 8-904-152-84-22 (3952) 799-150, 222-699 (3952) 677-762, 620-047
Йошкар-Ола Йошкар-Ола	АСЦ Мидас ООО НПФ «Мета-Сервис»	ул. Советская, 173 ул. Подольских Курсантов, 4	(8362) 45-73-68, 41-77-43 (8362) 41-78-75, 41-79-26
Казань Казань Калуга Кандалакша Кемерово Кемерово Киров Киров Комсомольск-на-Амуре Кореновск Кореновск Кострома Краснодар Краснодар Краснодар Красноярск Красноярск Красноярск Куйбышев Курган Кызыл	ООО «Компания «Ваш Мастер» ООО «ТВС» ООО «БТ-Сервис» ИП Трусов М.А. ИП Мицура С.Д. ООО «Мастеръ» ООО «ЦПС-Киров» ООО «Альфа-С» ООО «Гамбит» ИП Бондаренко А.В. ИП Перунова Е.А. АСЦ «Мастер-Сервис» ООО «Краснодар-Техсервис Плюс» СЦ «Гарант» ООО «Фотон Сервис» ИП Алексева А. В. (СЦ «АЛИС») ООО «ДОН-ТВ СЕРВИС» ООО «Город мастеров» ООО «Техно-Сервис» ООО «Заурал Монтаж Сервис» ИП Кривонослова Л.И.	ул. М.Вахитова, 8, блок-секция 7 ул. Проточная, 8, пом. 1005 ул. Вилонова, 14 ул. Первомайская, 19 Кузнецкий проспект, 83 пр. Ленина, 82 ул. Ленина, 19 пр-т Октябрьский, 118 а ул. Юбилейная, 10/3 ул. Пурыхина, 2ц ул. Сорока, 4/1 ул. Юрия Смирнова, 29 ул. Селезнева, 204/2, литер Е ул. Таманская, 182 ул. Калинина, 289, офис 1 ул. Академика Вавилова, 3, стр. 1 ул. Железнодорожников, 11 ул. Высотная, 9г ул. Гуляева, 11б ул. Пичугина, 9 ул. Московская, 24	(843) 259-58-02, 259-57-01 (843) 518-97-97 (4842) 56-51-91 8-921-515-29-51 (3842) 59-74-71 (3842) 90-03-96, 8-960-912-23-58 (8332) 25-55-91 (8332) 54-20-64 (4217) 59-56-51, 8-909-847-17-90 (86142) 44-359, 8-960-477-16-21 8-918-165-80-68, 8-952-863-24-32 (4942) 42-01-42 (861) 274-45-24 8-918-165-80-68 (861)255-20-06, 255-46-72 (391) 288-33-88 (391) 221-94-82, 221-46-51, 220-58-85 (391) 205-47-47 8-913-455-96-44 (3522) 604-904, 8-929-317-91-61
Лесозаводск	ИП Курженцов Л.В.	ул. Калининская, 37	(42355) 26-333
Междуреченск Москва Москва Москва Мурманск Мурманск	ООО «Сервисный центр «ГРАНД» ООО «Мобилон» ООО «ГОЛДТЕХСЕРВИС» ООО «Быттехника» ООО «Лидер-Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис»	бульвар Медиков, 10 ул. 2-я Дубровская, 4 ул. Кравченко, 10 Можайское шоссе, 151 ул. Книповича, 46 ул. Самойловой, 18	(38475) 50-777, 8-903-047-70-07 8 (495) 6467087, 8 (495)2301003 (499) 131-12-66, 131-21-61 (495) 505-95-35, 591-07-41 (8152) 40-00-83 8-964-680-16-07, 8-911-300-39-30
Нальчик Находка Находка Нефтекамск Нижний Новгород Нижний Тагил	ООО «Альфа-сервис» ИП Руденко К.В. (СЦ «РБТ-Сервис») ИП Руденко К.В. (СЦ «РБТ-Сервис») СЦ «Техно-Мастер» ООО «Прок-Сервис» ООО «КомпМастер»	пр. Ленина, 24 ул. Малиновского, 11 ул. Постышева, 2/21 ул. Победы, д.10А ул. Марата, 51 ул. Газетная, 7	(8662) 772-878, 420-430, 420-454 (4236) 62-74-44, 8-924-322-99-77 (4236) 74-49-29, 8-924-322-99-66 (34783) 3-43-44, 7-10-90 (831) 413-82-91, 8-920-013-37-53 (3435) 92-04-42

Новокузнецк Новокузнецк Новокузнецк Новороссийск Новосибирск Новосибирск Новосибирск Новосибирск Новосибирск Новосибирск	ООО «Сервисный центр «ГРАНД» ООО «Сервисный центр «ГРАНД» ООО «Сибсервис» ООО «Аргон-Сервис» ООО «Керамика» ООО «НСК-Сервис» ООО «Рембыттехника» ООО «ЭН-студио» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис»	пр. Пионерский, 25 ул. Запорожская, 69 ул. Грдины, 18 ул. Серова, 14 ул. Воинская, 63-3 ул. Богдана Хмельницкого, 142/2 ул. Фабричная, 16 ул. Железнодорожная, 14 ул. Кирова, 27 ул. Гоголя, 227	(3843) 45-69-91, 8-923-465-54-54 (3843) 324-000, 8-909-511-54-54 8-904-967-92-92 (861) 763-03-95 (383) 210-52-92, 210-59-49 (383) 363-17-75 (383) 20-20-055 8-923-228-24-16 (383) 209-07-50, 209-02-30 (383) 209-16-62
Омск Орел Орск	ИП Выдашенко Елена Юрьевна ООО «Евросервис» ИП Бердников В.В.	ул. Богдана Хмельницкого, 130 ул. Приборостроительная, 10 ул. Батумская, 25	(3812) 36-42-02 (4862) 59-46-81, 59-46-86 (3537) 37-23-83
Пенза Пенза Первоуральск Пермь Пермь Петрозаводск Петропавловск-Камч. Прокопьевск Псков Пятигорск	ООО «Техник Сервис» ООО «Мир Сервиса» ООО «Оптим-сервис» АСЦ «Евросервис» АСЦ «Евросервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ИП Тихомирова Е.А. (СЦ «ЭлСервис») ООО «Сервисный центр «ГРАНД» ИП Егорова Я.А. АСЦ Полисервис	ул.Революционная, 55 ул. Кулакова, 2 ул. Луначарского, 34 ул. Крисанова, 29 ул. Анри Барбюса, 60 ул. Анохина, 18, корпус В ул. Лукашевского, 23 ул. Вокзальная, 50 ул. Кузбасской дивизии, 26 ул. 1-я Набережная, 32, корпус 4	(8412) 24-10-05 (8412) 39-07-40 (3439) 64-91-90 (342) 2-363-033 (342) 2-363-033 (8142) 59-20-45, 8-911-400-94-81 (4152) 263-200 (3846) 61-11-43, 8-950-570-97-11 (8112) 58-49-49 (8793) 33-17-29
Раменское Ростов-на-Дону Ростов-на-Дону Рыбинск Рыбинск Рязань	ООО «СЦ ПРОФИ» ООО «Гарант» СЦ «Оптика Сервис» АСЦ «Техносервис» АСЦ «Техносервис» АСЦ «ЭЛЕКС»	ул. Михалевича, 3 ул. Бориса Капустина, 10 пр. Космонавтов, 43 ул. Моторостроителей, 21 ул. Чкалова, 8 ул. Новоселов, 21а	(496) 463-21-27, (499) 346-39-94 (863) 233-46-89, 220-67-30 (863) 230-31-31 (4855) 24-31-21, 25-14-88 (4855) 220-477 (4912) 50-40-40
Самара Самара Самара Самара Самара Санкт-Петербург Санкт-Петербург Санкт-Петербург Санкт-Петербург Санкт-Петербург Саратов Серпухов Серышево, пгт. Сочи Ставрополь Сургут Сыктывкар	ООО «ВСС» ИП Некрасов Е.В. (АСЦ «Спец-Мастер») ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «Видео-Сервис» ООО «Ремсервис» ООО «ЭЛЕКТА» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ООО «ТРАНССЕРВИС-Саратов» ИП Литвинов А.А. ИП Токарев Ю.А. (СЦ «Электромир») ООО «Техинсервис» КС Сервис АСЦ «НИКА» ООО СЦ «ДОМОТЕХНИКА»	19 км Московского шоссе, 1 кв., д.3 ул. Ленинградская, 100 ул. Съездовская, 10А ул. Дыбенко, 27 ул. Мориса Тореза, 137 ул. Салова, 57, корпус 3 б-р Новаторов, 11, лит. А, пом.17Н Лиговский проспект, 52 пр-т Просвещения, 87-1, пом. 33Н пр-т Обуховской Обороны, 209 ул. Большая Садовая, 95 ул. Химиков, 2 ул. Ковалева, 10 ул. Донская, 3/3, литер А ул. Вокзальная, 2 ул. Республики, 78А ул. Первомайская, 78	(846) 206-04-64 (846) 990-37-51 (846) 991 89 02, 8-960-810-17-00 (846) 221-63-33 (846) 262-62-62 (812) 326-90-96 (812) 372-23-12, 372-23-13, 376-75-36 (812) 324 75 33 (812) 642-85-05 (812) 600 11 97 (8452) 52-84-58, 52-84-72, 52-84-73 (4967) 76-09-66 (41642) 23-0-24, 8-914-577-91-00 (862) 262-02-95 8-800-250-26-23, (8652)298-050 (3462) 66-70-79, 68-33-50 (8212) 57-10-12, 57-10-23
Таганрог Тамбов Томск Туапсе Тула Тюмень Тюмень	ООО «ФВТЗ Витязь» Сервисный центр «СЕРВИС 68» ООО «Элит Сервис» АСЦ «Планар» ООО «БТ-Сервис» Сервисный центр «Ваш Дом» ООО «Евросервис»	ул. Ломоносова, 59/1 ул. Пионерская, 22 Академический пр-т, 1, блок А ул. Кронштадтская, 2 ул. Штыковая, 45 ул. Ватутина, 55 пр-д Геологоразведчиков, 33	(8634) 32-32-55 (4752) 42-22-68 (3822) 25-32-12, 21-04-80 (86167) 2-33-88, 2-43-81 (4872) 47-02-06 (3452) 99-49-09, 8-922-074-85-34 (3452) 20-66-06, 97-82-52
Улан-Удэ Улан-Удэ Улан-Удэ Ульяновск Ульяновск Усолье-Сибирское Уссурийск Уссурийск Уфа Уфа	ИП Смолин Василий Сергеевич ООО «БурятПродТорг» (СЦ «Морозыч») ООО «СТ Сервис» ООО «Планета-Сервис» АСЦ «Орбита» ИП Антохин А.В. ООО «Циклон-М» ИП Стрюков В.Ю. ИП Вологжин Г.С. (СЦ «Дженерал») ООО «БытСКсервис»	ул. Ермаковская, 43, ТК Четвёрочка пр-т Строителей, 72 пр-т Автомобилистов, 5А ул. Кирова, 59 ул. Московское шоссе, 85 Комсомольский пр-т, 50, офис 2 ул. Советская, 96 ул. Угловая, 37 ул. Менделеева, 153 ул. Мубарякова, 3	(3012) 22-60-87, 8-901-733-73-00 (3012) 24-41-23, 57-31-10 (3012) 44-27-08, 44-27-44, 29-74-44 8-960-372-19-61 (8422) 45-83-83, 48-33-33 (39543) 7-10-78, 7-11-80 (4234) 33-51-80 8-902-526-51-96 (347) 298-90-70 (347) 222-45-22
Хабаровск Ханты-Мансийск	ИП Наседкин С.В. (RSS Хабаровск) ООО «Альфа-Сервис»	ул. Слободская, 16 ул. Ледовая, 5	(4212) 21-87-00, 22-06-75 (3467) 3-0000-1, 3-0000-5, 3-8888-5
Чебоксары Челябинск Череповец Черкесск	ООО «ЗИП-Сервис» ООО «ЛОГОС-СЕРВИС» ООО «АЦ «Пионер Сервис» ИП Эдиев А.Х. (СЦ «КАВКАЗ-СЕРВИС»)	Московский пр-т, 50 пр-т Победы, 292 ул. Данилова, 23 ул. Балахонова, 71	(8352) 225-775, 225-749 (351) 741-34-03 (8202) 20-53-94, 20-53-91 8-928-385-22-42
Элиста	ИП Долинский В.Н. (СЦ «SKV Service»)	ул. Клыкова, 81г	(84722) 9-52-07, 8-937-469-52-07
Южно-Сахалинск Южно-Сахалинск	ИП Мильников В.А. ИП Шубин Д.А.	ул. Амурская, 100 ул. Комсомольская, 167	(4242) 43-74-53 (4242) 27-41-49
Якутск Якутск Ялта	ИП Дмитриев В.В. ИП Черобровкин Ю.А. ИП Пурик А. Н.	ул. Ойунского, 33, корпус 1, кв.93 ул. Ломоносова, 45а ул. Жадановского, 3	8-914-271-63-91, 8-924-877-28-89 8-914-220-94-20, 8-924-367-87-55 8-978-842-30-33
Чита	ИП Корявченко Артем Васильевич	ул. Гагарина, 4	8-914-454-90-90

