

ХОЛОДИЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

2026

СООЛЕН
UIPMENT



ВИТРИНЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ

Холодильные витрины предназначены для охлаждения, непродолжительного хранения и демонстрации продуктов питания, воды и соков, что делает данный тип оборудования незаменимым для ресторанов, кафе и других предприятий общественного питания

Холодильные витрины марки COOLEQ станут прекрасным решением для Вашего бизнеса благодаря высокой технологичности оборудования и приятной цене.

ПЛЮСЫ ХОЛОДИЛЬНЫХ ВИТРИН COOLEQ:

- + Регулятор температуры
- + LED-подсветка



CW-58/CW-58 BLACK

CW-70/CW-70 BLACK

CW-85/CW-85 BLACK

CW-98

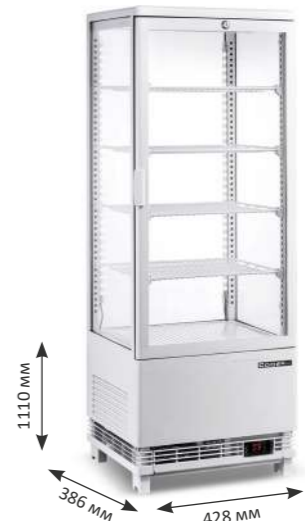
- Возможность закрытия двери на ключ
- LED подсветка
- Динамическое охлаждение

* Цвет корпуса — черный

CW-58



CW-98



	CW-58/CW-58 BLACK*	CW-70/CW-70 BLACK*	CW-85/CW-85 BLACK*	CW-98
Напряжение, В	220	220	220	220
Мощность, кВт	0,17	0,17	0,195	0,195
Габариты, мм	425x380x838	425x380x913	425x380x988	425x380x1138
Вес, кг	31	33	34,5	39
Объем, л	58	68	78	98
Температурный режим, °C	0...+12	0...+12	0...+12	0...+12
Хладагент	R290	R290	R290	R290
Размеры полок, мм	365x307	365x307	365x307	365x307

CW-108



Напряжение	220 В
Мощность	0,23 кВт
Габариты	470x470x870 мм
Вес	52 кг
Объем	108 л
Температурный режим	+2...+10 °C
Хладагент	R600a, 53г
Размеры полок	Ø362 мм

- Возможность закрытия двери на ключ
- LED подсветка
- Динамическое охлаждение
- 4 вращающиеся полки

CW-120



- 2 хромированные регулируемые полки
- Двойное стекло
- Динамическое охлаждение

	CW-120	CW-160
Напряжение, В	220	220
Мощность, кВт	0,23	0,23
Габариты, мм	702x568x686	880x568x686
Вес, кг	57	66
Объем, л	120	160
Темп. режим, °C	0...+12	0...+12
Хладагент	R600a, 50г	R600a, 65г
Размеры полок, мм	313x629	806x313
	355x629	806x355

CW-120S

CW-160S



- 2 хромированные регулируемые полки
- Двойное стекло
- Динамическое охлаждение

	CW-120S	CW-160S
Напряжение, В	220	220
Мощность, кВт	0,23	0,23
Габариты, мм	702x568x686	880x568x686
Вес, кг	57	66
Объем, л	120	160
Темп. режим, °C	0...+12	0...+12
Хладагент	R600a, 50г	R600a, 65г
Размеры полок, мм	313x629 355x629	806x313 806x355

CW-100



Напряжение
Мощность
Габариты
Вес
Объем
Температурный режим
Хладагент

220 В
0,16 кВт
682x450x675 мм
39 кг
100 л
0...+12 °C
R600a, 48г

- 2 полки
- LED-подсветка
- Динамическое охлаждение

CW-130



Напряжение
Мощность
Габариты
Вес
Объем
Температурный режим
Хладагент
Размеры полок

220 В
0,23 кВт
797x590x685 мм
66 кг
130 л
0...+12 °C
R600a, 90г
765x295 мм
765x396 мм

- 2 хромированные регулируемые полки
- Двойное стекло
- Динамическое охлаждение

CW-72



Напряжение
Мощность
Габариты
Вес
Объем
Температурный режим
Хладагент
Размеры полок

220 В
0,245 кВт
504x504x1060 мм
44 кг
72 л
0...+12 °C
R290
Ø305 мм

- Вращающиеся хромированные полки
- Двойное стекло
- Динамическое охлаждение

CW-100V



Напряжение
Мощность
Габариты
Вес
Объем
Температурный режим
Хладагент
Размеры полок

220 В
0,21 кВт
490x490x1060 мм
50 кг
100 л
+2...+8 °C
R600a
Ø390 мм

- LED подсветка
- Динамическое охлаждение
- Полки не вращаются

Настольные холодильные витрины VRX

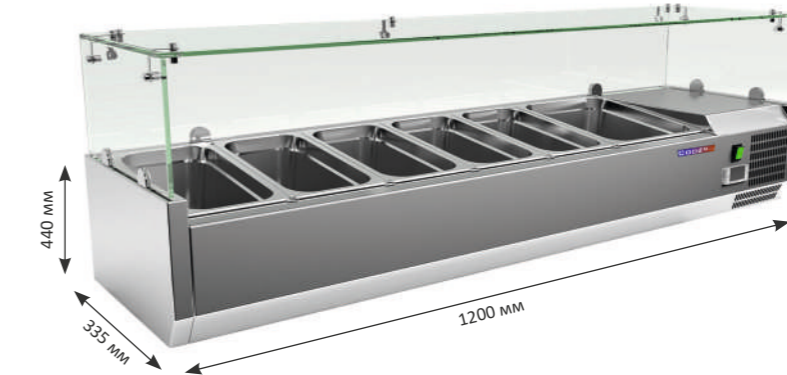
Витрины настольные предназначены для демонстрации, охлаждения и хранения салатов и закусок на предприятиях общественного питания и торговли. Модели оснащены цифровым термостатом и индикаторами охлаждения и работы компрессора. Корпус выполнен из нержавеющей стали.

VRX 1200/330

VRX 1200/380

VRX 1500/330

VRX 1500/380



- Статическое охлаждение

	VRX 1200/330	VRX 1200/380	VRX 1500/330	VRX 1500/380
Мощность, кВт	0,125	0,125	0,125	0,125
Габариты, мм	1200x335x440	1200x395x440	1500x335x440	1500x395x440
Вес, кг	39	42	43	49
Объем, л	33	40,3	44,1	54,6
Температурный режим, °C	+2...+8	+2...+8	+2...+8	+2...+8
Количество гастроёмкостей	5xGN1/4*	3xGN1/3 + 1xGN1/2*	7xGN1/4*	5xGN1/3 + 1xGN1/2*
MAX глубина GN, см	150	150	150	150
Хладагент	R600a	R600a	R600a	R600a

* Гастроёмкости заказываются отдельно



ВИТРИНЫ ДЛЯ МОРОЖЕНОГО

Витрины для мороженого используются в ресторанах, барах, кафе, магазинах и гостиницах для демонстрации и хранения мороженого, сорбетов, фруктового льда, замороженного йогурта и аналогичных десертов.

Корпус выполнен из нержавеющей стали, крышка — из стекла.



ID-8



Объем	67 л
Мощность	0,22 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	805x666x356 мм
Вес	34,5 кг
Температурный режим	-18...-25 °C
Хладагент	R290, 63г

- 8 гастроемкостей GN1/6 в комплекте
- Функция авторазморозки
- Статическое охлаждение





ФРИЗЕРЫ ДЛЯ МОРОЖЕНОГО

Фризеры для мороженого широко применяются в кафе, барах, ресторанах, а также на уличных точках быстрого питания.

Фризеры марки COOLEQ работают с использованием жидкой смеси или сухого порошка.

В линейке представлены модели разного функционала: с помощью фризеров марки COOLEQ можно приготовить как мягкое, так и твердое мороженое.

Мы также можем предложить Вам оборудование для приготовления жареного мороженого.



IFE-1

IFE-3



	IFE-1	IFE-3
Мощность, кВт	2	2,1
Габариты, мм	440x750x850	540x750x850
Объем бункера, л	3,7	3,7+3,7
Произв-сть, л/час	16	20
Комплектация	1 емкость 1 рожок 1 компрессор	2 емкости 3 рожка 1 компрессор
Хладагент	R290	R290

- Воздушное охлаждение

IF-1

IF-3



	IF-1	IF-3
Мощность, кВт	1,4	1,9
Габариты, мм	440x750x850	540x750x850
Объем бункера, л	3,7	3,7+3,7
Произв-сть, л/час	16	20
Комплектация	1 емкость 1 рожок 2 компрессора	2 емкости 3 рожка 2 компрессора
Хладагент	R290	R290

- Ночное охлаждение
- Воздушное охлаждение

Фризеры для мягкого мороженого

Фризеры для мягкого мороженого COOLEQ серии ICS предназначены для приготовления мороженого, фруктового льда, йогуртового мороженого и десертов на его основе. Смесь во фризере взбивается до консистенции кремообразной массы. При взбивании происходит насыщение смеси воздухом, что дает увеличение массы мороженого. Компактные и просты в использовании. Фризеры для мягкого мороженого идеально подходят для использования в барах, кафе и других заведениях общественного питания.

ICS-8D

ICS-8+8D



	ICS-8D	ICS-8+8D
Мощность, кВт	0,6	0,9
Габариты, мм	300x480x750	480x440x750
Объем бункера, л	8	8+8
Произв-сть, л/час	4	8
Комплектация	1 емкость	2 емкости
Хладагент	R290, 60г	R290, 135г

- Воздушное охлаждение
- 4 режима работы: мягкое мороженое, фруктовый лед, прохладительные напитки, молочные коктейли

Фризеры для жареного мороженого

Фризеры для жареного мороженого COOLEQ IF-48 и IF-48GN предназначены для быстрого приготовления холодного десерта из натуральных фруктов и ягод с добавлением сахарного сиропа. Также можно использовать смеси для мороженого.

Фризеры отличаются высокой производительностью и надежностью. Подобные десерты будут замечательным, неординарным решением для предприятий общественного питания любого масштаба, а также отелей. Кроме того, данные модели мобильны и отлично подойдут для приготовления экзотических десертов в торговых центрах, парках, скверах и других местах массового скопления людей.

+ Быстрое охлаждение

+ Рабочая поверхность изготовлена из нержавеющей стали

IF-48



Напряжение	220 В
Мощность	1,6 кВт
Габариты	600×600×750 мм
Высота бортика	20 мм
Производительность	16 л/час
Размер рабочей поверхности	480×480 мм

- Воздушное охлаждение
- 2 металлических лопатки в комплекте

IF-48GN



Напряжение	220 В
Мощность	1,8 кВт
Габариты	1000×600×750 мм
Высота бортика	20 мм
Производительность	16 л/час
Размер рабочей поверхности	480×480 мм

- 6 охлаждаемых гастроемкостей GN1/6
- Воздушное охлаждение
- 2 металлических лопатки в комплекте

Фризер для твердого мороженого

Фризеры для твердого мороженого COOLEQ IF-15 используются в барах, кафе, на открытых летних площадках, в специальных отделах супермаркетов и торговых центрах.

IF-15



Объем бункера
Мощность
Напряжение
Габариты
Производительность
Хладагент

1,5 л
0,14 кВт
220 В
241×390×323 мм
1,5 кг/час
R600a, 24г





COOLEQ EQUIPMENT

ЛЬДОГЕНЕРАТОРЫ ЗАЛИВНЫЕ

Льдогенераторы марки COOLEQ предназначены для получения пищевого льда в форме чешуек, гранул, пальчиков, кубиков и снега.

В работе используется питьевая вода. Льдогенератор — тот самый тип холодильного оборудования, который необходим в любом ресторане, кафе или баре.

При помощи льдогенераторов можно с легкостью разнообразить меню, предложить посетителям новую форму подачи напитков и блюд.



МОДЕЛИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ВОДОПРОВОДНОЙ ВОДЕ



МОДЕЛИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ РАБОТЫ ОТ БУТИЛИРОВАННОЙ ВОДЫ



МОДЕЛИ С ФУНКЦИЕЙ ПОДАЧИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

ZB-10 пальчики



ZB-12 пальчики белый



НОВИНКА



Объем емкости для воды	2 л
Объем емкости для льда	0,6 кг
Мощность	0,095 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	222×313×320 мм
Производительность	10 кг/сут
Хладагент	R600a
Вес	7,1 кг

- Форма льда — пальчик (2 размера):
S 28×18 мм (В×Ш)
L 30×20 мм (В×Ш)
- Воздушное охлаждение

Объем емкости для воды	2,2 л
Объем емкости для льда	0,4 кг
Мощность	0,13 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	330x238x306 мм
Производительность	12-15 кг/сут
Хладагент	R600a
Вес	7,5 кг

- Форма льда — пальчик (2 размера)
- Воздушное охлаждение

ZB-12 пальчики



Объем емкости для воды	2,2 л
Объем емкости для льда	0,7 кг
Мощность	0,1 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	242x358x328 мм
Производительность	12 кг/сут
Хладагент	R600a, 21г
Вес	7,5 кг

- Форма льда — пальчик (2 размера):
S 28×18 мм (В×Ш)
L 30×20 мм (В×Ш)
- Воздушное охлаждение

ZB-15S пальчики



Объем емкости для воды	3 л
Объем емкости для льда	1 кг
Мощность	0,12 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	220x300x330 мм
Производительность	15 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	11 кг

- Форма льда — пальчик (3 размера):
S 25×20 мм (В×Ш)
M 30×25 мм (В×Ш)
L 33×28 мм (В×Ш)
- Корпус из нержавеющей стали
- Воздушное охлаждение

ZB-20

пальчики



Объем емкости для воды	4,5 л
Объем емкости для льда	1,2 кг
Мощность	0,14 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	380×435×431 мм
Производительность	20 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	14,2 кг

- Форма льда — пальчик (3 размера):
S 30×21 мм (В×Ш)
M 31×23 мм (В×Ш)
L 32×27 мм (В×Ш)
- Воздушное охлаждение

ZB-20

пальчики белый



Объем емкости для воды	2,5 л
Объем емкости для льда	1,6 кг
Мощность	0,15 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	305×379×400 мм
Производительность	15-20 кг/сут
Хладагент	R600a
Вес	14,2 кг

- Форма льда — пальчик (2 размера):
S 28×19 мм (В×Ш)
L 32×23 мм (В×Ш)
- Воздушное охлаждение

ICD-12

пальчики



Объем емкости для воды	2 л
Объем емкости для льда	0,6 кг
Мощность	0,1 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	252×389×363 мм
Производительность	12 кг/сут
Хладагент	R600a, 21г
Вес	9,5 кг

- Форма льда — пальчик (2 размера):
S 28×18 мм (В×Ш), L 30×20 мм (В×Ш)
- Таймер: от 30 мин до 23,5 ч
- Функция подачи холодной воды
- Воздушное охлаждение
- Диспенсер льда и кулер

ICD-15W

пальчики



Объем емкости для воды	1,8 л
Объем емкости для льда	0,6 кг
Мощность	0,15 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	370×310×350 мм
Производительность	10-15 кг/сут
Хладагент	R600a
Вес	9,5 кг

- Форма льда — пальчик (3 размера):
S 30×22 мм, M 31×23 мм, L 32×24 мм (В×Ш)
- Функция подачи холодной воды
- Воздушное охлаждение
- Диспенсер льда и кулер
- Возможность подключения к водопроводу

ZB-15B

пальчики



ZB-15N

нугget



Объем емкости для льда	1,5 кг
Мощность	0,13 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	357×423×452 мм
Производительность	15 кг/сут
Хладагент	R290, 33г
Вес	14,8 кг

- Форма льда — пальчик (3 размера):
S 30×21 мм (В×Ш)
M 31×23 мм (В×Ш)
L 32×27 мм (В×Ш)
- Функция подачи холодной воды
- Воздушное охлаждение
- Можно использовать как кулер

Объем емкости для воды	1,1 л
Объем емкости для льда	0,7 кг
Напряжение	220 В
Габариты	220×287×322 мм
Производительность	15 кг/сут
Хладагент	R600a
Вес	9 кг

- Форма льда — нугет
- Воздушное охлаждение
- Функция очистки

ZBC-15

кубики



Объем емкости для воды	0,5 л + 1,5 л
Объем емкости для льда	0,75 кг / 1,5 л
Напряжение	220 В
Габариты	220×300×330 мм
Производительность	15 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	8 кг

- Форма льда — кубики (dice)
- Воздушное охлаждение
- Время цикла 13 мин
- Съемная емкость для воды

ZBC-18

кубики



Объем емкости для воды	2,2 л
Объем емкости для льда	1,1 кг
Мощность	0,12 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	287×375×357 мм
Производительность	18 кг/сут
Хладагент	R600a, 35г
Вес	10,3 кг

- Форма льда — кубики (dice)
- Воздушное охлаждение

ZBC-22B кубики



Объем емкости для воды	2,5 л
Объем емкости для льда	1,6 кг
Мощность	0,14 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	377x276x362 мм
Производительность	20-25 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	10,3 кг

- Форма льда — кубики (dice)
- Воздушное охлаждение
- Может работать от бутилированной воды 5 и 10 л



ЛЬДОГЕНЕРАТОРЫ С ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕМ

ZB-22C пальчики



Объем емкости для воды	3 л
Объем емкости для льда	1,8 кг
Мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	380x400x420 мм
Производительность	22 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	10,3 кг

- Встроенный измельчитель позволит получить гранулированный лед
- Возможность подключения к водопроводу



ZBC-22C кубики



Объем емкости для воды	1,8 л
Объем емкости для льда	3 кг
Мощность	0,18 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	380x400x420 мм
Производительность	20-25 кг/сут
Хладагент	R290
Вес	10,3 кг

- Встроенный измельчитель позволит получить гранулированный лед
- Возможность подключения к водопроводу





ЛЬДОГЕНЕРАТОРЫ ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ К ВОДОПРОВОДУ



BF-20

BF-30

BF-50

пальчики

BF-50

BF-20



- Форма льда — пальчик (1 размер):
40×28 мм (В×Ш)



BF-20

BF-30

BF-50

Мощность, кВт	0,17	0,22	0,25
Габариты, мм	380×477×590	420×514×655	498×604×831
Емкость бункера, кг	3,5	6	10
Производительность, кг/сут	20	26	50
Охлаждение	Воздушное	Воздушное	Воздушное
Хладагент	R600a, 38г	R600a, 50г	R290, 66г
Материал корпуса	Нержавеющая сталь 202SS		

BF-20B

пальчики

BF-30B

BF-50B

BF-80B

НОВИНКА

BF-50B

BF-30B



- Форма льда — пальчик
- Регулировка толщины стенок пальчикового льда от 6 до 10 мм
- Увеличенный бункер в сравнении со стандартной линейкой BF



BF-20B

BF-30B

BF-50B

BF-80B

Мощность, кВт	0,22	0,24	0,38	0,58
Напряжение, В	220	220	220	220
Габариты, мм	330×470×605	398×542×682	400×510×825	500×612×900
Емкость бункера, кг	6	7	14	25
Производительность, кг/сут	20	25	50	80
Охлаждение	Воздушное	Воздушное	Воздушное	Воздушное
Хладагент	R290	R290	R290	R290
Материал корпуса	Нержавеющая сталь SUS304			
Кол-во размеров льда	1	5	5	5

ЛЬДОГЕНЕРАТОРЫ ПОДКЛЮЧАЕМЫЕ К ВОДОПРОВОДУ

IC-30S

кубики



НОВИНКА

602 мм
339 мм
345 мм

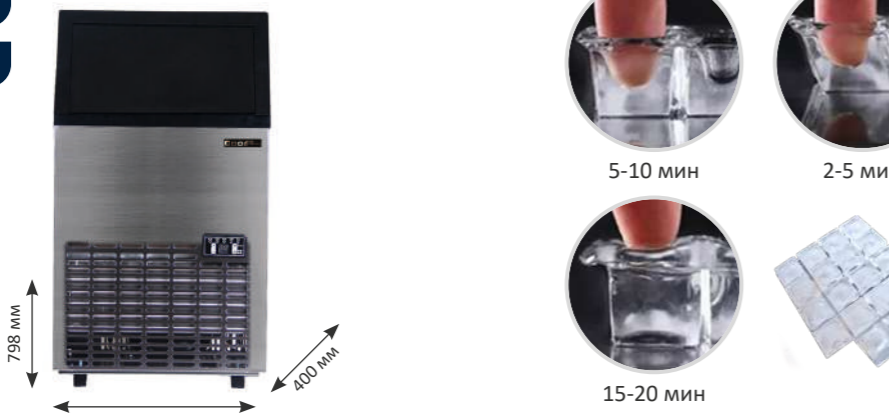
Объем емкости для льда	4 кг
Мощность	0,25 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	345x339x602 мм
Емкость бункера	8 кг
Производительность	30 кг/сутки
Охлаждение	Воздушное
Хладагент	R290

- Может работать как от водопровода, так и от бутыли с водой, благодаря встроенному насосу
- Необязательное подключение к водопроводу

IC-35

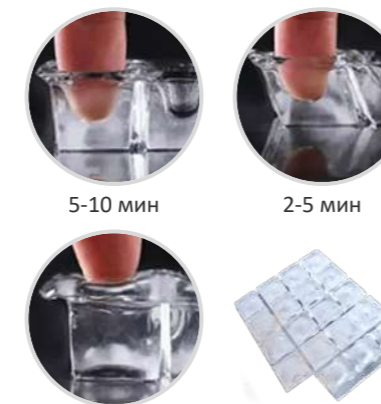
кубики

IC-35, IC-65



НОВИНКА

798 мм
448 мм
400 мм



5-10 мин 2-5 мин
15-20 мин

	IC-35	IC-50	IC-65
Мощность, кВт	0,25	0,33	0,28
Напряжение, В	220	220	220
Габариты, мм	448x400x798	500x400x800	448x400x798
Емкость бункера, кг	13	15	13
Произв.-ст., кг/сут	35	50	65
Охлаждение	Воздушное	Воздушное	Воздушное
Хладагент	R290, 51г	R290	R290, 89г

IC-60S

кубики

НОВИНКА



800 мм
500 мм
400 мм

Тонкий лед	8-11 минут
Стандартный лед	12-15 минут
Толстый лед	16-18 минут

Мощность	0,36 кВт
Напряжение	220 В
Габариты	500x400x800 мм
Емкость бункера	15 кг
Производительность	60 кг/сутки
Охлаждение	Воздушное
Хладагент	R290

- Может работать как от водопровода, так и от бутыли с водой, благодаря встроенному насосу
- Необязательное подключение к водопроводу

IMS-20

гранулы

IMS-20



605 мм
330 мм
480 мм

IMS-40



845 мм
400 мм
510 мм

IMS-85



845 мм
400 мм
510 мм

	IMS-20	IMS-40	IMS-85
Мощность, кВт	0,28	0,36	0,42
Габариты, мм	330x480x605	400x543x700	400x510x845
Емкость бункера, кг	10	15	25
Производительность, кг/сут	20	40	85
Охлаждение	Воздушное	Воздушное	Воздушное
Хладагент	R290, 30г	R290, 47г	R290, 55г





ШКАФЫ ШОКОВОЙ ЗАМОРОЗКИ И ОХЛАЖДЕНИЯ

Шкафы шоковой заморозки марки COOLEQ могут использоваться при переработке мяса и рыбы, выпуске полуфабрикатов из них, а также в любых заведениях общественного питания, куда привозятся свежие продукты с малым сроком хранения.

ШОКОВУЮ ЗАМОРОЗКУ ПРОДУКТОВ РЕКОМЕНДУЮТ ДЛЯ:

- + Мороженого
- + Овощей, фруктов, ягод
- + Различных видов полуфабрикатов (мясных, рыбных, кондитерских и др.)
- + Рыбы и мяса
- + Готовых блюд



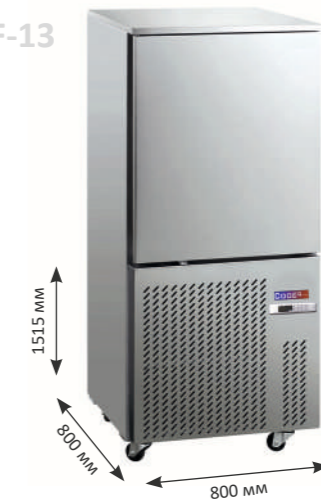
CQF-5

CQF-10

CQF-13

CQF-13

CQF-5



- Автоматическая оттайка и испарение конденсата

	CQF-5	CQF-10	CQF-13
Мощность, кВт	0,76	0,98	0,99
Габариты, мм	800×800×930	800×800×1515	800×800×1763
Вместимость гастроемкостей: 40 мм глубиной 65 мм глубиной	5×GN1/1 3×GN1/1	10×GN1/1 7×GN1/1	13×GN1/1 9×GN1/1
Вместимость противней: 600×400×40 мм 600×400×65 мм	5 3	10 7	13 9
Шоковое охлаждение: с +70 °С до +3 °С за 90 мин (кг)	20	40	60
Шоковая заморозка: с +70 °С до -18 °С за 240 мин (кг)	15	28	38
Хладагент	R290, 150гр	R290, 150гр	R290, 150гр

* Во всех моделях универсальные направляющие





COOLEQ EQUIPMENT

ШКАФЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ И МОРОЗИЛЬНЫЕ

Холодильные шкафы марки COOLEQ — вертикальные среднетемпературные и низкотемпературные охлаждаемые шкафы для хранения и демонстрации продуктов питания и напитков. Холодильные шкафы могут быть со стеклянной дверцей (такие модели используются в торговом зале) или с глухой дверцей — для подсобных помещений.



Барные холодильные шкафы

Холодильные шкафы COOLEQ предназначены для демонстрации и охлаждения напитков на предприятиях общественного питания и торговли. Устройства оснащены стеклянной дверью и подсветкой. Имеют прочную конструкцию и износостойчивые внутренние компоненты, что гарантирует длительный срок службы.

TBC-46

TBC-65

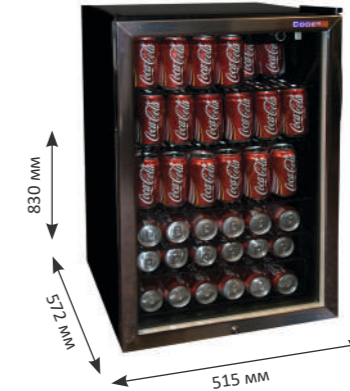
TBC-85 черный

TBC-85 белый

TBC-145

TBC-65

TBC-145



- Стеклянная дверь
- Терморегулятор
- Статическое охлаждение



	TBC-46 черный	TBC-65 черный	TBC-85 черный	TBC-85 белый	TBC-145 черный
Габариты, мм	445x465x498	430x460x740	445x473x810	445x473x810	515x572x830
Объем, л	46	66	80	80	128
Темп. режим, °C	+4...+16	+4...+16	+4...+16	+4...+16	+4...+16
Хладагент	R600a, 22г	R600a, 23г	R600a, 22г	R600a, 22г	R600a, 20г
Количество полок, шт	3	5	3	3	5
Подсветка	нет	есть	нет	нет	есть
Размер полок, мм	370x220 335x375	356x195 361x330	260x369 330x369	260x369 330x369	428x390; 428x390 433x300; 430x380
Замок	нет	нет	нет	нет	есть
Регулятор температуры	Механический	Электронный	Механический	Механический	Механический
Перевешиваемые двери	есть	—	есть	есть	есть

TBC-90S

TBC-145S



	TBC-90S	TBC-145S
Габариты, мм	445x490x792	516x550x800
Объем, л	90	128
Темп. режим, °C	0...+10	0...+10
Хладагент	R600a, 19г	R600a, 20г
Кол-во полок, шт	2	3
Размер полок, мм		428x390, 428x390, 433x300, 430x380
Подсветка	нет	нет

- Терморегулятор
- Статическое охлаждение
- Перевешиваемые двери

TBC-46N

TBC-65N

TBC-85N черный

TBC-85N белый

TBC-145N



- Стеклянная дверь
- Терморегулятор
- Статическое охлаждение



TBC-65N



TBC-145N



Винные шкафы

Специальные холодильные шкафы для длительного хранения вина или других напитков. В винных шкафах COOLEQ имеются специальные горизонтальные полки благодаря которым пробка всегда будет смочена вином и не усохнет, а, значит, вино не испортится даже при долгом хранении.

Дверцы выполнены из темного стекла, которое поглощает видимый свет и ультрафиолетовое излучение, в винных шкафах вы можете хранить вино даже в прозрачных бутылках — там оно будет не только храниться при нужной температуре, но и будет защищено от света и ультрафиолетового излучения, которое может испортить хорошее вино. Как известно, истина в вине, а значит к хранению этого всеми любимого напитка надо подходить основательно.

Термоэлектрические винные шкафы

WC-25

WC-35

WC-50

WC-69

WC-25

WC-69



- Уровень шума всего 33дБ
- Термоэлектрический тип охлаждения
- Авторазморозка



	TBC-46N черный	TBC-65N черный	TBC-85N черный	TBC-85N белый	TBC-145N черный
Габариты, мм	475x430x515	474x450x640	474x440x840	474x440x840	540x539x845
Мощность	0,085 кВт				
Напряжение	220 В				
Объем, л	47	60	80	80	115
Темп. режим, °C	+3...+10	+3...+10	+3...+10	+3...+10	+3...+10
Хладагент	R600a	R600a	R600a	R600a	R600a
Количество полок, шт	2	2	3	3	3
Размер полок, мм	370x220 335x375	356x195 361x330	260x369 330x369	260x369 330x369	428x390; 428x390 433x300; 430x380
Подсветка	есть	есть	есть	есть	есть
Замок	нет	нет	нет	нет	есть
Регулятор температуры	Механический	Механический	Механический	Механический	Механический
Перевешиваемые двери	есть	есть	есть	есть	есть

Термоэлектрические холодильные шкафы

TBC-38

TBC-38S



TBC-38



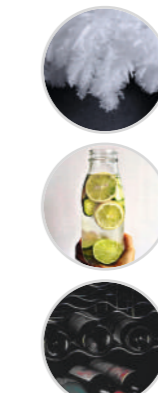
	TBC-38	TBC-38S
Габариты, мм	430x410x510	431x410x510
Мощность	0,07 кВт	0,07 кВт
Напряжение	220 В	220 В
Объем, л	38	38
Темп. режим, °C	+3...+22	+3...+22
Хладагент	R600a	R600a
Количество полок, шт	1	1
Подсветка	есть	есть
Замок	нет	нет
Регулятор температуры	Механический	Механический
Перевешиваемые двери	есть	есть

- Уровень шума менее 36дБ
- Термоэлектрический тип охлаждения



Компрессорные винные шкафы

WC-145



Габариты	572x515x830 мм
Мощность	0,1 кВт
Объем	128 л
Температурный режим	+4...+16 °C
Подсветка	есть
Количество уровней	5 (3 волнистые + 2 плоские)
Хладагент	R600a
• Перевешиваемые двери	

Барные холодильные шкафы

BF-140H



• Динамическое охлаждение

• Автодоводчик дверей у BF-210S и BF-330S

BF-210S

BF-330S

НОВИНКА



	BF-140H	BF-210S	BF-330S
Габариты, мм	595x536x840	900x536x840	1350x536x840
Мощность	0,241 кВт	0,25 кВт	0,25 кВт
Напряжение	220 В	220 В	220 В
Объем, л	138	208	330
Темп. режим, °C	+2...+8	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R600a	R600a	R600a
Количество полок, шт	2	4	6
Подсветка	есть	есть	есть
Двери	распашные	раздвижные	раздвижные
Замок	есть	есть	есть

Барные морозильные шкафы

Настольные морозильные шкафы марки COOLEQ предназначены для хранения замороженных продуктов в упаковке. Явным преимуществом данного оборудования являются компактные размеры шкафа, поэтому он не требует большого пространства для размещения, а значит сэкономит пространство.

TBF-60S

TBF-88S



	TBF-60S	TBF-88S
Габариты, мм	445x545x635	572x515x822
Объем, л	58	85
Температурный режим, °C	-14...-18	-14...-18
Хладагент	R600a, 32г	R600a, 33г
Количество полок, шт	2	2
Размер полок, мм	327x230 327x350	377x378

• Статическое охлаждение

UF50GN

UF100G



	UF50GN	UF100G
Габариты, мм	595x545x616	595x545x850
Объем, л	55	98
Темп. режим, °C	-18...-22	-18...-22
Хладагент	R290a, 45г	R290a, 70г
Кол-во полок, шт	2	3
Размер полок, мм	440x380 440x170	440x380 440x170
Подсветка	есть	есть

• Статическое охлаждение

Шкафы холодильные для молока

Холодильный шкаф для молока предназначен для использования с кофемашинами в кафе, барах, ресторанах, супермаркетах, офисах. Устройство сохраняет молоко свежим и прохладным, чтобы в дальнейшем можно было получить высокую и стойкую пенку для капучино или латте. Внутри можно разместить как пакет с молоком, так и удобный контейнер, к которому подводится шланг.

MC-08G

MC-09SD

НОВИНКА

MC-08G

MC-09SD



MC-08G

MC-09SD



	MC-08G	MC-09SD
Габариты, мм	240x505x395	220x452x456
Вес, кг	14	12,9
Объем, л	8	9
Мощность, кВт	0,076	0,065
Напряжение, В	220	220
Темп. режим, °C	0...+10	0...+4
Хладагент	R600a	R600a
Подсветка	есть	есть
Дверь	стеклянная	глухая
Дисплей	—	электронный





СТОЛЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ И МОРОЗИЛЬНЫЕ



Столы холодильные

СТОЛЫ СЕРИИ GN, PZ, SS, SNACK:

- Авторазморозка: No Frost.
- Ребристый испаритель.
- Эффективность и скорость охлаждения выше чем у столов серии PS и S.
- Благодаря методу охлаждения внутренние стенки не будут влажными, что предотвратит обледенения пищевых продуктов у стенок. Стенки всегда сухие.
- Динамическое охлаждение.

СТОЛЫ СЕРИИ S, PS:

- Авторазморозка: Капельная.
- Трубчатый испаритель.
- Уровень шума ниже.
- Влажность внутри стола выше, не накрытые продукты меньше обветриваются.
- Динамическое охлаждение

GN2100TN
GN2200TN
GN3100TN
GN3200TN
GN4100TN
GN4200TN

- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 835 мм до 875 мм



	GN2100TN	GN2200TN	GN3100TN	GN3200TN
Габариты, мм	1360×700×860	1360×700×960	1795×700×860	1795×700×960
Объем, л	314	314	465	465
Температурный режим, °C	-2...+8	-2...+8	-2...+8	-2...+8
Хладагент	R290	R290	R290	R290
Количество дверей, шт	2*	2*	3*	3*
Бортик	нет	есть	нет	есть
Мощность, кВт	0,208	0,208	0,212	0,208
Охлаждение	динамическое	динамическое	динамическое	динамическое

	GN4100TN	GN4200TN
Габариты, мм	2230×700×860	2230×700×960
Объем, л	616	616
Температурный режим, °C	-2...+8	-2...+8
Хладагент	R290	R290
Количество дверей, шт	4*	4*
Бортик	нет	есть
Мощность, кВт	0,218	0,219
Охлаждение	динамическое	динамическое

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно

*** Опционально можно заказать комплект ящиков

СТОЛЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ И МОРОЗИЛЬНЫЕ

GN2200TNG

GN3200TNG



SNACK2100TN/600

SNACK3100TN/600



	GN2200TNG	GN3200TNG
Габариты, мм	1360×700×960	1795×700×960
Объем, л	313	465
Темп. режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290
Кол-во дверей, шт	2 (стекло)*	3 (стекло)*
Бортик	есть	есть
Мощность, кВт	0,2	0,2

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно

- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 835 мм до 875 мм
- Динамическое охлаждение

	SNACK-2100TN/600	SNACK-3100TN/600
Габариты, мм	1360×600×860	1795×600×860
Объем, л	260	102
Темп. режим, °C	-2...+8	-2...+8
Хладагент	R290	R290
Кол-во дверей, шт	2*	3*
Мощность, кВт	0,222	0,223

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/2 или пекарские листы 330×430**

** Гастроемкости заказываются отдельно

- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 835 мм до 875 мм
- Динамическое охлаждение

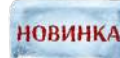
S901

S901 БОРТИК

S901-2D БОРТИК 2 ЯЩИКА

S903 TOP S/S

S903 TOP S/S БОРТИК



• Динамическое охлаждение

S901-2D бортик 2 ящика

S903 TOP S/S



**S901
S901 бортик**

**S901-2D бортик
2 ящика**

**S903 TOP S/S
S903 TOP S/S бортик**

Габариты, мм	900×700×880/920	900×700×880/920	1365×700×880/920
Объем, л	257	257	400
Темп. режим, °C	+2...+8	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290	R290, 100г
Кол-во дверей, шт	2*	1 дверь + 2 ящика	3*
Бортик	на выбор	есть	на выбор
Мощность, кВт	0,20	0,2	0,24

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно

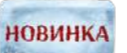
*** Опционально можно заказать комплект ящиков

Столы холодильные для салатов

S903-8GN 1/6

S903-7GN 1/3

S901-5GN 1/6



S901-5GN 1/6



S903-8GN 1/6



- Динамическое охлаждение

S903-8GN 1/6

S903-7GN 1/3

S901-5GN 1/6

Габариты, мм	1365×700×880/920	1365×700×880/920	900×700×880/920
Объем, л	400	400	257
Темп. режим, °C	+2...+8	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290	R290
Кол-во дверей, шт	3*	3*	2*
Бортик	есть	есть	есть
Мощность, кВт	0,24	0,24	0,2
Вместимость	8×GN1/6-200 мм	7×GN1/3-200 мм	5×GN1/6-200мм

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно

Салат-бары

S900

S903



	S900	S903
Габариты, мм	900×700×880	1365×700×880
Объем, л	256	400
Темп. режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R600a, 75г	R290
Кол-во дверей, шт	2*	3*
Расположение агрегата	нижнее	нижнее
Мощность, кВт	0,2	0,24
Размер рабочей поверхности	135×900	135×1365

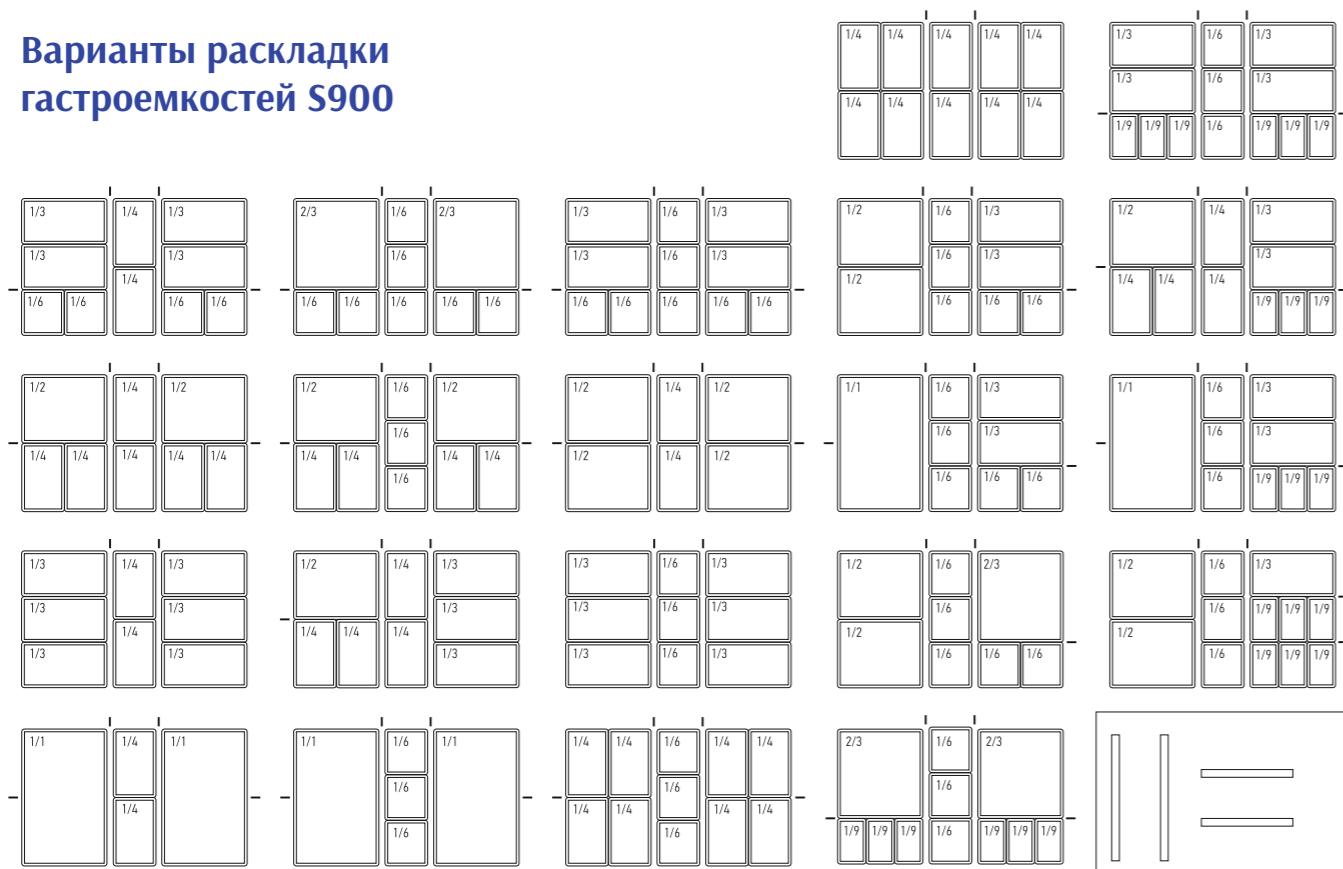
* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно

• Динамическое охлаждение

• Полипропиленовая столешница

Варианты раскладки гастроемкостей S900



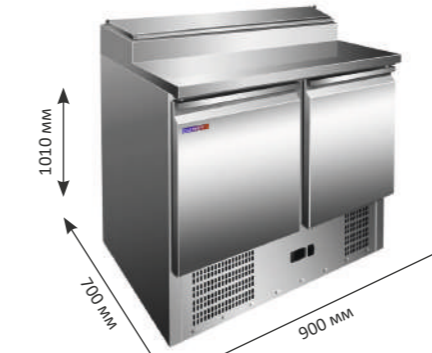
Варианты раскладки гастроемкостей S903



Столы для пиццы

PS200 нержавеющая сталь

PS300



- Динамическое охлаждение

	PS200	PS300
Габариты, мм	900x700x1010	1365x700x1010
Размер рабочей поверхности, мм	900x461	1356x461
Температурный режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290, 100г
Количество дверей, шт	2*	3*
Вместимость верхней полки	на 5xGN1/6**	на 8xGN1/6**
Материал столешницы	нержавеющая сталь	нержавеющая сталь
Мощность, кВт	0,20	0,24

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/6**

** Гастроемкости заказываются отдельно

PS900 гранит

PS903



- Динамическое охлаждение

	PS900	PS903
Габариты, мм	900x700x1100	1365x700x1100
Размер рабочей поверхности, мм	900x488	1365x488
Температурный режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290, 100г
Количество дверей, шт	2*	2*
Вместимость верхней полки	на 5xGN1/6**	на 8xGN1/6**
Материал столешницы	гранит	гранит
Мощность, кВт	0,2	0,24

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/6**

** Гастроемкости заказываются отдельно

СТОЛЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ И МОРОЗИЛЬНЫЕ

COOLEQ EQUIPMENT

PZ2610TN-VRX380

гранит

PZ2600TN-VRX380



- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 825 мм до 865 мм
- Столы с динамическим охлаждением
- Настольные витрины со статическим охлаждением

PZ2610TN-VRX380

	PZ2610TN-VRX380	PZ2600TN-VRX380
Габариты, мм	2025×800×1440	1510×800×1440
Объем стола, л	428	428
Температурный режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	Стол R290 Витрина R600a	Стол R290 Витрина R600a
Количество дверей, шт	2*	2*
Количество ящиков, шт	7 (630×400 мм)	-
Емкость витрины	9×GN 1/3**	5×GN 1/3 + 1×GN 1/2**
Мощность, кВт	0,208	0,208

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под пекарские листы 600x400мм**

** Гастроемкости заказываются отдельно

PZ2610TN

гранит

PZ2600TN



PZ2610TN

	PZ2610TN	PZ2600TN
Габариты, мм	2025×800×1000	1510×800×1000
Объем, л	428	428
Температурный режим, °C	+2...+8	+2...+8
Хладагент	R290	R290
Количество дверей, шт	2*	2*
Количество ящиков, шт	7 (630×400 мм)	-
Мощность, кВт	0,2	0,35
Охлаждение	динамическое	динамическое

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под пекарские листы 600x400мм**

** Гастроемкости заказываются отдельно

Столы морозильные

Морозильные столы COOLEQ предназначены для приготовления и хранения продуктов в замороженном виде. Все морозильные столы COOLEQ изготовлены из нержавеющей стали.

GN2200BT

GN3200BT

GN2100BT

GN3100BT



- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 835 мм до 875 мм
- Динамическое охлаждение

GN2200BT

GN3200BT

GN2100BT

GN3100BT

Габариты, мм	1360×700×960	1795×700×960	1360×700×860	1795×700×880
Объем, л	314	465	314	465
Температурный режим, °C	-20...-10	-20...-10	-20...-10	-20...-10
Хладагент	R290, 80г	R290, 80г	R290, 80г	R290, 80г
Количество дверей, шт	2*	3*	2*	3*
Расположение агрегата	сбоку	сбоку	сбоку	сбоку
Бортик	есть	есть	нет	нет
Мощность, кВт	0,51	0,51	0,51	0,51

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**

** Гастроемкости заказываются отдельно



SNACK2100BT/600



Габариты	1360×600×860 мм
Объем	260 л
Температурный режим	-20...-10 °C
Хладагент	R290, 80г
Количество дверей, шт	2*
Расположение агрегата	сбоку
Бортик	нет
Мощность	0,208 кВт

- Регулируемые ножки: высота ножек 125-165 мм
- Высота рабочей поверхности от 835 мм до 875 мм
- Динамическое охлаждение

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/2 или пекарские листы 330×430**
** Гастроемкости заказываются отдельно

SS45BT

SS45BT БОРТИК

НОВИНКА



Габариты	900×700×880/920 мм
Объем	257 л
Температурный режим	-18...-20 °C
Хладагент	R290, 75г
Количество дверей, шт	2*
Расположение агрегата	внизу
Бортик	На выбор
Мощность	0,32 кВт

- Динамическое охлаждение

* Каждая секция укомплектована 1 полкой и 1 парой направляющих под GN1/1**
** Гастроемкости заказываются отдельно





CF-100

CF-150

CF-200



- Лопатка для льда и корзина: 204x419x185 мм
- Статическое охлаждение
- 1 корзина в комплекте
- Регулятор температуры на 7 уровнях: от -14°C до -20°C
- Толщина стенок: 63 мм
- Толщина крышки: 55 мм

ЛАРИ МОРОЗИЛЬНЫЕ

Лари морозильные представляют собой оборудование, главной целью которого является хранение продуктов, подвергающихся глубокой заморозке.

Они широко применяются в торговле, на предприятиях общепита и в любых других организациях, где необходимо хранение замороженной продукции.

На сегодняшний день такие лари можно встретить на любой торговой точке, реализующей продукты питания.





СОКООХЛАДИТЕЛИ

Сокоохладители — это оборудование, которое охлаждает, перемешивает и обеспечивает порционный разлив различных напитков — сока, чая, кофе.

Он используется в кафе, барах, ресторанах, заведениях быстрого питания, а также в отелях и гостиницах. Корпус сокоохладителей COOLEQ изготовлен из нержавеющей стали.



JD-12

JD-12+12

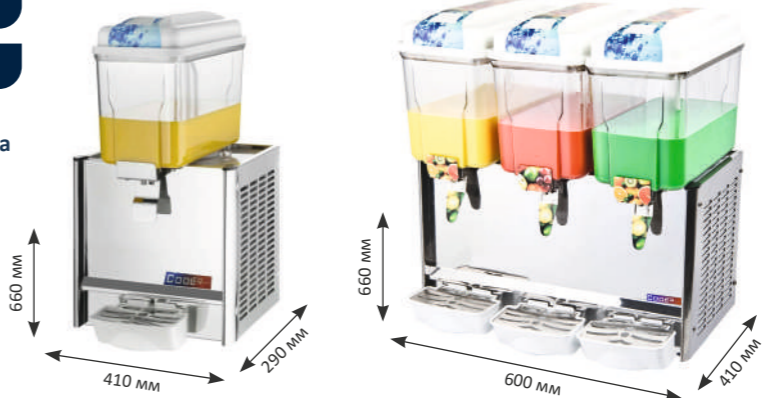
JD-12+12+12

- Лопастная система перемешивания



JD-12

JD-12+12+12



	JD-12	JD-12+12	JD-12+12+12
Габариты, мм	410×290×660	410×410×660	600×410×660
Объем, л	12	24 (2 ёмкости — 12×2 л)	36 (3 ёмкости — 12×3 л)
Температурный режим, °C	+7...+12	+7...+12	+7...+12
Хладагент	R290, 50г	R290, 80г	R290, 90г





ГРАНИТОРЫ

Граниторы COOLEQ идеально подходят для приготовления охлажденных десертов. Система перемешивания обеспечит равномерную структуру продукта, а удобная система выдачи упростит эксплуатацию.



SM-10

SM-10+10

НОВИНКА

с подсветкой

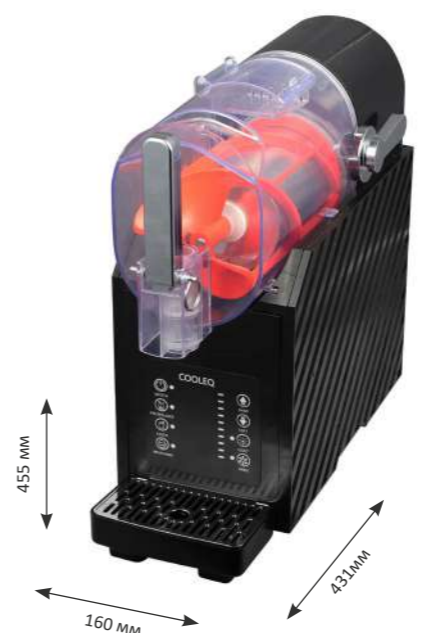


	SM-10	SM-10+10
Кол-во емкостей, шт	1	2
Габариты, мм	220x490x760	430x510x760
Объем, л	10	10+10
Температурный режим, °C	Замораживание: -2...-3 Ночной режим: +7...+12	
Хладагент	R290	R290
Вес, кг	29	44
Мощность, кВт	0,4	0,6
Напряжение, В	220	220
Подсветка	есть	есть

Отличительная особенность данной серии — наличие ночного режима и подсветка. Ночной режим позволит хранить продукт в нерабочие часы при сниженном энергопотреблении и продлит срок службы компрессора. Подсветка в верхней крышке бункера обеспечит презентабельный вид аппарата и десертов при низком освещении.

SM-1.8 MINI

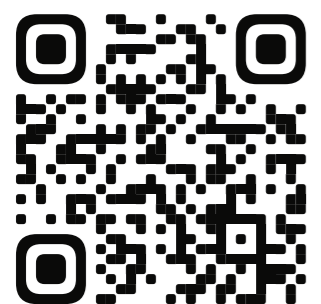
НОВИНКА



Кол-во емкостей, шт	1
Габариты, мм	160x455x431
Объем, л	8 л
Температурный режим, °C	
Хладагент	R290
Вес, кг	44
Мощность, кВт	0,25
Напряжение, В	220 В
Подсветка	есть

3 режима:

- холодные напитки;
- Гранита;
- молочный коктейль,



www.rp.ru/equipment/cooleq

+7 (495) 540 4600