



ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ

КАТАЛОГ

ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ РЕСТОРАНОВ,
КАФЕ, СТОЛОВЫХ,
ФАСТ-СТРИТ-ФУДА,
СФЕРЫ ГОСТЕПРИИМСТВА,

HORECA



Партнер Foodatlas

ОГЛАВЛЕНИЕ

4 СТР	О компании	44 СТР	Вертикальные омлетницы
5 СТР	Аппараты газированной воды	46 СТР	Витрины холодильные
7 СТР	Аппараты для горячего шоколада	49 СТР	Грили
9 СТР	Аппараты для производства мороженого	56 СТР	Жарочные поверхности
15 СТР	Аппараты для производства попкорна	59 СТР	Индукционные плиты
24 СТР	Аппараты для производства сахарной ваты	61 СТР	Кофемолки
28 СТР	Аппараты для спиральных чипсов	63 СТР	Кухонный инвентарь и посуда
31 СТР	Блендеры	89 СТР	Льдогенераторы
33 СТР	Блинное оборудование	97 СТР	Льдодробители
35 СТР	Вафельницы	100 СТР	Макароноварки

102	Мангалы, шаурма	176	Слаш машины
109	Мармиты мобильные	178	Тестораскатки-лапшерезки
113	Миксеры для коктейлей	187	Электрокипятильники (водонагреватели)
115	Оборудование для бургеров, хот-догов	189	Электросковороды
119	Овощерезки, измельчители, куттеры	192	Термо контейнеры
127	Печи профессиональные для столовой, общепита	206	Хлеборезательные машины
132	Пончиковое оборудование	210	Фритюрницы
135	Рисоварки	213	Тепловые витрины
138	Слайсеры	215	Сокоохладители
146	Тележки	220	Соковыжималки
148	Уборка и клининг		

Foodatlas

ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ

Foodatlas занимается поставками и установкой профессионального пищевого и фасовочно-упаковочного оборудования на рынках России, СНГ и других стран. Склады компании, расположенные в Москве, Екатеринбурге, Челябинске, Казани, Краснодаре, Самаре, располагают огромным ассортиментом товаров, которые используются для приготовления вкусной и здоровой пищи.

Товары Foodatlas продаются на маркетплейсах: Wildberries, Ozon, Яндекс Маркет, AliExpress, СберМегаМаркет, Казань Экспресс.

В представленном каталоге имеются различные упаковочные материалы, сырье, добавки и все это вкупе с профессиональным оборудованием и запчастями предлагается по весьма доступным и демократичным ценам. В большом ассортименте бренда присутствует более 2500 высококачественных товаров, которые непременно порадуют своего владельца. Для предприятий, дома и дачи Foodatlas предлагает разнообразные модели бытовой и профессиональной техники: мясорубки, миксеры, вафельницы, слайсеры, соковыжималки и многое другое, которые избавят от лишних хлопот.

Для более крупного производства специалисты компании способны предоставить любое необходимое оборудование, а также могут провести его настройку и запуск. В общем помогут наладить бизнес с первоначального этапа, начиная от домашней кухни, столовой и, заканчивая, большими производственными цехами пищевой промышленности.

На сайте имеются различные виды оплаты для физических и юридических лиц, и индивидуальных предпринимателей. Доставку осуществляют транспортные компании ПЭК, Деловые линии, СДЕК и т. д. Специалисты Foodatlas помогают установить или модернизировать производство технологическим и качественным оборудованием. Особо популярное и востребованное оборудование предлагается клиентам в аренду по умеренным ценам и на любой удобный срок.

01

АППАРАТЫ ГАЗИРОВАННОЙ ВОДЫ

 Постмиксы серии **LEF Foodatlas Eco**

Аппараты газированной воды

Применение аппаратов снизит себестоимость газированного напитка за счет отсутствия упаковочной тары и применения обычной водопроводной воды, а также позволит освободить дополнительную площадь, которая обычно используется для хранения напитков.

Постмиксы серии **LEF Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	LEF-3\5 Foodatlas Eco	LEF-4\5 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.55	
Вес нетто, кг	47.5	49.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм		326x670x735
Вес брутто, кг	60.25	57.25
Габариты упаковки ДхШхВ, мм		365x710x730
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм		530x350x230
Каплесборник		Есть
Тип водоснабжения		Магистральный
Высота, мм		735
Ширина, мм		326
Количество кранов	3	4
Объем льда до, кг		3.7-4
Охлаждение до, °C		6
Производительность, до (при температуре охлаждения)	70 стаканов (при 20°C)	90 стаканов (при 20°C)
Тип установки		Настольный
Мощность сатуратора до, Вт		150
Упаковка		5-слойный картон и фанера

02

АППАРАТЫ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО ШОКОЛАДА

- ✓ Шоколадный фонтан серии
Foodatlas ZU-QQ

Аппараты для горячего шоколада

Шоколадный фонтан от Foodatlas предназначен для разогрева и подачи десерта (дополнения/покрытия). Идеально подходит для создания праздника и необычной сервировки фруктов. Отлично подходит для использования в зонах торговли и ресторанном бизнесе. Также это оборудование подойдет для малых и средних предприятий в сфере быстрого питания и продуктов быстрого приготовления, фасовки пищевых продуктов.

Шоколадный фонтан серии **Foodatlas ZU-QQ**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение - 220 В

Мощность - 0.17 кВт

Ширина - 210 мм

Высота - 390 мм

Материал - нержавеющая сталь

Кол-во уровней - 3

Вместимость ванны - 1,0 - 1,5 кг

Циркуляция шоколада осуществляется с помощью пластикового шнека.

Шоколадный фонтан также работает на предварительно растопленном шоколаде.

Поддерживает температуру шоколада 36-39 °С.

Терморегулятор с максимальной температурой нагрева до 60 °С.

Вес нетто - 2 кг

Габариты товара, ДхШхВ - 210x210x400 мм.

Вес брутто - 3 кг

Габариты упаковки, ДхШхВ - 230x220x410 мм.

03

АППАРАТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МОРОЖЕНОГО

- ✓ Фризеры для ролл мороженого **Foodatlas**
- ✓ Измельчители льда
Гавайское мороженое серии **BY Foodatlas**
- ✓ Фризеры мягкого мороженого серии
MQ Foodatlas Eco

Аппараты для производства мороженого

Фризеры - это особые устройства для создания мягкого мороженого, которое представляет собой охлажденную до минус четырех-шести градусов кремообразную массу.

Фризер для мороженого оснащен внутренним миксером, который взбивает смесь для мороженого в резервуаре, выполненном в форме цилиндра. Стенки емкости постоянно охлаждаются за счет работы компрессора. После того, как смесь доходит до нужной кондиции, ее легко разделить на порции с помощью рычагов-дозаторов.

Фризеры для жареного мороженого

Фризеры для жареного мороженого – малоизвестное оборудование для большинства предпринимателей, работающих в сфере общественного питания. При помощи таких фризеров готовят восхитительный и непривычный для нашей страны десерт - ролл мороженое.

Фризеры для ролл мороженого **Foodatlas**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KCB-1Y/1F	KCB-2Y/2F
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.5	1.8
Хладагент	R410A	
Кол-во хладагента в компрессоре, г	500	

Размер сковороды серия Y, см	Ø 34	
Размеры сковороды серия F, см	31x31	
Глубина сковороды, мм	3	
Время охлаждения до -15°C, мин	5	
Количество контейнеров (опция)	3	
Габаритные размеры, см	52x52x80	85x46x80
Габаритные размеры с контейнерами и столом для топ-пинга (опция), см	90x52x130	115x50x130

Y – круглая сковорода.

F – квадратная сковорода.

KCB-1 – сковорода - 1шт.

KCB-2 – сковорода - 2шт.

Мощность фризеров с двумя компрессорами – 3,6 кВт.

Мощность светового короба – 10-30 Вт.

Шейверы для гавайского мороженого

Гавайское мороженое является трендовым продуктом, на основе которого можно построить успешный бизнес без серьезных финансовых вложений. При его приготовлении используется профессиональные шейверы. Это своего рода измельчители льда для коктейлей, которые пользуются спросом не только летом, но и в холодный сезон.

Измельчители льда Гавайское мороженое серии BY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BY-209C Foodatlas	BY-209J Foodatlas	BY-208J Foodatlas	BY-118 Foodatlas
Фото				
Производительность до..., кг/ час		70		90
Напряжение/Частота		220/50		
Мощность, кВт	0,35		0,3	0,35
Вес нетто, кг	16		15	17
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x250x660		460x245x660	430x320x880
Вес брутто, кг	18		17	19
Габариты упаковки ДхШхВ, мм		478x310x658		510x385x770
Упаковка		Картонная коробка		

Модель	BY-128 Foodatlas	BY-269 Foodatlas	BY-188 Foodatlas	BY-168 Foodatlas
Фото				
Производительность до..., кг/ час	90	200		120
Напряжение/Частота		220/50		
Мощность, кВт	0,35	0,3		0,25
Вес нетто, кг	17	13		12.5
Габариты товара, ДхШ-хВ, мм	430x320x880		290x390x560	290x390x430
Вес брутто, кг	19	14.5	14	13.6
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	510x385x770		450x334x590	425x330x487
Упаковка		Картонная коробка		

Фризеры для мягкого мороженого

Компактный фризер для мягкого мороженого по праву считается незаменимым оборудованием кафе, летних киосков, уличных торговых точек. За считанные минуты аппарат не просто готовит потрясающие десерты. Машина одновременно вымешивает, обогащает кислородом и замораживает готовую смесь для лакомства.

Фризеры мягкого мороженого серии **MQ Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MQ-L18 Foodatlas Eco	MQ-L18T Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.9	1.6
Вес нетто, кг	98	88
Габариты товара, ДхШхВ, мм	504x705x1177	544x710x850
Вес брутто, кг	109.2	99
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	570x730x1290	610x770x890
Количество бункеров	2	
Объём бункера, л	5.6	4
Количество вкусов	3	2+1
Компрессор	в комплекте	
Производительность до..., кг/час	18-20	
Функция ночное хранение	да	нет
Тип продукта	мягкий	
Тип установки	Напольный	Настольный
Упаковка	5-слойный картон и фанера	

04

АППАРАТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ПОПКОРНА

- ✓ Аппараты для приготовления попкорна серии **VBG (AR) Foodatlas**
- ✓ Аппараты для приготовления попкорна серии **VBG с витриной (AR) Foodatlas**
- ✓ Аппараты для попкорна серии **JTP Foodatlas Eco**
- ✓ Тепловые витрины для попкорна серии **серии BV (AR) Foodatlas**
- ✓ Аппараты для попкорна серии **HP Foodatlas**
- ✓ Аппарат для приготовления попкорна серии **TBG (AR) Foodatlas**
- ✓ Тележки к аппарату для приготовления попкорна серии **VC (AR) Foodatlas**

Аппараты для производства попкорна

Где бы вы ни установили аппарат для изготовления попкорна, он не останется без внимания малышей и взрослых, желающих полакомиться воздушной кукурузой. Поэтому, разместив агрегат вблизи детских площадок, торговых центров и кинотеатров, вы никогда не будете испытывать недостатка в клиентах, что делает использование данного оборудования достаточно прибыльным бизнесом.

Аппараты для приготовления попкорна серии **VBG (AR) Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VBG-78 (AR)	VBG-88 (AR)	VBG-98 (AR)	VBG-801 (AR)	VBG-802 (AR)
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	3.2	2.3		1.5	
Габариты то- вара, ДхШхВ, мм	800x600x1100	800x600x1120	800x600x1100	500x360x680	560x420x740
Время произ- водственного цикла, мин	3-5				
Упаковка	Фанерный ящик				

Модель	VBG-817 (AR)	VBG-826 (AR)	VBG-1608 (AR)	VBG-1708 (AR)
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	1.5		1.3	
Вес нетто, кг	23	20	16.5	14.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	560x420x740	500x360x680	560x420x680	500x360x610
Вес брутто, кг	28	25	26	23.7
Материал корпуса	Окрашенный металл			
Время производственного цикла, мин	3-5			
Упаковка	Фанерный ящик			

Аппараты для приготовления попкорна серии **VBG с витриной (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VBG-897 (AR)	VBG-918 (AR)	VBG-8880 (AR)
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	1.9	3.5	2.4
Габариты товара, ДхШхВ, мм	900x420x700		
Время производственного цикла, мин	3-5		
Упаковка	Фанерный ящик		

Аппараты для попкорна серии JTP Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JTP6A Foodatlas Eco	JTP6B Foodatlas Eco
Фото		
Производительность до..., кг/ час	2.5	-
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1	1.45
Вес нетто, кг	14.25	16.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	453x362x610	560x420x680
Вес брутто, кг	16.15	17.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	495x410x650	580x440x720
Время производственного цикла, мин	2-3	
Материал корпуса	Окрашенный металл	
Наличие тепловой витрины	Нет	
Объем чаши, л	0,25	
Функция подогрева	Да	-
Упаковка	7-слойный картон	Картонная коробка

Тепловые витрины для попкорна серии BV (AR)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BV-1220 (AR)	BV-920 (AR)	BV-909 (AR)	BV-770 (AR)
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	2.6	1.9	0.78	1.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1220x630x1350	920x630x1350	580x420x740	770x630x740

Аппараты для попкорна серии HP Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HP-6A Foodatlas	HP-6B Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	2,5	
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.44	
Вес нетто, кг	15	16
Габариты товара, ДхШхВ, мм	497x417x690	497x417x720
Вес брутто, кг	17	18
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	610x475x795	
Время производственного цикла, мин	5-10	
Материал корпуса	Окрашенная сталь	Окрашенный металл
Объем камеры хранения, куб, м	0,08	
Наличие тепловой витрины	Нет	
Объем чаши, л	0,25	
Функция подогрева	Да	
Упаковка	7-слойный картон	

Аппарат для приготовления попкорна серии **TBG (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TBG-81 (AR)
Фото	
Производительность до..., кг/час	5
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.3
Вес нетто, кг	16
Габариты товара, ДхШхВ, мм	500x360x610
Вид нагрева	Постоянный
Наличие тепловой витрины	Да

Тележки к аппарату для приготовления попкорна серии **VC (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VC-300 (AR)	VC-600 (AR)	VC-608 (AR)	VC-626 (AR)
Фото				
Габариты товара, ДхШхВ, мм	740x580x750	750x600x770	1560x840x830	1000x530x760

05

АППАРАТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА САХАРНОЙ ВАТЫ

- ✓ Аппараты для приготовления сахарной ваты **Foodatlas**
- ✓ Купола для аппаратов сахарной ваты **Foodatlas**
- ✓ Тележка для аппарата сладкой сахарной ваты серии **VC Foodatlas**

Аппараты для производства сахарной ваты

Профессиональный аппарат для сахарной ваты позволяет быстро производить большие объемы популярного лакомства не только в закрытых помещениях, но и на открытом воздухе.

Аппараты для приготовления сахарной ваты **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WY-771 (AR)	CC-3702 Foodatlas Eco	HEC-01 Foodatlas	FA-01 Foodatlas Eco		
Фото						
Напряжение/Частота	220/50					
Мощность, кВт	1.04	1	0.9	1		
Вес нетто, кг	14	8.4	11.5	7.5		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	500x500x530	520x520x410	520x520x505	520x520x500		
Вес брутто, кг	15	10.02	13.5	9.2		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	520x520x550	540x540x335	530x530x410	560x560x430		
Возможность установки купола	Да					
Задний купол	Нет					
Время приготовления порции, мин	3		15	3		
Диаметр чаши, мм	500		520			
Музыка	Да	Нет				
Регулировка скорости	Да	Нет				
Регулировка температуры	Да	Нет		Да		
Тип привода	Прямой		Ременный	Прямой		
Упаковка	Картонная коробка	7-слойный картон	Картонная коробка			

Купола для аппаратов сахарной ваты **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PC-C4 (AR)	WY-771 ATLAS	FA-01PC Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	2.5	1.2	0.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	735x735x390	530x530x510	520x520x500
Вес брутто, кг	2.7	1.4	0.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	765x765x420	560x560x540	-

Тележка для аппарата сладкой сахарной ваты серии **VC Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VC-800 (AR)
Фото	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1340x700x1660

06

АППАРАТЫ ДЛЯ СПИРАЛЬНЫХ ЧИПСОВ

- ✓ Аппарат для спиральных чипсов (электрический) серии **SM Foodatlas**
- ✓ Аппараты для спиральных чипсов (ручные) **Foodatlas**

Аппараты для спиральных чипсов

Относительной новинкой на рынке фастфуда считается картошка-торнадо, которая в народе называется спиральными чипсами. Блюдо является собой картофелину, которая нарезана спиралью, нанизанную на палочку и зажаренную со специями во фритюре.

Сpirальные чипсы набирают популярность и в нашей стране. Стремительно расширяется ассортимент оборудования для их изготовления. Предлагаем ассортимент качественного и недорогого оборудования для изготовления спиральных чипсов, которое можно использовать как дома, так и в бизнесе.

Аппарат для спиральных чипсов (электрический) серии **SM Foodatlas**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SM-1388 Foodatlas
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.1
Вес нетто, кг	4.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	465x180x160
Вес брутто, кг	5.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	485x200x180
Высота, мм	160
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Ширина, мм	465
Производительность	90 пор\час
Реверс	Есть
Регулировка толщины нарезки	Нет
Тип установки	Настольный
Тип управления	Электрический
Упаковка	Картонная коробка

Аппараты для спиральных чипсов (ручные) Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PS-1 Foodatlas	H001 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	0	
Вес нетто, кг	1	0.95
Габариты товара, ДхШхВ, мм	275x125x140	250x114x140
Вес брутто, кг	1.2	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	280x130x145	274x130x150
Высота, мм	140	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Ширина, мм	275	250
Реверс	Есть	
Регулировка толщины нарезки	Нет	
Тип установки	Настольный	
Тип управления	Ручной	
Упаковка	Картонная коробка	

07

БЛЕНДЕРЫ

- ✓ Профессиональные блендеры
серии **YX Foodatlas**

Блендеры

Профессиональные блендеры предназначены для приготовления молочных и зеленых коктейлей из трав, напитков со льдом смузи. Готовят идеально гладкое пюре из фруктов, перемалывают орехи, крупу, специи, измельчают зелень и овощи. Легко справляются с приготовлением супов-пюре, различных соусов, замороженных десертов.

Профессиональные блендеры серии YX Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Блендер миксер YX-825 Foodatlas	Блендер измельчитель YX-390 Foodatlas	Блендер для смузи YX-767 Foodatlas	Блендер профессиональный YX-901S
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	2	2.8	1.2	1.8
Вес нетто, кг	7.8	5	4.5	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	420x300x330	220x250x510	190x210x400	210x230x510
Вес брутто, кг	8.4	6	5.3	5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x330x330	430x302x330	365x225x285	410x290x315
Защитный купол	Да	Нет		
Скорость, об/мин	0-18000	11000	2600-13000	0-22000
Время производственного цикла, мин	1			
Объем стакана, л	1.5	4	2	2.5
Количество скоростей	Бесступенчатая регулировка			
Материал ножа	Нержавеющая сталь			
Наличие импульсного режима	Да			
Способ регулировки	Программа	Бесступенчатая регулировка		
Тип управления	Сенсорный	Механический		
Функция дополнительной загрузки	Да			
Упаковка	Картонная коробка		7-слойный картон	Картонная коробка

08

БЛИННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

 Блинные аппараты **Foodatlas**

Аппараты блинные

Блинные аппараты... Эти устройства завоевали популярность у рестораторов, владельцев небольших кафе и пекарен – там, где требуется быстро приготовить оригинальный десерт. Они представляют собой небольшой металлический диск на подставке с кнопками управления, предназначенный для выпечки вафель и блинов. Готовят быстрее и качественнее обычной сковородки.

Блинные аппараты Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VP-82 (AR)	CY-50 Foodatlas	KL4-20C Foodatlas	CY-20 Foodatlas			
Фото							
Напряжение/Частота	220/50						
Мощность, кВт	5.5	2.5	1.5	2.5			
Вес нетто, кг	-	10	6	9			
Габариты товара, ДхШхВ, мм	860x460x240	650x455x230	560x440x160	430x550x140			
Вес брутто, кг	-	11	7	11			
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	-	660x545x260	580x460x180	450x570x160			
Антипригарное покрытие	Нет						
Время нагрева, мин	-	10	15	10			
Материал жарочной поверхности	Алюминий						
Диаметр жарочной поверхности, мм	-	420	400	380			
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300		50-300	0-300			
Количество конфорок	2	1					
Подача теста	Ручная						
Упаковка	Картонная коробка						

09

ВАФЕЛЬНИЦЫ

- ✓ Вафельница Гонконгские вафли
серии **Foodatlas Eco**
- ✓ Вафельницы серии **EB Foodatlas Eco**
- ✓ Вафельницы Круг серии **ZU Foodatlas Eco**
- ✓ Вафельницы Сегменты
серии **UWB Foodatlas Eco**
- ✓ Вафельные аппараты серии **AR**
- ✓ Вафельница для печенья Рыбки
серии **EB Foodatlas Eco**
- ✓ Вафельницы для тонких вафель серии **XG (AR)**
- ✓ Вафельница Корн-дог серии **EB Foodatlas Eco**

Вафельницы

Желаете расширить круг потребителей продукции вашего заведения? Предложите потенциальным клиентам новое лакомство - десерты из вафель! А приготовить их вам поможет вафельница электрическая, купить которую вы можете в интернет-магазине компании Foodatlas.

Вафельница Гонконгские вафли **Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WZ-QQ Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.4
Вес нетто, кг	5.45
Габариты товара, ДхШхВ, мм	340x240x220
Вес брутто, кг	6.55
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	480x300x330
Антипригарное покрытие	Да
Материал жарочной поверхности	Алюминий с антипригарным покрытием
Время производственного цикла, мин	4
Количество жарочных поверхностей	1
Лоток для сбора жира	Нет
Диапазон рабочей температуры, °C	50-250
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Размер жарочной поверхности, мм	180x200
Упаковка	5-слойный картон

Вафельницы для венских и бельгийских вафель

Пышные толстые выпечные изделия из нежного теста называют венскими или бельгийскими вафлями. В отличие от тонких аналогов, они мягкие, поэтому часто подаются с вареньем, джемом, кремом, шоколадной пастой и даже мороженым. Форма готовых бельгийских сладостей – сердечки и кружки, но чаще встречаются традиционные рифленые квадраты.

Вафельницы серии **EB Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EB-M4 Foodatlas Eco	EB-M3 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.1	
Вес нетто, кг	9	9.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	258x470x188	
Вес брутто, кг	10.5	11
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x515x220	
Количество жарочных поверхностей	1	
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300	
Упаковка	Картонная коробка	

Вафельницы Круг серии **ZU Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ZU-1 Foodatlas Eco	ZU-2 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1	2
Вес нетто, кг	6.4	12
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x250x270	500x410x270
Вес брутто, кг	6.9	14
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	420x290x300	540x420x300
Антипригарное покрытие	Да	
Материал жарочной поверхности	Алюминий с антипригарным покрытием	
Время производственного цикла, мин	4-5	5
Количество жарочных поверхностей	1	2
Лоток для сбора жира	Нет	
Диапазон рабочей температуры, °C	50-300	0-300
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Размер жарочной поверхности, мм	210	
Упаковка	5-слойный картон	7-слойный картон

Вафельницы Сегменты серии **UWB Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	UWB-1 Foodatlas Eco	UWB-2 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1	2
Вес нетто, кг	5.45	10.25
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x420x270	500x420x270
Вес брутто, кг	6.05	11.55
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	410x290x330	540x410x300
Антипригарное покрытие	Да	
Материал жарочной поверхности	Алюминий с антипригарным покрытием	
Время производственного цикла, мин	4-5	
Количество жарочных поверхностей	1	2
Лоток для сбора жира	Нет	
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Размер жарочной поверхности, мм	185	
Упаковка	5-слойный картон	7-слойный картон

Вафельные аппараты AR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HF-01 (AR)	HF-02 (AR)	HFX-02 (AR)	HFL-01 (AR)	HFL-02 (AR)
Фото					
Напряжение/Частота	220/50				
Мощность, кВт	1.2				
Вес нетто, кг	-	23	-	16	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x430x225	1000x430x225			500x430x250

Вафельница для печенья Рыбки серии EB Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EB-Q2 Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.5
Вес нетто, кг	10.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x330x270
Вес брутто, кг	12.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	420x350x300
Количество ячеек/ форм для выпечки	6
Антипригарное покрытие	Да
Время производственного цикла, мин	4-5
Количество жарочных поверхностей	1
Лоток для сбора жира	Да
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300
Размер жарочной поверхности, мм	320x185
Упаковка	7-слойный картон

Вафельницы для тонких вафель серии XG (AR)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	XG-01 (AR) Cone Baker	XG-02 (AR) Cone Baker
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.2	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x430x225	1000x430x225

Вафельница Корн-дог серии EB Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EB-Q1 Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.5
Вес нетто, кг	9.85
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x330x270
Вес брутто, кг	10.08
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	420x350x300
Количество ячеек/ форм для выпечки	6
Антипригарное покрытие	Да
Материал жарочной поверхности	Алюминий с антипригарным покрытием
Время производственного цикла, мин	4-5
Лоток для сбора жира	Да
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Размер жарочной поверхности, мм	320x185
Упаковка	7-слойный картон

10

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ОМЛЕТНИЦЫ

- ✓ Вертикальная омлетница серии **CY Foodatlas**

Вертикальная омлетница

Оригинальные и простые блюда на завтрак могут быть разнообразными, если приготовить их при помощи чудо-прибора. Привычная многим яичница может стать настоящим шедевром кулинарного искусства, если скорректировать ее приготовление по новой технологии.

Вертикальная омлетница серии **CY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-10 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.6
Вес нетто, кг	4.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x200x230
Вес брутто, кг	5.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x270x300
Количество нагревательных элементов	10
Упаковка	Картонная коробка

11

ВИТРИНЫ ХОЛОДИЛЬНЫЕ

-  Витрины холодильные серии **RT Foodatlas**
-  Витрины холодильные серии
RT Foodatlas (черный)

Витрины холодильные

Витрины холодильные Foodatlas – это подходящее решение для непродолжительного хранения продуктов, их охлаждения, а также демонстрации. Холодильные витрины используют в магазинах, супермаркетах, кафе, ресторанах, закусочных, столовых. Они подойдут для организации мероприятия в помещении или на природе. Холодильную витрину можно использовать в компаниях, занимающихся приготовлением, упаковкой и фасовкой продуктов питания, а также непищевых продуктов.

Витрины холодильные серии RT Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RT-58L Foodatlas черный/белый	RT-68L Foodatlas белый/черный	RT-78L Foodatlas черный/белый	RT-98L Foodatlas белый/черный
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.18			
Вес нетто, кг	30	32.5	33.8	38
Габариты товара, ДхШхВ, мм	428x386x810	428x386x885	428x386x960	428x386x1110
Вес брутто, кг	33	35	36	40.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	475x440x888	475x440x955	475x440x1030	475x440x1180
Хладогент/ гр.	R-600a/40			
Объём до (л)	58	68	78	98
Диапазон рабочей температуры, °C	0-12			
Цвет	Черный/белый			
Упаковка	Картонная коробка			

Витрины холодильные серии RT Foodatlas (черный)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RT-72L Foodatlas	RT-100L Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.17	0.16
Вес нетто, кг	38.5	39.1
Габариты товара, ДхШхВ, мм	450x450x983	682x450x675
Вес брутто, кг	41	42.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x500x1040	756x524x760
Хладогент/ гр.	R-600a/55	R-600a/48
Объём до (л)	72	100
Диапазон рабочей температуры, °C	0-12	
Цвет	Черный	
Упаковка	Картонная коробка	

19

ГРИЛИ

- ✓ Аппарат для шаурмы серии **VZK (AR)**
- ✓ Грили роликовые серии **CY Foodatlas**
- ✓ Гриль саламандер электрический
серии **AT Foodatlas**
- ✓ Жаровни электрические серии **ES (AR)**
- ✓ Пресс грили контактные
серии **EG Foodatlas Eco**
- ✓ Грили 3D серии LY (инфракрасные,
вращающиеся) **Foodatlas**

Грили Foodatlas

Гриль – это вид специального кухонного оборудования, основной задачей которого является жарка продуктов при постоянно поддерживаемой температуре не более 270 градусов. Такой прибор может работать от сети, а также быть обычным, функционирующим на основе натуральных углей. Кухонные варианты отличаются хорошей мобильностью и небольшим весом. В основном такое устройство используется для приготовления цельных кусков мяса: телятины, свинины, баранины и так далее. Нередко делают рыбу-гриль, а также запекают подобным образом овощи.

Гриль для производства шаурмы

Аппараты гриль для шаурмы используются для приготовления мяса, которое поджаривается по специальной технологии в специальных грилях. Такие грили для шаурмы очень удобны при использовании в барах, ресторанах, на предприятиях общепита и фастфуда.

Аппарат для шаурмы серии **VZK (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VZK-898 (AR)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	5.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	570x480x910
Высота, мм	910
Ширина, мм	570

Грили роликовые

Роликовый гриль – ценнное приобретение для любой точки общепита. Оборудование незаменимо в бистро, пунктах питания на автозаправочных комплексах, предприятиях фастфуда, кафе. Используется для обжаривания полуфабрикатов, а также сосисок, мясных/рыбных батончиков, сарделек. Основное предназначение – приготовление хот-догов.

Грили роликовые серии CY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-5 Foodatlas	CY-5A Foodatlas	CY-7 Foodatlas	CY-7A Foodatlas	CY-7A Foodatlas (со створками)		
Фото							
Напряжение/Частота	220/50						
Мощность, кВт	0.75	0.78	1.05	1			
Вес нетто, кг	11.5	4.5	12.5	6	13.5		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	570x280x460	570x270x220	570x320x450	570x330x220	570x320x450		
Вес брутто, кг	12	5.5	13	8	15		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	620x375x505	630x380x260	620x375x525	640x400x280	620x375x525		
Защитный экран	Есть	Нет	Есть	Нет	Есть		
Диапазон рабочей температуры, °C	50-300			0-300	50-300		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь						
Количество роликов	5		7				
Створки	Нет			Есть			
Ширина ролика, мм	470						
Упаковка	Картонная коробка						

Грили саламандра

Гриль саламандра подходит для частой эксплуатации и выдерживает большой поток посетителей. При этом используется не только для готовки, но и для поддержания определенной температуры блюда. Главное отличие такого гриля в том, что тэны у него расположены только в верхней части.

Гриль саламандер электрический серии **AT Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AT-936 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.5
Вес нетто, кг	9.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	570x340x260
Вес брутто, кг	11.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	610x380x320
Диапазон рабочей температуры, °C	50-300
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Упаковка	5-слойный картон и фанера

Жаровни электрические серии **ES (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ES-927 (AR)	ES-936 (AR)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	4.6	2
Вес нетто, кг	33.7	-
Габариты товара, ДхШхВ, мм	760x510x590	530x370x370

Пресс грили контактные прижимные

Грили используют жар, чтобы придать продуктам запоминающийся вкус. На предприятиях общепита часто устанавливаются профессиональные пресс-грили, а заведения фастфуда вообще без них не обходятся.

Пресс грили контактные серии **EG Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EG-601N Foodatlas Eco	EG-601 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	2.2	
Вес нетто, кг	13	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	375x305x220	305x375x220
Вес брутто, кг	16	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	440x390x300	
Антипригарное покрытие	Да	
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Размер жарочной поверхности, мм	240x240	
Упаковка	7-слойный картон	

Вращающиеся грили

Электрические вращающиеся грили имеют специальный вал, который вращается в автоматическом режиме. По сравнению с классическим грилем, у повара нет необходимости постоянно следить за равномерной прожаркой каждой стороны, ведь все делает установленная программа. Приготовление блюд становится еще проще — подготавливается продукт, укладывается в гриль, ставится программа, остается только ждать.

Грили 3D серии LY (инфракрасные, вращающиеся)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	3D LY-005 Foodatlas	3D LY-005A Foodatlas	3D LY-007 Foodatlas
Фото			
Производительность до..., кг/ час	4	5	
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	1.4	1.45	1.5
Вес нетто, кг	4	6	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	440x310x360		
Вес брутто, кг	5	7	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	470x335x405		
Вращение жарочной поверхности	Ручное	Автомат	
Жиросборник	Да		
Материал жарочной поверхности	Алюминий с антипригарным покрытием		
Длина электротрона, м.	1		
Конвекция	Нет		Да
Поворотная голова	Нет	Да	
Диапазон рабочей температуры, °C	0-240		
Материал корпуса	Пластик АБС		
Панель управления	Механическая		Электронная
Мощность нагревательных элементов , Вт.	1.4	1.39	1.4
Размер жарочной поверхности, мм	360		
Регулировка температуры	Да		
Таймер	Нет		Да
Тип ТЭНов	Проволока	Карбоновый	
Тип установки	Настольный		
Цвет	Черный	Красный	
Упаковка	Пенопласт, картонная коробка		

13

ЖАРОЧНЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

-  Жарочные поверхности
серии **HEG и EG Foodatlas**
-  Жарочная поверхность серии **VEG (AR)**

Жарочные поверхности Foodatlas

Жарочные поверхности, аппараты контактной обработки предназначены для приготовления таких блюд, как стейк, рыба, блины или омлет, путем непосредственного контакта греющей поверхности с пищей на предприятиях общественного питания. Без этого устройства сейчас не обходится ни один ресторан.

Жарочные поверхности серии **HEG и EG Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HEG-818A Foodatlas	EG-818 Foodatlas	EG-822 Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	3		
Вес нетто, кг	23	17.5	25.25
Габариты товара, ДхШхВ, мм	550×430×235	550x420x230	730x450x230
Вес брутто, кг	27	22.5	31
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	615x485x270	590x450x235	770x515x235
Структура жарочной поверхности	Гладкая		Комбинированная
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300	50-300	
Размер жарочной поверхности, мм	535x350	548x358x8	728x400x8
Сила тока, ампер	154	14	20
Упаковка	7-слойный картон	5-слойный картон и фанера	

Жарочная поверхность серии **VEG (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VEG-923 (AR)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	5.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	750x600x340

14

ИНДУКЦИОННЫЕ ПЛИТЫ

- ✓ Плиты индукционные настольные
серии **CH** и **FA Foodatlas**

Индукционные плиты Foodatlas

Индукционная плита представляет собой электроплиту с поверхностью из черного стойкого стекла. Под стеклянным покрытием плиты находится медная катушка, по которой протекает высокочастотный электрический ток. В результате образуется магнитное поле, которое создает индуцированные вихревые токи. Благодаря этому металлический диск дна посуды, находящейся на поверхности плиты, нагревается и нагревает пищу.

Плиты индукционные настольные серии СН и FA Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CH-IDB08835 Foodatlas	FA-3500 (без импульса) Foodatlas	FA-W3500 WOK (без импульса) Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	3.5		
Вес нетто, кг	4.5	4.7	4.67
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x350x150	430x350x146	
Вес брутто, кг	5.8	5.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	505x430x210	490x390x210	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	-	
Максимальная нагрузка, кг	25	-	
Размер жарочной поверхности, мм	300x300		277 Ø
Упаковка	Картонная коробка		

15

КОФЕМОЛКИ

 Кофемолки серии **BY Foodatlas**

Кофемолки Foodatlas

Помол – это начальный, а значит, и один из важнейших этапов. Весьма важно правильно подобрать технику. Основное различие для всех приборов – это принцип действия. Также важно определиться с функциональностью устройства. Кофемолки могут иметь несколько степеней помола. Какой из них выбрать, зависит от сорта кофе, который Вы собираетесь готовить.

Кофемолки серии BY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BY-600 Foodatlas	BY-800 Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/час	15	35
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.1	0.36
Вес нетто, кг	3	11
Габариты товара, ДхШхВ, мм	120x220x360	440x410x465
Вес брутто, кг	3.5	12.6
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	360x260x155	460x430x485
Объем загрузочного бункера, л	0.85	3
Упаковка	Картонная коробка	

16

КУХОННЫЙ ИНВЕНТАРЬ И ПОСУДА

- ✓ Соусники из нержавеющей стали **Foodatlas**
- ✓ Бутылки для масла **Foodatlas**
- ✓ Сито **Foodatlas**
- ✓ Контейнеры для кухонной утвари из нержавеющей стали серии **JAH Foodatlas**
- ✓ Термосы **Foodatlas**
- ✓ Кастрюли с крышкой 6-36 литров **Foodatlas**
- ✓ Кастрюли с крышкой 2-3,4 литра **Foodatlas**
- ✓ Сковороды с антипригарным покрытием, индукция **Foodatlas**
- ✓ И ДРУГОЕ

Кухонный инвентарь и посуда

Кухонный инвентарь предназначен для обработки и приготовления продуктов, хранения, транспортировки и выкладки готовых блюд. Используется в технологических зонах заведений питания, в кулинариях при магазинах, на пищевом производстве.

Соусники из нержавеющей стали **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	90 мл	150 мл	240 мл
Фото			
Вес нетто, кг	0.1	0.11	0.15
Габариты товара, ДхШхВ, мм	110x63x52	140x77x57	172x95x67
Вес брутто, кг	0.2	0.21	0.25
Материал	Нержавеющая сталь		

Бутылки для масла Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Круглая	Квадратная	Треугольная		
Фото					
Вес нетто, кг	0.14				
Габариты товара, ДхШхВ, мм	50x50x205				
Вес брутто, кг	0.2				
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x300x225	315x315x225			
Материал	Нержавеющая сталь				
Материал емкости/дежи	Пластик				
Упаковка	Картонная коробка				

Сито Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Сито (30 меш.) нерж 300x70	Сито (30 меш.) нерж 390x90
Фото		
Вес нетто, кг	0.47	0.67
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x300x70	390x390x90
Вес брутто, кг	0.53	0.73
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x320x690	-
Материал	Нержавеющая сталь	
Упаковка	Картонная коробка	

Контейнеры для кухонной утвари из нержавеющей стали серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-022 Foodatlas	ЯН-024 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	0	
Вес нетто, кг	0.49	2.01
Габариты товара, ДхШхВ, мм	110x130x245	400x160x300
Вес брутто, кг	0.92	2.67
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	150x125x270	450x250x265
Назначение	Кухня	
Материал	Нержавеющая сталь	
Материал емкости/дежи	Пластик	
Тип установки	Настольный	
Упаковка	Картонная коробка	

Термосы Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Кувшин Термос 1Л	Кувшин Термос 1,5Л	Кувшин Термос 2Л
Фото			
Вес нетто, кг	0.8	1.1	1
Габариты товара, ДхШхВ, мм	130x130x215	135x135x250	145x145x280
Вес брутто, кг	1.3		1.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	610x450x235	155x155x270	610x460x330
Материал емкости/дежи	Нержавеющая сталь		
Упаковка	Картонная коробка		

Кастриюли с крышкой 6-36 литров

Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Кастриюля 6 л, d200, h200, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 12 л, d250, h250, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 17 л, d280, h280, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 25 л, d320, h320, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 36 л, d360, h360, с крышкой Foodatlas
Фото					
Вес нетто, кг	1.91	2.85	3.5	4.53	5.72
Габариты товара, ДхШхВ, мм	210x200x200	260x250x250	290x280x280	330x320x320	370x360x360
Вес брутто, кг	2.38	3.55	4.3	5.46	6.9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	260x260x260	300x300x310	340x340x340	370x370x380	400x400x420
Антипригарное покрытие	Нет				
Толщина дна, мм	5.4				
Высота посуды, мм	200	250	280	320	360
Материал	Нержавеющая сталь				
Объём до (л)	6	12	17	25	36
Диаметр крышки, мм	200	250	280	320	360
Длина ручки, мм	50				
Крышка в комплекте	Есть				
Подходит для индукционных плит	Да				
Диаметр дна, мм	200	250	280	320	360
Толщина материала, мм	0.6				

Кастриюли с крышкой 2-3,4 литра **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Кастриюля 2 л, d160, h95, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 2,7 л, d180, h105, с крышкой Foodatlas	Кастриюля 3,4 л d200, h120, с крышкой Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	0.7	0.86	1.08
Габариты товара, ДхШхВ, мм	170x160x95	190x180x105	210x200x120
Вес брутто, кг	0.8	1	1.27
Антипригарное покрытие	Нет		
Толщина дна, мм	2.5		4.4
Высота посуды, мм	95	105	120
Материал	Нержавеющая сталь		
Объём до (л)	2	2.7	3.4
Диаметр крышки, мм	160	180	200
Длина ручки, мм	50	105	50
Крышка в комплекте	Есть		
Подходит для индукционных плит	Да		
Диаметр дна, мм	160	180	200
Толщина материала, мм	0.6		
Упаковка	Картонная коробка		

Сковороды с антипригарным покрытием, индукция Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Сковорода с антипригарным покрытием D380/310, H50, нерж, индукция	Сковорода с антипригарным покрытием D340/270, H50, нерж, индукция	Сковорода с антипригарным покрытием D300/235, H50, нерж, индукция	Сковорода с антипригарным покрытием D260/190, H50, нерж, индукция	Сковорода с антипригарным покрытием D220/135, H50, нерж, индукция
Фото					
Вес нетто, кг	1.68	1.18	0.93	0.68	0.56
Габариты товара, DxШxВ, мм	360x360x50	320x320x50	280x280x50	240x240x50	200x200x50
Вес брутто, кг	1.82	1.4	1.1	0.805	0.63
Габариты упаковки DxШxВ, мм	760x490x170	680x420x140	600x370x130	520x330x130	440x290x130
Антипригарное покрытие	Да				
Материал	Нержавеющая сталь				
Длина ручки, мм	336		296	256	
Подходит для индукционных плит	Да				
Диаметр дна, мм	310	270	235	190	135
Толщина материала, мм	0.8		0.6		
Упаковка	Картонная коробка				

Сковороды нержавеющие, индукция Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Сковорода D380/310, Н50, нерж, индукция	Сковорода D340/270, Н50, нерж, индукция	Сковорода D300/235, Н50, нерж, индукция	Сковорода D260/190, Н50, нерж, индукция
Фото				
Вес нетто, кг	1.76	1.3	0.93	0.66
Габариты товара, ДхШхВ, мм	360x360x50	320x320x50	280x280x50	240x240x50
Вес брутто, кг	2	1.5	1.08	0.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	760x490x170	680x420x140	600x370x130	520x330x130
Антипригарное покрытие	Нет			
Материал	Нержавеющая сталь			
Длина ручки, мм	336		296	256
Подходит для индукционных плит	Да			
Диаметр дна, мм	310	270	235	190
Толщина материала, мм	0.8	0.6		
Упаковка	Картонная коробка			

Наборы посуды Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	«Магия вкуса» Кастрюли 2,0+2,7+6,0 Foodatlas	«Мастер Шеф» Кастрюли 2,0+2,7+Сковорода 26 Foodatlas	«Дуэт» Кастрюли 2,7+6,0 Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	3.5	2.2	2.8
Вес брутто, кг	4.2	2.6	3.4
Вид посуды	Кастрюли	Кастрюли + сковорода	Кастрюли
Антипригарное покрытие	Нет		
Материал	Нержавеющая сталь		
Крышка в комплекте	Есть		
Подходит для индукционных плит	Да		
Толщина материала, мм	0.6		

Гастроемкости Foodatlas

Гастроемкости используются на профессиональных кухнях любого формата и представляют собой пищевые лотки типовых размеров, удобно встраиваемые в кухонные агрегаты, торговое и холодильное оборудование.

В гастроемкостях можно выставлять готовые блюда на линиях раздачи предприятий общественного питания и в кулинарных отделах супермаркетов. Если хранить в них готовые блюда, эти же лотки можно позже использовать и для разогревания.

Гастроемкости **GN 1/1**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/1- 20	GN 1/1- 40	GN 1/1- 65	GN 1/1- 100	GN 1/1- 150
Фото					
Вес нетто, кг	0.8	0.82	0.85	1	1.33
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x325x20	530x325x40	530x325x65	530x325x100	530x325x150
Вес брутто, кг	0.96	0.98	1.01	1.16	1.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	550x340x50	550x340x90	550x340x110	550x340x210	550x340x270
Материал	Нержавеющая сталь				
Объём до (л)	2.7	5.4	8.7	13	20
Глубина GN, мм	20	40	65	100	150
Перфорация	Нет				
Размер GN	GN 1/1				
Толщина материала, мм	0.55				0.65
Упаковка	Картонная коробка				

Гастроемкости GN 1/2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/2- 20	GN 1/2- 40	GN 1/2- 65	GN 1/2- 100	GN 1/2 150
Фото					
Вес нетто, кг	0.4	0.41	0.45	0.56	-
Габариты товара, ДхШхВ, мм	325x265x20	325x265x40	325x265x65	325x265x100	325x265x150
Вес брутто, кг	0.48	0.49	0.53	0.64	-
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	570x350x70	570x350x110	570x350x140	570x350x260	-
Материал	Нержавеющая сталь				
Объём до (л)	1.2	2.4	3.8	5.9	-
Глубина GN, мм	20	40	65	100	150
Перфорация	Нет				
Размер GN	GN 1/2				
Толщина материала, мм	0.55				
Упаковка	Картонная коробка				

Гастроемкости GN 1/3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/3- 20	GN 1/3- 40	GN 1/3- 65	GN 1/3- 100	GN 1/3- 150	GN 1/3- 200
Фото						
Вес нетто, кг	0.27	0.3	0.36	0.52	0.7	0.83
Габариты товара, ДхШхВ, мм	325x176x20	325x176x40	325x176x65	325x176x100	325x176x150	325x176x200
Вес брутто, кг	0.32	0.35	0.42	0.6	0.8	0.9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	570x350x70	570x350x110	570x350x140	570x350x260	570x350x310	570x350x360
Материал	Нержавеющая сталь					
Объём до (л)	0.7	1	2.5	3.8	5.5	7
Глубина GN, мм	20	40	65	100	150	200
Перфорация	Нет					
Размер GN	GN 1/3					
Толщина материала, мм	0.55				0.65	
Упаковка	Картонная коробка					

Гастроемкости GN 1/4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/4- 40	GN 1/4- 65	GN 1/4- 100
Фото			
Вес нетто, кг	0.24	0.292	0.4
Габариты товара, ДхШхВ, мм	265x162x40	570x350x65	265x162x100
Вес брутто, кг	0.28	0.35	0.45
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	570x350x110	-	570x350x260
Материал	Нержавеющая сталь		
Объём до (л)	1.1	-	2.7
Глубина GN, мм	40	65	100
Перфорация	Нет		
Размер GN	GN 1/4		
Толщина материала, мм	0.55		
Упаковка	Картонная коробка		

Гастроемкости GN 1/6

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/6- 65	GN 1/6- 100	GN 1/6- 150
Фото			
Вес нетто, кг	0.21	0.278	0.4
Габариты товара, ДхШхВ, мм	176x162x65	176x162x100	176x162x150
Вес брутто, кг	0.34	0.35	0.5

Гастроемкости GN 1/9

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/9- 65	GN 1/9- 100	GN 1/9- 150
Фото			
Вес нетто, кг	0.17	0.2	0.3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	176x108x65	176x108x100	176x108x150
Вес брутто, кг	0.24	0.25	0.35
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	480x380x140	480x380x260	480x380x310
Материал	Нержавеющая сталь		
Объём до (л)	0.6	0.8	1.6
Глубина GN, мм	65	100	150
Перфорация	Нет		
Размер GN	GN 1/9		
Толщина материала, мм	0.55		0.65
Упаковка	Картонная коробка		

Гастроемкости GN 2/1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 2/1- 20	GN 2/1- 40	GN 2/1- 65	GN 2/1- 100	GN 2/1- 150
Фото					
Вес нетто, кг	2.14	2.2	2.42	2.77	3.23
Габариты товара, ДхШхВ, мм	650x530x20	650x530x40	650x530x65	650x530x100	650x530x150
Вес брутто, кг	2.3	2.36	2.58	2.93	3.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	660x545x70	660x545x110	660x545x140	660x545x260	660x545x260
Материал	Нержавеющая сталь				
Объём до (л)	5.5	11	17.5	26	40
Глубина GN, мм	20	40	65	100	150
Перфорация	Нет				
Размер GN	GN 2/1				
Толщина материала, мм	0.8				
Упаковка	Картонная коробка				

Гастроемкость **GN 2/3**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 2/3- 65
Фото	
Вес нетто, кг	0.63
Габариты товара, ДхШхВ, мм	353x325x65
Вес брутто, кг	0.71
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	680x375x140
Материал	Нержавеющая сталь
Объём до (л)	5.5
Глубина GN, мм	65
Перфорация	Нет
Размер GN	GN 2/3
Толщина материала, мм	0.55
Упаковка	Картонная коробка

Гастроемкости GN 2/4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 2/4- 65	GN 2/4- 100
Фото		
Вес нетто, кг	0.75	0.82
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x162x65	530x162x100
Вес брутто, кг	0.8	0.9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	570x530x200	570x530x240
Материал	Нержавеющая сталь	
Объём до (л)	4	6
Глубина GN, мм	65	100
Перфорация	Нет	
Размер GN	GN 2/4	
Толщина материала, мм	0.55	
Упаковка	Картонная коробка	

Гастроемкости перфорированные **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN 1/1- 100	GN 1/2- 100	GN 1/3- 65
Фото			
Вес нетто, кг	1	0.55	0.35
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x325x100	325x265x100	325x176x65
Вес брутто, кг	1.13	0.6	0.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	550x340x210	570x350x260	570x350x140
Материал	Нержавеющая сталь		
Объём до (л)	13	5.9	2.5
Глубина GN, мм	100		65
Перфорация	Есть		
Размер GN	GN 1/1	GN 1/2	GN 1/3
Толщина материала, мм	0.55		
Упаковка	Картонная коробка		

Крышки для гастроемкостей

Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN - 1/1	GN - 1/2	GN - 1/3	GN - 1/4	GN - 1/6
Фото					
Вес нетто, кг	0.93	0.43	0.31	0.24	0.15
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x325x10	325x265x10	325x176x10	265x162x10	176x162x10
Вес брутто, кг	1.1	0.52	0.37	0.28	0.2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	550x340x16	350x300x20	350x200x20	300x200x20	200x200x20
Материал	Нержавеющая сталь				
Перфорация	Нет				
Размер GN	GN 1/1	GN 1/2	GN 1/3	GN 1/4	GN 1/6
Толщина материала, мм	0.65				
Упаковка	Картонная коробка				

Модель	GN - 1/9	GN - 2/1	GN - 2/3	GN - 2/4
Фото				
Вес нетто, кг	0.11	2.1	0.62	0.41
Габариты товара, ДхШхВ, мм	176x108x10	650x350x10	353x325x10	530x162x10
Вес брутто, кг	0.15	2.3	0.72	0.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	200x150x20	660x380x20	400x350x20	570x200x20
Материал	Нержавеющая сталь			
Перфорация	Нет			
Размер GN	GN 1/9	GN 2/1	GN 2/3	GN 2/4
Толщина материала, мм	0.65			
Упаковка	Картонная коробка			

Крышки для гастроемкостей с отверстием для ложки

Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN - 1/1	GN - 1/2	GN - 1/3	GN - 1/4	GN - 1/6
Фото					
Вес нетто, кг	0.92	0.42	0.3	0.23	0.14
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x325x10	325x265x10	325x176x10	265x162x10	176x162x10
Вес брутто, кг	1.09	0.51	0.36	0.27	0.19
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	550x340x20	360x300x20	350x200x20	300x200x20	200x200x20
Материал	Нержавеющая сталь				
Перфорация	Нет				
Размер GN	GN 1/1	GN 1/2	GN 1/3	GN 1/4	GN 1/6
Толщина материала, мм	0.65				
Упаковка	Картонная коробка				

Модель	GN - 1/9	GN - 2/1	GN - 2/3	GN - 2/4
Фото				
Вес нетто, кг	0.1	2.09	0.61	0.4
Габариты товара, ДхШхВ, мм	176x108x10	650x350x10	353x325x10	530x162x10
Вес брутто, кг	0.14	2.29	0.71	0.49
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	200x150x20	660x400x20	400x375x20	570x200x20
Материал	Нержавеющая сталь			
Перфорация	Нет			
Размер GN	GN 1/9	GN 2/1	GN 2/3	GN 2/4
Толщина материала, мм	0.65			
Упаковка	Картонная коробка			

Наборы гастроемкостей с крышками под ложку

Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GN1/2-40,65,100	GN1/3-40,100,150	GN1/4-40,100	GN1/9-65,150
Фото				
Вес нетто, кг	4.42	2.45	1.12	0.69
Габариты товара, ДхШхВ, мм	325x265x150	325x176x200	265x162x150	176x108x200
Вес брутто, кг	5.23	2.86	1.29	0.89
Состав набора	гастроемкость GN 1/2-40 с крышкой под ложку, гастроем- кость GN 1/2-65 с крышкой под ложку, гастроем- кость GN 1/2-100 с крышкой под ложку	гастроемкость GN 1/3-40 с крышкой под ложку, гастроем- кость GN 1/3-100 с крышкой под ложку, гастроем- кость GN 1/3-150 с крышкой под ложку	гастроемкость GN 1/4-40 с крышкой под ложку, гастро- емкость GN 1/4-100 с крышкой под ложку	гастроемкость GN 1/9-65 с крышкой под ложку, гастро- емкость GN 1/9-150 с крышкой под ложку

17

ЛЬДОГЕНЕРАТОРЫ

- ✓ Льдогенераторы серии **MQ Foodatlas Eco**
- ✓ Льдогенераторы серии **BY Foodatlas**
- ✓ Льдогенераторы серии **BY-Z Foodatlas**
- ✓ Льдогенераторы серии **IM Foodatlas**

Льдогенераторы Foodatlas

Для получения пищевого льда в кубиках используются льдогенераторы. Оборудование завоевало популярность среди организаций общественного питания – кафе, ресторанов, точек фастфуда, столовых. Кроме того, оно востребовано в супермаркетах, в точках выездной торговли, при проведении выставок, праздников и различных мероприятий, подразумевающих наличие зоны фуд-корта.

Льдогенераторы серии MQ Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MQ-20 Foodatlas Eco	MQ-40A Foodatlas Eco	MQ-60A Foodatlas Eco	MQ-90A Foodatlas Eco
Фото				
Производительность до..., кг/час	1	1.4	2.5	3
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.32	0.42	0.65	0.75
Вес нетто, кг	34	38.5	58	75
Габариты товара, ДхШ-хВ, мм	410x570x740	496x535x773	700x600x1000	825x600x1000
Вес брутто, кг	39	44	63	80
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	430x570x820	535x500x740	710x600x980	840x600x980
Тип льда	Кубиковый лед			
Производительность до..., кг/сутки	20	35	60	72
Размер кубика льда, мм	23x23x23			
Упаковка	5-слойный картон и фанера			

Модель	MQ-120A Foodatlas Eco	MQ-250 Foodatlas Eco	MQ-500 Foodatlas Eco
Фото			
Производительность до..., кг/ час	4	7.5	12
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.85	1.45	1.65
Вес нетто, кг	75	130	175
Габариты товара, ДхШхВ, мм	825x600x1000	790x848x1670	790x848x1820
Вес брутто, кг	80	145	190
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	840x600x980	805x680x560	805x680x710
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм	-	852x805x1015	
Тип льда	Кубиковый лед		
Количество погрузочных мест	-	2	
Производительность до..., кг/ сутки	100	200	396
Размер кубика льда, мм	23x23x23		
Упаковка	5-слойный картон и фанера		

Льдогенераторы серии BY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BY-280FT Foodatlas (куб, внеш резервуар)	BY-400FT Foodatlas (куб, внеш резервуар)	BY-250F Foodatlas (куб, проточный)	BY-450F Foodatlas (куб, проточный)
Фото				
Производительность до..., кг/ час	-	1.6	1	1.9
Напряжение/Частота		220/50		
Мощность, кВт	0.35		0.5	
Вес нетто, кг	20	23	28.3	30.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм		430x350x640		500x420x800
Вес брутто, кг	23	26	30.8	32.7
Габариты упаковки ДхШхВ, мм		480x430x690		562x502x859
Тип льда		Кубиковый лед		
Вместимость бункера до, кг		8		15
Производительность до..., шт./цикл	32	45	32	45
Диспенсер холодной воды		Нет		
Тип водоснабжения		Комбинированный		Магистральный
Вес кубика, гр.		10		
Водоочистная система		Фильтр		
Количество фильтров в комплекте		3		4
Накопитель льда (бункер)		Внутренний резервуар		
Производительность до..., кг/ сутки	28	40	25	45
Охлаждение		Воздушное		
Размер кубика льда, мм		23x23x23		
Тип установки		Напольный		
Упаковка		5-слойный картон		

Модель	BY-550F Foodatlas (куб, проточный)	BY-950F Foodatlas (куб, проточный)	BY-1350F Foodatlas (куб, проточный)
Фото			
Производительность до..., кг/ час	2.3	3.75	5,6
Напряжение/Частота		220/50	
Мощность, кВт	0.51		0.75
Вес нетто, кг	32	55	57
Габариты товара, ДхШхВ, мм	500x420x800	660x650x950	770x735x920
Вес брутто, кг	34	63	65
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	562x502x859	770x735x920	660x650x950
Тип льда	Кубиковый лед		
Вместимость бункера до, кг	15	25	
Производительность до..., шт./цикл	55	90	126
Диспенсер холодной воды	Нет		
Тип водоснабжения	Магистральный		
Вес кубика, гр.	10		
Водоочистная система	Фильтр		
Количество фильтров в комплекте	4		
Накопитель льда (бункер)	Внутренний резервуар		
Производительность до..., кг/сутки	55	90	135
Охлаждение	Воздушное		
Размер кубика льда, мм	23x23x23		
Тип установки	Напольный		
Упаковка	5-слойный картон		

Льдогенераторы серии BY-Z Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BY-Z25FT Foodatlas (куб, внеш резервуар)	BY-Z45FT Foodatlas (куб, внеш ре- зервуар)	BY-Z30YT Foodatlas (пальчик, внеш резервуар)	BY-Z25FN Foodatlas (куб, внутр резервуар)	BY-Z45FN Foodatlas (куб, внутр резервуар)
ФОТО					
Производитель- ность до..., кг/ час	1	2	1.25	1	1.85
Напряжение/ Частота			220/50		
Мощность, кВт	0.39	0.5	0.39	0.5	
Вес нетто, кг	25	27	25.5	26	27.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм		480x395x560		480x395x600	
Вес брутто, кг	27	29	27.5	28	29.5
Габариты упа- ковки ДхШхВ, мм		560x480x630		560x480x650	
Тип льда	Кубиковый лед	Пальчиковый лед		Кубиковый лед	
Вместимость бункера до, кг			6		
Производитель- ность до..., шт./ цикл	32	45	16	32	45
Диспенсер хо- лодной воды			Да		

Тип водоснабже- ния	Комбинированный						
Вес кубика, гр.	10						
Водоочистная система	Фильтр						
Количество фильтров в ком- плекте	3						
Накопитель льда (бункер)	Внутренний резервуар						
Производитель- ность до..., кг/ сутки	25	45	30	25	45		
Охлаждение	Воздушное						
Размер кубика льда, мм	23x23x23		40x23x23	23x23x23			
Тип установки	Настольный						
Упаковка	5-слойный картон						

Льдогенераторы серии IM Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	IM-12 Foodatlas	IM-12SL Foodatlas	IM-12SLE Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.095	0.1	
Вес нетто, кг	6.2	7.2	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	222x294x290	222x313x320	220x313x320
Вес брутто, кг	6.7	7.8	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	249x310x320	260x336x373	
Размер льда, мм	25x30	25x30; 20x25	
Хладагент/ гр.	R-600a/22		
Регулировка размера льда	Нет	Да	
Тип льда	Пальчиковый лед		
Вместимость бункера до, кг	0.6		
Тип водоснабжения	Заливной		
Накопитель льда (бункер)	Внутренний резервуар		
Производительность до..., кг/ сутки	12		
Охлаждение	Воздушное		
Тип установки	Настольный		
Упаковка	Картонная коробка		

18

ЛЬДОДРОБИТЕЛИ

-  Измельчители льда серии **BY Foodatlas**
-  Льдодробитель серии **CY Foodatlas**

Льдодробители Foodatlas

Льдодробители Foodatlas используются для быстрого и качественного измельчения льда в питейных домах, ресторанах, кафе, специализированных отделах магазинов. Принцип их работы достаточно прост: в оснащенный ножами бункер засыпается лед, после чего машина активируется. В зависимости от выбранного режима работы на выходе получается ледяная крошка разной степени помола или даже снег.

Раздробленный с помощью льдодробителей лед может использоваться при приготовлении коктейлей, десертов и иных блюд. Находит он применение и в демонстрационных залах — например, на витринах с охлажденными морепродуктами.

Измельчители льда серии **BY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BY-260A Foodatlas	BY-300C Foodatlas	BY-300CD Foodatlas	BY-300BD Foodatlas
Фото				
Производительность до..., кг/час	65		80	100
Напряжение/Частота		220/50		
Мощность, кВт	0.2		0.3	
Вес нетто, кг	16.3	17.2	21.5	5
Габариты товара, ДхШхВ, мм		210x400x300		
Вес брутто, кг	20.5		24.3	6
Габариты упаковки ДхШ- хВ, мм		450x425x640		220x420x310
Упаковка		Картонная коробка		

Льдодробитель серии **CY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-300FD Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.03
Вес нетто, кг	5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	425x275x345
Вес брутто, кг	5.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x275x345
Упаковка	Картонная коробка

19

МАКАРОНОВАРКИ

 Макароноварки серии **ЕН Foodatlas**

Макароноварки Foodatlas

Макароноварки - это простое, универсальное, ресурсосберегающее тепловое оборудование. Работает по принципу фритюрниц. Макароноварки электрические на удивление быстро отварят не только лапшу, но и многие гарниры: рис, овощи, клецки, тефтели, пельмени и вареники. Более того, различные типы мучных изделий можно готовить одновременно.

Макароноварки серии **EH Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EH-802N Foodatlas (2 емкости)	EH-804N Foodatlas (4 емкости)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	2	4
Вес нетто, кг	3.8	6.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	175x380x295	355x380x295
Вес брутто, кг	4.4	7.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	395x230x310	575x395x310
Количество нагревательных элементов	1	2
Упаковка	5-слойный картон	

20

МАНГАЛЫ, ШАУРМА

- ✓ Мангалы электрические серии **CY Foodatlas**
- ✓ Аппараты для барбекю серии **(AR) Foodatlas**
- ✓ Нанизыватель шашлыка серии **FA Foodatlas**
- ✓ Грили шаурма серии **CY Foodatlas**
- ✓ Аппарат для шаурмы серии **VZK (AR)**
- ✓ Ножи для шаурмы, кебаба серии **KS Foodatlas**

Мангалы Foodatlas

Не каждый ресторан может обеспечить работу с открытым огнем — ограничения накладывают местоположение, характер помещения, требования пожарных служб. Однако многие посетители таких заведений хотят видеть в меню шашлыки и другие блюда, зажаренные на мангале. Выручат в таких ситуациях электрические мангалы Foodatlas.

Мангалы электрические серии **CY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-600 Foodatlas	CY-930 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	3	5
Вес нетто, кг	4.5	10
Габариты товара, ДхШхВ, мм	600x430x230	930x320x220
Вес брутто, кг	5.5	11
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	620x450x250	980x380x245
Количество нагревательных элементов	1	2
Диапазон рабочей температуры, °C	0-300	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Упаковка	Картонная коробка	

Аппараты для барбекю **(AR) Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VSK-818 (AR)	VLB-826 (AR)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	5.5	8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1060x390x260	750x590x350

Нанизыватель шашлыка серии **FA Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FA-350 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	0
Вес нетто, кг	6.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	320x565x180
Вес брутто, кг	7.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	350x580x190
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Тип установки	Настольный
Тип управления	Ручной
Упаковка	Картонная коробка

Шаурма грили Foodatlas

Грили для шаурмы – это особый вид шампурных грилей, предназначенный специально для приготовления этого восточного блюда. Особенность приготовления мяса для шаурмы предопределяет строение аппарата для шаурмы. Мясная вырезка надевается на специальный вертикальный нож, медленно вращающийся вокруг своей оси рядом с нагревательными элементами, гарантируя тем самым равномерную обжарку крайнего слоя мяса, который снимается по мере приготовления.

Грили шаурма серии **CY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-50 Foodatlas	CY-70 Foodatlas	CY-70A Foodatlas (со створками)	CY-50 Foodatlas Eco	CY-70 Foodatlas Eco
Фото					
Напряжение/Частота	220/50	380/50	220/50	220/50	380/50
Мощность, кВт	4	6	4	6	
Вес нетто, кг	26	31	28	26	31
Габариты товара, ДхШхВ, мм	680x550x860	680x550x1060	680x550x860	680x550x1060	
Вес брутто, кг	34	40	35	34	40
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	760x650x860	700x600x1100	760x650x860	700x600x1100	
Высота шампуря, мм	480	680	-	480	680
Количество нагревательных элементов	2	3	-	-	3
Диапазон рабочей температуры, °C		30-300			
Материал корпуса		Нержавеющая сталь			
Опорная площадка шампуря, мм	155	-	-	155	
Створки	Нет	Есть		Нет	
Упаковка		Картонная коробка			

Аппарат для шаурмы серии **VZK (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VZK-890 (AR)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	5.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	570x530x930

Ножи для шаурмы, кебаба серии **KS Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KS100B Foodatlas аккумуляторный	KS100E Foodatla электрический
Фото		
Производительность до..., кг/ час	60	
Напряжение/Частота	Аккумулятор	220/50
Мощность, кВт	0.01	0,08
Вес нетто, кг	1.5	1.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	192x127x182	173x116x191
Вес брутто, кг	2	1.6
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	240x190x260	235x190x210
Время зарядки аккумулятора, час.	1	-
Время непрерывной работы от аккумулятора, час.	40 минут	-
Время зарядки аккумулятора, час.	1	-
Количество аккумуляторов, шт	2	-
Диаметр лезвия, мм	100	
Зарядное устройство	Да	-
Упаковка	Картонная коробка	

21

МАРМИТЫ МОБИЛЬНЫЕ

-  Марmitы серии **EH Foodatlas**
-  Марmitы для первых блюд **Foodatlas**
-  Марmitы серии **BN (AR)**

Мармиты мобильные Foodatlas

Мармиты первых и вторых блюд – это тепловое оборудование для поддержания готовых блюд в горячем состоянии. Предназначены для кратковременного хранения и раздачи супов, гарниров, соусов, мяса, рыбы, птицы. Мармиты — альтернатива подогреву блюд. Это оборудование гарантирует сохранность вкуса, аромата и, конечно, свежести блюда.

Мармиты серии **EH Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	EH-1V Foodatlas 1 бункер	EH-2V Foodatlas 2 бункера	EH-3 Foodatlas 3 бункера	EH-4 Foodatlas 4 бункера	EH-6V Foodatlas 6 бункеров	
Фото						
Напряжение/Частота	220/50					
Мощность, кВт	1.2	1.5				
Вес нетто, кг	9	10.5	16	16.2		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	305x365x235	590x385x240	590x385x290	700x610x266	700x610x282	
Вес брутто, кг	11	13	17.5	18.8		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	405x390x270	630x430x270	630x430x320	740x635x305	740x635x320	
Вместимость гастроемкостей GN 1/2	1/2x100x0.7	1/2x100x0.7	1/3x150x0.7	1/2	1/4	
Диапазон рабочей температуры, °C	30-80					
Упаковка	5-слойный картон					

Мармиты для первых блюд **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	8L Foodatlas	83010SP Foodatlas	13L Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.435	0.4	0.435
Вес нетто, кг	5.2	4.3	7
Габариты товара, ДхШхВ, мм	340x340x360	360x360x400	380x380x360
Вес брутто, кг	6.5	5.2	7.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	370x370x380	370x370x410	480x480x480
Объём до (л)	8	10	11
Диапазон рабочей температуры, °C	0-80		
Упаковка	Картонная коробка		

Мармиты серии BN (AR)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BN-B22 (AR)	BN-B24 (AR)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.5	1.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1490x400x415	965x400x415
Диапазон рабочей температуры, °C	30-80	

22

МИКСЕРЫ ДЛЯ КОКТЕЙЛЕЙ

- ✓ Миксеры для молочных коктейлей
серии **YX Foodatlas**



Миксеры для коктейлей Foodatlas

Молочный коктейль – это вкусно, питательно и доступно. Побаловать себя и своих детей в летнюю жару таким коктейлем одно удовольствие. Оказавшись внутри кафе или ресторана, уставшему посетителю хочется как можно быстрее получить свой заветный стакан с освежающим напитком. При большом наплыве посетителей бармен вряд ли успеет оперативно всех обслужить, пользуясь традиционным шейкером.

Миксеры для молочных коктейлей серии YX Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	YX-01 Foodatlas	YX-02 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.18	0.36
Вес нетто, кг	4	6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	225x225x570	290x250x580
Вес брутто, кг	4.5	6.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	240x240x590	310x270x600
Материал емкости/дежи	Нержавеющая сталь	
Объем дежи рабочий (загрузка), л	0.81	
Упаковка	7-слойный картон	

23

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БУРГЕРОВ, ХОТ-ДОГОВ

- ✓ Прессы для гамбургеров серии **HM Foodatlas**
- ✓ Тостеры прижимные для булочек бургеров **Foodatlas**
- ✓ Аппарат для приготовления хот-догов серии **HHD Foodatlas**

Оборудование для бургеров, хот-догов Foodatlas

Профессиональное оборудование для хот-догов станет надежным помощником в деле организации предприятий фастфуда и выносной торговли. Компактное и функциональное – оно может использоваться как в стационарных заведениях вроде баров или кафе, так и в выездных.

Прессы для гамбургеров серии **HM Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HM-100 Foodatlas	HM-130 FoodAtlas	HM-150 FoodAtlas
Фото			
Вес нетто, кг	5.8		6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x230x310	295x210x275	
Вес брутто, кг		6.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x250x330	330x320x310	
Упаковка	Картонная коробка		
Размер чаши для бумаги, мм	-	130	150
Размер пресс чаши, мм	-	130	150
Вес готового гамбургера	-	на выбор клиента, зависит от количества фарша в прессформе	
Высота котлеты	-	на выбор клиента	
Материал ножек	-	резина, не регулируются	
Присоски на ножках	-	нет	
Диаметр, мм	-	130	150
Кол-во бумаги, поставляемой в комплекте, шт	-	500	

Тостеры прижимные для булочек бургеров **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-211 Foodatlas	GF-212 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.5	2
Вес нетто, кг	13	19.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	520x390x335	410x700x280
Вес брутто, кг	15	23.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	530x375x330	700x410x280
Количество нагревательных элементов	3	
Упаковка	Картонная коробка	5-слойный картон и фанера



Аппарат для приготовления хот-догов серии **HHD Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HHD-03 паровой гриль Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.6
Вес нетто, кг	8.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	480x300x380
Вес брутто, кг	9.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	550x300x360
Количество нагревательных элементов	1
Упаковка	Картонная коробка

24

ОВОЩЕРЕЗКИ, ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ, КУТТЕРЫ

- ✓ Измельчители для специй и орехов
серии **G Foodatlas**
- ✓ Измельчитель для овощей
серии **SDL Foodatlas**
- ✓ Куттеры измельчители
серии **WED-QS Foodatlas**
- ✓ Овощерезки серии **WED Foodatlas**
- ✓ Приспособление (Пресс) для нарезки картофеля фри, по-деревенски
серии **VC Foodatlas**
- ✓ Овощерезки серии **TL Foodatlas**
- ✓ Овощерезка серии **DGQ Foodatlas**

Овощерезки, измельчители, куттеры Foodatlas

Овощерезки, измельчители и куттеры представляют собой специальные приспособления для нарезки, измельчения и перемешивания продуктов. Справляются со своей задачей в несколько раз быстрее, чем обычный нож. Применяются как в быту, так и на предприятиях общественного питания.

Измельчители для специй и орехов серии **G** Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	G300 Foodatlas	G1000Y Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1,3	3
Вес нетто, кг	3.5	7.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	200x200x365	215x215x365
Вес брутто, кг	4.5	8.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	215x215x380	230x230x390
Упаковка	Картонная коробка	

Измельчитель для овощей серии **SDL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SDL-160 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.4
Вес нетто, кг	6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	240x205x355
Вес брутто, кг	6.25
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	260x230x380
Материал емкости/дежи	Нержавеющая сталь
Упаковка	Картонная коробка

Куттеры измельчители серии **WED-QS Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-QS6L Foodatlas	WED-QS9L Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	50	55
Напряжение/Частота		220/50
Мощность, кВт	0.4	0.7
Вес нетто, кг	26	28
Габариты товара, ДхШхВ, мм	480x315x335	480x315x405
Вес брутто, кг	27.5	29.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	535x380x435	535x380x485
Диаметр ножа, мм		154
Комплект поставки ножей		2,5x154 мм
Импульсный режим		Нет
Материал корпуса		Полированый металл
Количество скоростей		Бесступенчатая регулировка
Объем загрузочного бункера, литр	6	9
Материал емкости/дежи		Нержавеющая сталь
Материал ножа		Низкоуглеродистая ножевая сталь
Скорость вращения об/мин.		100-2000
Частота вращения ножа, об.\мин		0-2000
Упаковка		Картонная коробка

Овощерезки серии **WED Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-QC205 Foodatlas	WED-QC205A Foodatlas	WED-QC205B Foodatlas
Фото			
Производительность до..., кг/ час	120-300		300
Напряжение/Частота		220/50	
Мощность, кВт	0.35		0.75
Вес нетто, кг		23	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	535x270x525	590x265x540	630x265x530
Вес брутто, кг		25	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм		590x395x560	
Диаметр ножа, мм		205	
Комплект поставки ножей	слайсер 2 и 5 мм, шинковка 3 , 4 и 7 мм	слайсер 2 и 5 мм, шинковка 3 мм, кубик 8x8 мм	
Материал корпуса	Анодированный алюминий	Алюминий полированный	
Количество скоростей		1	
Материал емкости/дежи		Алюминий	
Материал ножа		Нержавеющая сталь	
Приемная воронка, форма и объем	150x75 мм; 1,3 литра	d160 мм; 2,3 литра	170x75 мм; 1,3 литра
Скорость вращения об/мин.	260		300
Частота вращения ножа, об\мин	260		300
Упаковка		Картонная коробка	

Приспособление (Пресс) для нарезки картофеля фри, под деревенски серии **VC Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VC-1 Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/час	50
Вес нетто, кг	5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x165x290
Вес брутто, кг	5.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	430x370x510
Комплект поставки ножей	6мм, 9мм, 13мм. Нож для нарезки на 8 долек
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Материал ножа	Нержавеющая сталь
Приемная воронка, форма и объем	Прямоугольная по форме оборудования
Упаковка	Картонная коробка

Овощерезки серии **TL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TL-330 Foodatlas	TL-660Q Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.5	0.75
Вес нетто, кг	70	110
Габариты товара, ДхШхВ, мм	690x550x870	900x460x740
Вес брутто, кг	90	140
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	750x610x910	970x500x890
Диаметр ножа, мм	343	
Защита от перегрузки оборудования	Да	
Комплект поставки ножей	Кубики 10x10мм, Слайсер 2 мм, Соломка 2 и 4 мм.	-
Импульсный режим	Нет	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество скоростей	1	-
Материал емкости/дежи	Нержавеющая сталь	-
Материал ножа	Сталь 420	
Приемная воронка, форма и объем, мм	200x150x200	150x150
Скорость вращения об/мин.	280	-
СТОП Аварийная	Есть	
Устройства защиты персонала	Есть	
Упаковка	Фанерный ящик	

Овощерезка серии **DGQ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DGQ-F Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/ час	100-300
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.75
Вес нетто, кг	42
Габариты товара, ДхШхВ, мм	440x380x700
Вес брутто, кг	46
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x480x770
Комплект поставки ножей	3,5 мм нарезка, 5 мм соломка
Материал корпуса	Металл
Количество видов нарезки	2
Количество приемных отверстий	2
Материал ножа	Нержавеющая сталь
Приемная воронка, форма и объем	Прямоугольная
Способы нарезки	Нарезка, соломка
Упаковка	Картонная коробка

25

ПЕЧИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДЛЯ СТОЛОВОЙ, ОБЩЕПИТА

- ✓ Печь хлебопекарная электрическая ярусная серии **VJ (AR)**
- ✓ Печи для пиццы серии **PZ Foodatlas Eco**
- ✓ Печи для пиццы серии **HEP Foodatlas**
- ✓ Конвекционная печь серии **HEB Foodatlas**

Печи профессиональные для столовой, общепита Foodatlas

Нуждаетесь в компактном и эффективном тепловом оборудовании, способном стать достойной альтернативой громоздким пекарским шкафам? Тем, кому нужны недорогие функциональные печи, мы можем предложить широкий ассортимент техники для фастфудов по демократичным ценам.

Печь хлебопекарная электрическая ярусная **VJ (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VJ-8B (AR)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	3.2
Вес нетто, кг	90
Габариты товара, ДхШхВ, мм	720x700x450

Печи подовые для пиццы Foodatlas

Ни одна пиццерия не может обойтись без специализированного оборудования для приготовления пицц, ведь только профессиональные печи позволяют сделать настоящую пиццу, с соблюдением всех необходимых традиций, за короткое время и без потери качества.

Печи для пиццы серии PZ Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PZ-01 Foodatlas Eco	PZ-02 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	4.2	8.4
Вес нетто, кг	65	134
Габариты товара, ДхШхВ, мм	890x845x430	890x850x750
Вес брутто, кг	83.3	140
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	930x850x450	930x850x770
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм	730x730x160	750x750x220
Количество пицц в одной камере, шт	4	
Диаметр пиццы, мм	320	
Габариты внутренней камеры, мм		610x610x140
Конвекция		Нет
Диапазон рабочей температуры, °C		50-500
Количество уровней (полок)	1	2
Размеры каменного пода, мм		600x600
Упаковка	Фанерный ящик	5-слойный картон и фанера

Печи для пиццы серии **НЕР Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	НЕР-1ST Foodatlas	НЕР-2ST Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	2	3
Вес нетто, кг	20	29
Габариты товара, ДхШхВ, мм	560x570x280	560x570x435
Вес брутто, кг	22	32
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	630x580x325	630x580x490
Габаритные размеры камеры, мм.	400x400x120	
Высота, мм	280	435
Конвекция	Нет	
Количество нагревательных элементов	4	6
Диапазон рабочей температуры, °C	50-350	
Количество уровней (полок)	1	2
Сила тока, ампер	9	13
Размеры каменного пода, мм	400x400x10	
Упаковка	7-слойный картон	Картонная коробка

Печи конвекционные Foodatlas

Профессиональные конвекционные печи используют на предприятиях питания и пищевых производствах для различных видов термической обработки продуктов: тушение, обжарка, выпекание, вакуумная обработка, запекание. Универсальность оборудования позволяет сэкономить на другой кухонной технике и оптимизировать затраты энергии.

Конвекционная печь серии НЕВ Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	НЕВ-4F Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	2.6
Вес нетто, кг	39
Габариты товара, ДхШхВ, мм	595x530x570
Вес брутто, кг	42
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	680x690x660
В комплекте	4 шт противня 435x310x10 мм
Функция пароувлажнения	Да
Габаритные размеры камеры, мм.	460x380x360
Конвекция	Да
Количество нагревательных элементов	3
Размер противней/подносов	435x310
Диапазон рабочей температуры, °C	300
Панель управления	Механическая
Количество уровней (полок)	4
Сила тока, ампер	16
Упаковка	7-слойный картон

26

ПОНЧИКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

-  Пончиковый аппарат серии **SK Foodatlas Eco**
-  Аппарат для чуррос серии **VS Foodatlas**

Пончиковое оборудование

Пончиковый аппарат представляет собой особое устройство для приготовления пончиков на предприятиях общественного питания и на небольших торговых точках, расположенных в развлекательных центрах.

Пончиковый аппарат серии **SK Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SK-T1 Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	6
Вес нетто, кг	43
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1020x550x680
Вес брутто, кг	53
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1150x605x505
Размер камеры для масла и жарки, мм	809x305x118
Диаметр пончика, мм	20, 36, 40
Объем бункера для масла, л	29
Кол-во нагревательных элементов	2
Время приготовления 1 единицы изделия, мин.	5-10
Температура приготовления продукта, °C	180
Кран для слива масла	Да
Объем бункера для теста, л	5
Фильтр для масла	Нет
Диапазон рабочей температуры, °C	50-300
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Сила тока, ампер	27
Тип установки	Настольный
Упаковка	5-слойный картон и фанера

Аппарат для чуррос серии **VS Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VS-5L (ch) Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	0
Вес нетто, кг	10.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	640x304x304
Вес брутто, кг	12
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	685x360x360
Тип установки	Настольный
Упаковка	Картонная коробка

27

РИСОВАРКИ

-  Рисоварки серии **8-18L Foodatlas**
-  Рисоварка серии **CFXB (AR) Foodatlas**

Рисоварки Foodatlas

Блюда из круп широко представлены в повседневном рационе детей и взрослых. Легкие, вкусные и сытные, они могут использоваться в диетическом и обычном питании. Это делает всевозможные каши одним из популярнейших блюд, заказываемых в столовых и заведениях фастфуда. Чтобы приготовить их быстро и качественно, вам понадобится электрическая рисоварка, ценой которой по карману потребителям со средним бюджетом.

Рисоварки серии 8-18L Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	8L Foodatlas	13L Foodatlas	18L Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	1.25	1.95	2.5
Вес нетто, кг	3.2	4.8	6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	400x350x310	470x400x340	510x445x320
Вес брутто, кг	4.2	5.7	7.2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	372x372x277	440x440x302	480x480x320
Диапазон рабочей температуры, °C	180	100	
Материал емкости/дежи	Алюминий/непригораемое покрытие		
Объем чаши, л	8	13	18
Упаковка	Картонная коробка		

Рисоварка серии **CFXB (AR) Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CFXB-100-4 (AR)
Фото	
Вместимость, л	10
Мощность, Вт	1250
Производительность, кг/час	5
Габариты, мм	405x405x208

28

СЛАЙСЕРЫ

- ✓ Слайсер для томатов серии **TC Foodatlas**
- ✓ Автоматические слайсеры
серии **WED-B Foodatlas**
- ✓ Полуавтоматические слайсеры
серии **WED-B300B Foodatlas**
- ✓ Полуавтоматические слайсеры
серии **WED-B250B Foodatlas**
- ✓ Полуавтоматический слайсер
серии **WED-B220B Foodatlas**
- ✓ Слайсер серии **220ES Foodatlas**
- ✓ Слайсер для нарезки колбасы
серии **SC Foodatlas**

Слайсеры Foodatlas

Слайсеры используют на предприятиях общественного питания и в супермаркетах для нарезки колбасы, сыра, мяса и рыбы. Главная особенность оборудования – отсутствие отходов, экономия времени персонала и получение ровных и тонких кусочков продукта.

Слайсер для томатов серии **TC Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TC-1 Foodatlas
Фото	
Вес нетто, кг	5.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	490x230x345
Вес брутто, кг	5.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	505x240x275
Максимальный размер продукта для нарезки мм.	80
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Материал ножа	Нержавеющая сталь
Тип управления	Ручной
Толщина нарезки, мм	4-5
Упаковка	Картонная коробка

Автоматические слайсеры серии **WED-B Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-B250A-1 Foodatlas	WED-B300A Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	60	
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.54	0.8
Вес нетто, кг	53	70
Габариты товара, ДхШхВ, мм	535x475x690	590x490x690
Вес брутто, кг	73	57
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	620x545x770	710x600x810
Диаметр лезвия, мм	250	300
Устройство заточки лезвия	Да	
Ход каретки, мм	155	180
Тип управления	Автоматический	
Толщина нарезки, мм	0-17	0-18
Упаковка	Фанерный ящик	

Полуавтоматические слайсеры серии **WED-B300B Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-B300B-1 Foodatlas	WED-B300B-2 Foodatlas	WED-B300B-4 Foodatlas
Фото			
Производительность до..., кг/ час	30		
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.43	0.27	
Вес нетто, кг	26	28.5	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	590x538x450	590x538x535	
Вес брутто, кг	29	31	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	645x545x535		
Размер каретки, мм	280x300		230x300
Размер толкателя, мм	480x380		350x450
Диаметр лезвия, мм	300		
Материал ножа	Сталь 420		
Скорость вращения, об/мин	570	430	
Устройство заточки лезвия	Да		
Ход каретки, мм	235		
СТОП Аварийная	Есть		
Тип управления	Полуавтоматический		
Толщина нарезки, мм	0-18	0-13	0-18
Упаковка	Картонная коробка		

Полуавтоматические слайсеры серии **WED-B250B Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-B250B-1 Foodatlas	WED-B250B-3 Foodatlas	WED-B250B-4 Foodatlas		
Фото					
Производительность до..., кг/ час	30				
Напряжение/Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.24				
Вес нетто, кг	20.5	18.5	14.5		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	535x475x420	480x475x420	470x420x390		
Вес брутто, кг	23	20.5	16		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	595x475x465		525x390x470		
Размер каретки, мм	230x230	192x195			
Размер толкателя, мм	400x320		360x260		
Диаметр лезвия, мм	250				
Материал ножа	Сталь 420				
Скорость вращения, об/мин	530				
Устройство заточки лезвия	Да				
Ход каретки, мм	175	185			
СТОП Аварийная	Есть				
Тип управления	Полуавтоматический				
Толщина нарезки, мм	0-17		0-13		
Упаковка	Картонная коробка				

Полуавтоматический слайсер серии **WED-B220B Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WED-B220B-2 Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/час	30
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.21
Вес нетто, кг	14.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x400x350
Вес брутто, кг	16
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	475x370x435
Размер каретки, мм	192x195
Размер толкателя, мм	320x240
Диаметр лезвия, мм	220
Материал ножа	Сталь 420
Скорость вращения, об/мин	570
Устройство заточки лезвия	Да
Ход каретки, мм	150
СТОП Аварийная	Есть
Тип управления	Полуавтоматический
Толщина нарезки, мм	0-13
Упаковка	Картонная коробка

Слайсер серии 220ES Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	220ES-8 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.32
Вес нетто, кг	13.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	440x380x340
Вес брутто, кг	15
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	520x460x380
Диаметр лезвия, мм	220
Упаковка	Картонная коробка

Слайсер для нарезки колбасы серии **SC Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SC-1 Foodatlas
Фото	
Вес нетто, кг	2.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	340x195x205
Вес брутто, кг	3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	340x175x230
Устройство заточки лезвия	Нет
Тип управления	Ручной
Толщина нарезки, мм	8
Упаковка	Картонная коробка

29

ТЕЛЕЖКИ

- ✓ Тележки сервировочные серии **ЯН Foodatlas**

Тележки Foodatlas

Тележки являются вспомогательным оборудованием на предприятиях общественного питания и используются для транспортировки блюд, посуды и столовых приборов при сервировке столов.

Тележки сервировочные серии **ЈАН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЈАН-018 Foodatlas 2 яруса	ЈАН-019 Foodatlas 3 яруса
Фото		
Вес нетто, кг	2.35	3.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x270x541	380x270x865
Вес брутто, кг	3.13	4.38
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	480x345x260	480x345x360
Габариты полки, мм	380x270x95	380x270x95
Колеса со стопом	1 Тормоз	
Количество ярусов	2	3
Максимальная нагрузка на полку/уровень, кг	5	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Упаковка	Картонная коробка	

30

УБОРКА И КЛИНИНГ

- ✓ Ведра для раздельного сбора мусора, сенсорные, 4 емкости, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ Ведра для раздельного сбора мусора, сенсорные, 2 емкости, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ Ведра для раздельного сбора мусора, 2 емкости, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ Ведра для мусора сенсорные, прямоугольные, с внутренним ведром, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ Ведра для мусора сенсорные, квадратные, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ Ведра для мусора сенсорные, круглые, с внутренним ведром, серии **ЯАН Foodatlas**
- ✓ **И ДРУГОЕ**

Уборка и клининг

В каталоге представлен большой ассортимент товаров для уборки и клининга. Аксессуары отличаются привлекательным видом, который подходит для выполненного в любом дизайне помещения. За поверхностями легко ухаживать, сохраняя их первоначальное состояние.

Ведра для раздельного сбора мусора, сенсорные, 4 емкости, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-8889, 50л (12+12+13+13) Foodatlas, серебряный/белый	ЯН-8888, 40л (9+9+11+11) Foodatlas, белый/серебряный
Фото		
Вес нетто, кг	9	8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x353x813	430x353x713
Вес брутто, кг	13	10.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x410x890	500x410x790
Назначение	Кухня	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	50	40
Количество и тип аккумуляторных батареи	4 шт.АА	
Диапазон действия сенсора, см	25	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	4	
Наличие вкладыша емкости	Да	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	

Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное	
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Раздельный сбор мусора	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Да	
Форма корпуса	Прямоугольник	
Цвет	Серебряный/белый	Белый/серебряный
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра для раздельного сбора мусора, сенсорные, 2 емкости, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-8520, 14л (7+7) Foodatlas	ЯН-8521, 26л (13+13) Foodatlas	ЯН-8522, 50л (25+25) Foodatlas	ЯН-8523, 60л (30+30) Foodatlas
Фото				
Вес нетто, кг	4.9	5.3	5.7	5.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	515x255x335	515x255x435	515x255x505	515x255x615
Вес брутто, кг	6	7.2	7.7	8.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	580x310x370	580x310x470	580x310x540	580x310x650
Назначение	Кухня			
Фиксатор пакетов на ведре	Да			
Объём до (л)	14	26	50	60
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт. АА			
Диапазон действия сенсора, см	25			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Количество емкостей	2			
Наличие вкладыша емкости	Да			Нет
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет			
Материал вкладыша емкости	Пластик РР			-
Пепельница	Нет			
Материал крышки	Пластик ABS			
Отсек для туалетной бумаги	Нет			
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок			Сенсор+Ручное
Тип открывания крышки	Вдоль			
Тип контейнера/ведра	Раздельный сбор мусора			
Тип установки	Напольный			
Функция очистки	Нет			
Форма корпуса	Квадрат+Квадрат			
Цвет	Серебряный			
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка			

Модель	JAH-8884, 18л (9+9) Foodatlas	JAH-8885, 24л (12+12) Foodatlas
Фото		
Вес нетто, кг	4.3	5.3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x353x380	430x353x470
Вес брутто, кг	6.8	7.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x410x580	500x410x580
Назначение	Кухня	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	18	24
Количество и тип аккумуляторных батареи	4 шт. AA	
Диапазон действия сенсора, см	25	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	2	
Наличие вкладыша емкости	Да	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное	
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Раздельный сбор мусора	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Да	
Форма корпуса	Прямоугольник	
Цвет	Серебряный	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра для раздельного сбора мусора, 2 емкости, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-7520, 30л (15+15) Foodatlas	ЯН-3622, 10л (5+5) Foodatlas
Фото		
Вес нетто, кг	3.7	1.9
Габариты товара, ДхШхВ, мм	514x254x334	250x250x330
Вес брутто, кг	5.5	2.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	560x300x370	300x300x365
Назначение	Кухня	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	30	10
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	2	
Наличие вкладыша емкости	Нет	Да
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	
Способ открывания крышки	Ручное	
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Раздельный сбор мусора	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Квадрат+Квадрат	Прямоугольник
Цвет	Серебряный	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра для мусора сенсорные, прямоугольные, с внутренним ведром, серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-5312, 30 л Foodatlas золотой/серебряный	ЯН-5311, 20 л Foodatlas	ЯН-5212, 30 л Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	5.6	4.1	5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	381x261x624	380x261x444	381x261x624
Вес брутто, кг	8.1	5.8	7.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x305x670	425x305x490	425x305x670
Назначение	Кухня/офис		
Фиксатор пакетов на ведре	Да		
Объём до (л)	30	20	30
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт., тип АА		
Диапазон действия сенсора, см	25		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		
Количество емкостей	1		
Наличие вкладыша емкости	Да		
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет		
Материал вкладыша емкости	Пластик РР		
Пепельница	Нет		
Материал крышки	Пластик ABS		
Отсек для туалетной бумаги	Нет		
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок		Сенсор+Ручное
Тип открывания крышки	Вдоль		2 створки
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро		
Тип установки	Напольный		
Функция очистки	Нет		
Форма корпуса	Прямоугольник		
Цвет	Золотой/серебряный	Серебряный/золотой	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка		

Модель	ЈАН-5211, 20 л Foodatlas	ЈАН-5112, 30 л Foodatlas	ЈАН-5111, 20 л Foodatlas		
Фото					
Вес нетто, кг	4.2	5.6	4.2		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x260x445	381x261x624	380x260x445		
Вес брутто, кг	6.4	8.2	6.4		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x305x490	465x350x670	465x350x490		
Назначение	Кухня/офис				
Фиксатор пакетов на ведре	Да				
Объём до (л)	20	30	20		
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт., тип АА				
Диапазон действия сенсора, см	25				
Материал корпуса	Нержавеющая сталь				
Количество емкостей	1				
Наличие вкладыша емкости	Да				
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет				
Материал вкладыша емкости	Пластик РР				
Пепельница	Нет				
Материал крышки	Пластик ABS				
Отсек для туалетной бумаги	Нет				
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное	Сенсор+кнопка+пинок			
Тип открывания крышки	2 створки	Поперек			
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро				
Тип установки	Напольный				
Функция очистки	Нет				
Форма корпуса	Прямоугольник				
Цвет	Серебряный/золотой				
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка				

Ведра для мусора сенсорные, квадратные, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-6310, 7 л (золотой/белый/серебряный) Foodatlas	ЯН-6311, 13 л (золотой/сапфировый/белый/серебряный) Foodatlas	ЯН-6312, 30 л Foodatlas	ЯН-6313, 25 л Foodatlas			
ФОТО							
Вес нетто, кг	2.2	3.2	3.5	3.3			
Габариты товара, ДхШхВ, мм	251x251x332	251x251x432	251x251x612	251x251x502			
Вес брутто, кг	3.3	4.4	4.9	4.6			
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x300x370	340x330x465	340x330x660	340x330x550			
Назначение	Кухня/офис						
Фиксатор пакетов на ведре	Нет		Да				
Объём до (л)	7	13	30	25			
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт., тип АА						
Диапазон действия сенсора, см	25						
Материал корпуса	Нержавеющая сталь						
Количество емкостей	1						
Наличие вкладыша емкости	Да	Нет					
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет						
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	-					
Пепельница	Нет						
Материал крышки	Пластик ABS						

Отсек для туалетной бумаги	Нет		
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок		
Тип открывания крышки	Вдоль		
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро		
Тип установки	Напольный		
Функция очистки	Нет		
Форма корпуса	Квадрат		
Цвет	Золотой/белый/ серебряный	Золотой/ сапфиро- вой/ белый/ сере- бряный	Серебряный
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка		

Ведра для мусора сенсорные, круглые, с внутренним ведром, серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-9110, 6 л Foodatlas, серебряный/золотой	ЯН-9111, 8 л Foodatlas, золотой/серебряный	ЯН-9112, 12 л Foodatlas золотой/серебряный
Фото			
Вес нетто, кг	1	1.2	1.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	240x240x275	240x240x355	240x240x445
Вес брутто, кг	1.5	2	2.9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	285x285x330	285x285x390	285x285x505
Назначение	Кухня/офис		
Фиксатор пакетов на ведре	Да		
Объём до (л)	6	8	12
Количество и тип аккумуляторных батареи	2шт., тип АА		
Диапазон действия сенсора, см	25		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		
Количество емкостей	1		
Наличие вкладыша емкости	Да		
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет		
Материал вкладыша емкости	Пластик РР		
Пепельница	Нет		
Материал крышки	Пластик ABS		
Отсек для туалетной бумаги	Нет		
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное		
Тип открывания крышки	Вдоль		
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро		
Тип установки	Напольный		
Функция очистки	Нет		
Форма корпуса	Круг		
Цвет	Серебряный/ золотой	Золотой/ серебряный	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка		

Модель	JAH-9310, 6 л Foodatlas серебряный/ белый/ сапфировый	JAH-9311, 8 л Foodatlas золотой/ серебряный/ белый	JAH-9312, 12 л Foodatlas сапфировый/ серебряный/ золотой/ белый		
Фото					
Вес нетто, кг	1.6	1.7	2.1		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x250x270	250x250x330	250x250x440		
Вес брутто, кг	2.2	2.9			
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	290x290x330	290x290x380	290x290x490		
Назначение	Кухня/офис				
Фиксатор пакетов на ведре	Да				
Объём до (л)	6	8	12		
Количество и тип аккумуляторных батареи	2шт., тип АА	3шт., тип АА			
Диапазон действия сенсора, см	25				
Материал корпуса	Нержавеющая сталь				
Количество емкостей	1				
Наличие вкладыша емкости	Да				
Наличие щетки-ерша для унитаза	Да				
Материал вкладыша емкости	Пластик PP				
Пепельница	Нет				
Материал крышки	Пластик ABS				
Отсек для туалетной бумаги	Нет				
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок				
Тип открывания крышки	Вдоль				
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро				
Тип установки	Напольный				
Функция очистки	Нет				
Форма корпуса	Круг				
Цвет	Серебряный/ белый/ сапфировый	Золотой/ серебряный/ белый	Сапфировый/ серебряный/ золотой/ белый		
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка				

Ведра для мусора сенсорные, круглые, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-9313, 20 л Foodatlas	ЯН-9314, 25 л Foodatlas
Фото		
Вес нетто, кг	1.8	2.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x250x500	250x250x610
Вес брутто, кг	3	3.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	290x290x550	290x290x660
Назначение	Кухня/офис	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	20	25
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт., тип АА	
Диапазон действия сенсора, см	25	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	1	
Наличие вкладыша емкости	Нет	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок	
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Круг	
Цвет	Серебряный	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра мусорные, с внутренним ведром и отсеком для туалетной бумаги, серии **ЈАН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЈАН-531, 7л золотой/серебряный	ЈАН-533, 7л серебряный/золотой
Фото		
Вес нетто, кг	2.4	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	337x192x292	307x191x320
Вес брутто, кг	3.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	365x255x345	365x255x375
Назначение	Туалет/ванна	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	Нет
Объём до (л)	7	
Количество и тип аккумуляторных батареи	-	3 шт. АА
Диапазон действия сенсора, см	-	20
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	1	
Наличие вкладыша емкости	Да	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Есть	
Способ открывания крышки	Ручное	Сенсор+Ручное
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Прямоугольник	
Цвет	Золотой/серебряный	Серебряный/золотой
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра мусорные с ёршиком, внутренним ведром, отсеком для туалетной бумаги **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-532, 7л серебряный/ золотой/белый	ЯН-534, 7л золотой/ серебряный
Фото		
Вес нетто, кг	2.8	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	337x222x432	307x222x457
Вес брутто, кг	3.8	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	365x255x490	365x255x510
Назначение	Туалет/ванна	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	7	
Количество и тип аккумуляторных батареи	-	3 шт., тип АА
Диапазон действия сенсора, см	-	20
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество емкостей	1	
Наличие вкладыша емкости	Да	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Да	
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Есть	
Способ открывания крышки	Ручное	Сенсор+Ручное
Тип открывания крышки	Вдоль	
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Прямоугольник	
Цвет	Серебряный/золотой/белый	Золотой/серебряный
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра мусорные с ёршиком серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-6712, 8л серый/белый	ЯН-2014, 8л белый/серый
Фото		
Вес нетто, кг	1.3	1
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x150x340	300x150x310
Вес брутто, кг	1.6	1.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x170x380	320x170x340
Назначение	Туалет/ванна	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	8	
Количество и тип аккумуляторных батареи	2 шт, тип АА	-
Диапазон действия сенсора, см	25	-
Материал корпуса	Пластик	
Количество емкостей	1	
Наличие вкладыша емкости	Нет	
Наличие щетки-ерша для унитаза	Да	
Пепельница	Нет	
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное	Ручное
Тип открывания крышки	Поперек	Вдоль
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро	
Тип установки	Напольный	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Овал	
Цвет	Серый/белый	Белый/серый
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра для мусора с держателем бумажных полотенец серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-542, 4л Foodatlas серебряный/синий/белый	ЯН-543, 6л серый/белый
Фото		
Вес нетто, кг	1.3	0.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	260x145x290	253x135x266
Вес брутто, кг	2	1.1
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x200x360	270x150x310
Назначение	Кухня	
Фиксатор пакетов на ведре	Да	
Объём до (л)	4	6
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	Пластик
Количество емкостей	1	1
Наличие вкладыша емкости	Да	Нет
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет	Нет
Материал вкладыша емкости	Пластик PP	-
Пепельница	Нет	Нет
Материал крышки	Пластик ABS	
Отсек для туалетной бумаги	Нет	
Способ открывания крышки	Ручное	
Тип открывания крышки	Слайдер	
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро	
Тип установки	Навесной	
Функция очистки	Нет	
Форма корпуса	Прямоугольник	
Цвет	Серебряный/синий/белый	Серый/белый
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	

Ведра для мусора сенсорные, пластиковые, белые, серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-5811, 10 л (белый) Foodatlas	ЯН-5911, 13 л (бе- лый) Foodatlas	ЯН-6012 , 9 л (бе- лый) Foodatlas	ЯН-6713, 8 л (бе- лый) Foodatlas
Фото				
Вес нетто, кг	0.7	0.9	0.8	1
Габариты товара, ДхШхВ, мм	190x230x310	230x230x320	220x220x300	300x150x320
Вес брутто, кг	1	1.3	1.1	1.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	250x200x350	240x240x375	230x230x330	310x170x370
Назначение	Кухня/офис	Туалет/ванна		
Фиксатор пакетов на ведре	Да			
Объём до (л)	10	13	9	8
Количество и тип аккумуляторных батареи	2 шт, тип АА			
Диапазон действия сенсора, см	15			
Материал корпуса	Пластик			
Количество емкостей	1			
Наличие вкладыша емкости	Нет			
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет			

Пепельница	Нет			
Материал крышки	Пластик ABS			
Отсек для туалетной бумаги	Нет			
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное			
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро			
Тип установки	Напольный			
Функция очистки	Нет			
Форма корпуса	Квадрат	Овал	Круг	Овал
Цвет	Белый			
Упаковка	Картонная коробка			

Модель	ЈАН-6715, 9 л (белый) Foodatlas	ЈАН-7910, 11 л (белый) Foodatlas	ЈАН-7911, 11 л (белый) Foodatlas	ЈАН-7912, 13 л (белый) Foodatlas
Фото				
Вес нетто, кг	1.5		0.9	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	320x170x340	240x240x300	310x175x315	270x240x310
Вес брутто, кг	1.9		1.2	1.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	340x190x380	250x250x340	320x190x355	280x250x345
Назначение		Кухня/офис		
Фиксатор пакетов на ведре		Да		
Объём до (л)	9	11		13
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт., тип АА		2 шт., тип АА	
Диапазон действия сенсора, см		15		
Материал корпуса		Пластик		
Количество емкостей		1		
Наличие вкладыша емкости		Нет		
Наличие щетки-ерша для унитаза		Нет		
Пепельница		Нет		
Материал крышки		Пластик ABS		
Отсек для туалетной бумаги		Нет		
Способ открывания крышки		Сенсор+Ручное		
Тип контейнера/ведра		Мусорное ведро		
Тип установки		Напольный		
Функция очистки		Нет		
Форма корпуса	Овал	Квадрат	Овал	Квадрат
Цвет		Белый		
Упаковка		Картонная коробка		

Ведра для мусора сенсорные **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-6011, 8 л Foodatlas белый/ розовый/серый	ЯН-6111, 12 л Foodatlas черный/ белый	ЯН-6511, 15 л Foodatlas белый/ черный		
Фото					
Вес нетто, кг	0.7	1.4	1.6		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	220x220x280	250x250x320	250x250x320		
Вес брутто, кг	1.1	1.9	2		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	235x235x320	265x265x360	265x265x360		
Назначение	Кухня/офис				
Фиксатор пакетов на ведре	Да				
Объём до (л)	8	12	15		
Количество и тип аккумуляторных батареи	2 шт, тип АА	3 шт, тип АА			
Диапазон действия сенсора, см	25				
Материал корпуса	Пластик				
Количество емкостей	1				
Наличие вкладыша емкости	Нет				
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет				
Пепельница	Нет				
Материал крышки	Пластик ABS				
Отсек для туалетной бумаги	Нет				
Способ открывания крышки	Сенсор+Ручное	Сенсор+кнопка+пинок			
Тип открывания крышки	Вдоль				
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро				
Тип установки	Напольный				
Функция очистки	Нет				
Форма корпуса	Круг		Квадрат		
Цвет	Белый/розовый/серый	Черный/белый	Белый/черный		
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка				

Модель	ЈАН-6611, 12 л Foodatlas белый/ черный	ЈАН-6711, 8 л Foodatlas синий/ белый/серый	ЈАН-6811, 8 л Foodatlas белый/ синий/серый		
Фото					
Вес нетто, кг	1.4	1			
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x180x320	300x150x320	220x220x320		
Вес брутто, кг	1.8	1.3	1.4		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	310x210x360	310x170x350	230x230x350		
Назначение	Кухня/офис				
Фиксатор пакетов на ведре	Нет	Да			
Объём до (л)	12	8			
Количество и тип аккумуляторных батареи	3 шт, тип АА	2 шт, тип АА			
Диапазон действия сенсора, см	25				
Материал корпуса	Пластик				
Количество емкостей	1				
Наличие вкладыша емкости	Нет				
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет				
Пепельница	Нет				
Материал крышки	Пластик ABS				
Отсек для туалетной бумаги	Нет				
Способ открывания крышки	Сенсор+кнопка+пинок	Сенсор+Ручное	Сенсор+кнопка+пинок		
Тип открывания крышки	Вдоль				
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро				
Тип установки	Напольный				
Функция очистки	Нет				
Форма корпуса	Прямоугольник	Овал	Квадрат		
Цвет	Белый/черный	Синий/белый/серый	Белый/синий/серый		
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка				

Ведра для мусора навесные серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-540, 4л Foodatlas белый/серебряный/синий	ЯН-541, 6л Foodatlas серебряный/белый/синий	ЯН-544, 3л Foodatlas серый/белый
Фото			
Вес нетто, кг	1.7	1.4	0.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	260x145x205	260x145x290	253x135x211
Вес брутто, кг	2.1	2.2	0.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x200x280	320x200x360	270x150x255
Назначение	Кухня		
Фиксатор пакетов на ведре	Да		
Объём до (л)	4	6	3
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		Пластик
Количество емкостей	1		
Наличие вкладыша емкости	Да		Нет
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет		
Пепельница	Нет		
Материал крышки	Пластик ABS		
Отсек для туалетной бумаги	Нет		
Способ открывания крышки	Ручное		
Тип открывания крышки	Слайдер		
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро		
Тип установки	Навесной		
Функция очистки	Нет		
Форма корпуса	Прямоугольник		
Цвет	Белый/серебряный/синий	Серебряный/белый/синий	Серый/белый
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка		

Ведра для мусора серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-7309, 14 л Foodatlas серебряный/ белый	ЯН-7411, 20 л Foodatlas	ЯН-7412, 30 л Foodatlas		
Фото					
Вес нетто, кг	1.3	4	5		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	210x277x400	400x260x460	400x260x640		
Вес брутто, кг	2.5	5.5	7		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	310x250x440	425x305x490	425x305x670		
Назначение	Кухня/офис				
Фиксатор пакетов на ведре	Да				
Объём до (л)	14	20	30		
Количество и тип аккумуляторных батареи	Нет				
Материал корпуса	Нержавеющая сталь				
Количество емкостей	1				
Наличие вкладыша емкости	Нет	Да			
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет				
Пепельница	Нет				
Материал крышки	Пластик ABS				
Отсек для туалетной бумаги	Нет				
Способ открывания крышки	Педаль	Ручное			
Тип открывания крышки	-	Вдоль			
Тип контейнера/ведра	Мусорное ведро				
Тип установки	Напольный				
Функция очистки	Да	Нет			
Форма корпуса	Квадрат	Прямоугольник			
Цвет	Серебряный/белый	Серебряный			
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка				

Ершики туалетные, полуавтоматические серии **ЯН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-052 Foodatlas	ЯН-053 Foodatlas	ЯН-055 Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	0.565	0.4	0.32
Габариты товара, ДхШхВ, мм	145x110x430	180x105x440	110x200x470
Вес брутто, кг	0.855	0.56	0.405
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	170x130x260	190x120x275	120x110x260
Назначение	Туалет/ванна		
Длина ручки, мм	41		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	Пластик	
Количество емкостей	1		
Тип установки	Напольный		Настенный
Упаковка	Картонная коробка		

Урны уличные квадратные с пепельницей серии **ЈАН Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЈАН-3220, 15л	ЈАН-3221, 20л	ЈАН-3222, 25л	ЈАН-3223, 30л
Фото				
Вес нетто, кг	2.5	2.6	3	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x280x455	280x280x555	280x280x625	280x280x735
Вес брутто, кг	3.6	4.2	4.5	5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x300x485	330x330x580	330x330x650	330x330x760
Назначение	Улица			
Фиксатор пакетов на ведре	Да			
Объём до (л)	15	20	25	30
Количество и тип аккумуляторных батареи	Нет			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Количество емкостей	1			
Наличие вкладыша емкости	Нет			
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет			
Пепельница	Да			
Материал крышки	Пластик ABS			
Способ открывания крышки	Ручное			
Тип открывания крышки	Снятие			
Тип контейнера/ведра	Урна			
Тип установки	Напольный			
Функция очистки	Нет			
Форма корпуса	Квадрат			
Цвет	Серебряный			
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка			

Урны уличные круглые с пепельницей серии ЯН Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ЯН-2220, 10л	ЯН-2221, 15л	ЯН-2222, 20л	ЯН-2223, 25л
Фото				
Вес нетто, кг	1.5	2.1	2.2	2.7
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x280x455	280x280x555	280x280x625	280x280x735
Вес брутто, кг	2.7	3.9	4.5	4.7
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x300x485	300x300x580	330x330x650	330x330x760
Назначение	Улица			
Фиксатор пакетов на ведре	Да			
Объём до (л)	10	15	20	25
Количество и тип акку- муляторных батареи	Нет			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Количество емкостей	1			
Наличие вкладыша емкости	Нет			
Наличие щетки-ерша для унитаза	Нет			
Пепельница	Да			
Материал крышки	Пластик ABS			
Способ открывания крышки	Ручное			
Тип открывания крышки	Снятие			
Тип контейнера/ведра	Урна			
Тип установки	Напольный			
Функция очистки	Нет			
Форма корпуса	Круг			
Цвет	Серебряный			
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка			

Держатели рулонных полотенец серии JAH Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JAH-545 Foodatlas серый/ белый
Фото	
Вес нетто, кг	0.3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	245x125x138
Вес брутто, кг	0.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	260x140x170
Назначение	Кухня
Материал корпуса	Пластик
Способ открывания крышки	Ручное
Тип открывания крышки	Снятие
Тип контейнера/ведра	Держатель полотенец
Тип установки	Навесной
Функция очистки	Нет
Форма корпуса	Прямоугольник
Цвет	Серый/белый
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка

31

СЛАШ МАШИНЫ

 Слаш машины серии KRJ **ЯН Foodatlas**

Слаш машины Foodatlas

Слаш машина – это профессиональное оборудование для баров, с помощью которого изготавливают сорбеты, мороженые йогурты и другие холодные десерты.

Среднее время приготовления десерта из готовой смеси составляет всего 40–50 минут. Так как для производства продукта требуется меньше часа, с помощью слаш машины на вашей торговой точке всегда будет достаточно десертов, чтобы покрыть спрос клиентов даже в самый жаркий и людный день – праздничный или выходной.

Слаш машины серии KRJ **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KRJ-15L1 Foodatlas	KRJ-15L2 Foodatlas	KRJ-15L3 Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0,45	0,7	1
Вес нетто, кг	40	45	63
Габариты товара, ДхШхВ, мм	370x600x880	460x600x880	650x600x880
Вес брутто, кг	48	55	73
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	390x630x900	480x630x900	680x630x900
Количество деж	921	922	-
Объём бункера, л	15		
Упаковка	Картонная коробка		

32

ТЕСТОРАСКАТКИ-ЛАПШЕРЕЗКИ

- ✓ Тестораскатки-лапшерезки
серии **FA Foodatlas**
- ✓ Тестораскатки - лапшерезки электрические
серии **DZM Foodatlas**
- ✓ Лапшерезки электрические серии
RSS Foodatlas
- ✓ Лапшерезки электрические серии
DSS Foodatlas
- ✓ Тестораскатки - лапшерезки электрические
серии **DHH Foodatlas**
- ✓ Тестораскатка - лапшерезка электрическая
серии **HO Foodatlas**
- ✓ Тестораскатка - лапшерезка электрическая
серии **DJJ Foodatlas**

Тестораскатки-лапшерезки **Foodatlas**

Тестораскатки-лапшерезки — это тестораскаточные машины, призванные автоматизировать работу с тестом на небольших производственных предприятиях и в заведениях общественного питания, супермаркетах, реализующих собственную готовую продукцию.

Тестораскатки-лапшерезки Foodatlas разработаны специально для приготовления спагетти, лапши и других видов макаронных изделий. Применяются они и для приготовления равиоли.

Тестораскатки-лапшерезки серии **FA Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FA-300RL Foodatlas	FA-300RT Foodatlas	FA-350 Foodatlas
Фото			
Производительность до..., кг/ час		30	
Напряжение/Частота	220/50		0
Мощность, кВт	2.3	2.2	-
Вес нетто, кг	50	35	9
Габариты товара, ДхШхВ, мм	480x600x960	480x460x490	560x290x340
Вес брутто, кг	54	39	9.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x365x830	535x425x455	500x310x270
Вид теста	Крутое, дрожжевое, для пиццы, слоеное, песочное		
Зазор между валами, мм	1-14		1-4

Толщина нарезки лапши, мм.	1-14	-
Материал корпуса	Окрашенная сталь	
Рабочая ширина валков, мм	300	350
Реверс	Нет	
Размер лапши (ширина), мм	2 и 4	
Тип передачи	Шестерня и ремень	
СТОП Аварийная	Есть	
Тип установки	Напольный	Настольный
Устройства защиты персонала	Есть	
Ширина раскатки теста, мм	300	-
Упаковка	Картонная коробка	

Тестораскатки - лапшерезки электрические серии DZM Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DZM-200 Foodatlas	DZM-350 Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	5-20	50-80
Напряжение/Частота		220/50
Мощность, кВт	0.18	1.5
Вес нетто, кг	19	81
Габариты товара, ДхШхВ, мм	375x330x365	570x410x910
Вес брутто, кг	21	97
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	395x350x385	610x450x950
Вид теста	Круглое	Круглое, дрожжевое, для пиццы, слоеное, песочное
Зазор между валами, мм		1-4
Ширина валка	200	-
Толщина нарезки лапши, мм.		1-4
Материал корпуса		Пластик
Количество ножей в комплекте		1
Рабочая ширина валков, мм	200	300
Реверс		Нет
Размер лапши (ширина), мм		2 и 6
Тип передачи	Ременная	Шестеренчатая
СТОП Аварийная	Нет	Есть
Тип установки	Настольный	Напольный
Устройства защиты персонала	Нет	Есть
Ширина раскатки теста, мм	200	300
Упаковка	Картонная коробка	Фанерный ящик

Лапшерезки электрические серии RSS Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RSS-200C Foodatlas	RSS-200M Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	25	
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.75	
Вес нетто, кг	20.5	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x350x360	
Вес брутто, кг	21.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	415x350x410	
Вид теста	Крутое, дрожжевое, для пиццы, слоеное, песочное	
Зазор между валами, мм	1-14	
Толщина нарезки лапши, мм.	1-14	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество ножей в комплекте	1	
Рабочая ширина валков, мм	200	
Реверс	Нет	
Размер лапши (ширина), мм	2 и 6	
Тип передачи	Ременная	
СТОП Аварийная	Есть	
Тип установки	Настольный	
Устройства защиты персонала	Есть	
Ширина раскатки теста, мм	200	
Упаковка	Пенопласт, пленка, картонная коробка	Пенопласт, картонная коробка

Лапшерезки электрические серии DSS Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DSS-200C Foodatlas	DSS-200M Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	30	
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.55	
Вес нетто, кг	20.5	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x340x340	
Вес брутто, кг	21.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	415x350x410	
Вид теста	Крутое, дрожжевое, для пиццы, слоеное, песочное	Крутое
Зазор между валами, мм	1-4	
Толщина нарезки лапши, мм.	1-4	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Количество ножей в комплекте	1	
Рабочая ширина валков, мм	200	
Реверс	Нет	
Размер лапши (ширина), мм	2 и 6	
Тип передачи	Ременная	
СТОП Аварийная	Есть	
Тип установки	Настольный	
Устройства защиты персонала	Есть	
Ширина раскатки теста, мм	200	
Упаковка	Пенопласт, картонная коробка	

Тестораскатки - лапшерезки электрические серии **DHH Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DHH-220C Foodatlas	DHH-220CM Foodatlas
Фото		
Производительность до..., кг/ час	10-30	30
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.75	
Вес нетто, кг	20	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	270x370x370	
Вес брутто, кг	21.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	425x355x420	
Вид теста	Крутое, дрожжевое, для пиццы, слоеное, песочное	
Зазор между валами, мм	1-4	
Толщина нарезки лапши, мм.	1-4	
Материал корпуса	Пластик	
Количество ножей в комплекте	1	
Рабочая ширина валков, мм	220	
Реверс	Нет	
Размер лапши (ширина), мм	2 и 6	
Тип передачи	Ременная	
СТОП Аварийная	Есть	
Тип установки	Настольный	
Устройства защиты персонала	Есть	
Ширина раскатки теста, мм	220	
Упаковка	Картонная коробка	

Тестораскатка - лапшерезка электрическая серии НО Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	НО-80В Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/ час	40-70
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, квт	2.2
Вес нетто, кг	84
Габариты товара, ДхШхВ, мм	560x480x920
Вес брутто, кг	100
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	560x480x920
Вид теста	Крутое
Зазор между валами, мм	1-5
Материал валков	Нержавеющая сталь
Материал корпуса	Окрашенный металл
Количество ножей в комплекте	2
Реверс	Нет
Размер лапши (ширина), мм	2 \ 4
Тип передачи	Шестерня и ремень
СТОП Аварийная	Нет
Тип установки	Напольный
Устройства защиты персонала	Нет
Ширина раскатки теста, мм	270
Упаковка	Фанерный ящик

Тестораскатка - лапшерезка электрическая серии DJJ Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DJJ-200 Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/ час	5-20
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.26
Вес нетто, кг	17.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x310x315
Вес брутто, кг	19
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	400x330x330
Вид теста	Крутое
Зазор между валами, мм	1-4
Толщина нарезки лапши, мм	1-4
Материал корпуса	Пластик
Количество ножей в комплекте	1
Реверс	Нет
Размер лапши (ширина), мм	2 / 4
Тип передачи	Ременная
СТОП Аварийная	Нет
Тип установки	Настольный
Устройства защиты персонала	Нет
Ширина раскатки теста, мм	200
Упаковка	Картонная коробка

33

ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИКИ (ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ)

 Электрокипятильники серии **HLB Foodatlas**

Электрокипятильники (водонагреватели) Foodatlas

Основное назначение, которое выполняет кипятильник – это нагрев большого количества воды. Эта вода далее может быть использована как для приготовления горячих напитков и супов, так и для обеспечения достаточного количества горячей воды для работы на кухне.

Электрокипятильники серии **HLB Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HLB-7L (двойные стенки) Foodatlas	HLB-10L Foodatlas	HLB-12L Foodatlas	HLB-14.3L (двойные стенки) Foodatlas		
Фото						
Напряжение/Частота	220/50					
Мощность, кВт	1.5					
Вес нетто, кг	3.3	3	4	4.9		
Габариты товара, ДхШхВ, мм	220x220x437	220x220x500	290x290x485			
Вес брутто, кг	3.5	3.2	4.2	5		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	290x290x468	290x290x530	350x350x535			
Двойной корпус	Да	Нет	Да			
Индикатор уровня воды	Есть					
Каплесборник	Нет					
Заваривание чая/кофе	Нет		Да	Нет		
Объём до (л)	7	10	12	14.3		
Диапазон рабочей температуры, °C	0-100					
Защита от сухого пуска	Есть					
Материал корпуса	Нержавеющая сталь					
Тип кипятильника	Накопительный					
ТЭН способ установки	Закрытый					
Регулировка температуры	Да					
Упаковка	Картонная коробка					

34

ЭЛЕКТРОСКОВОРОДЫ

-  Электрическая сковорода серии **СМ Foodatlas**
-  Электрическая сковорода серии **GT Foodatlas**

ЭлектроСковороды Foodatlas

ЭлектроСковороды – это альтернатива привычным сковородам, которые работают путем нагрева от газовой конфорки. Электрическая же посуда снажена самостоятельным нагревательным элементом, который позволяет поддерживать стабильную температуру. Благодаря этому Вы получите качественно прожаренное и полезное блюдо, поскольку продукты практически не требуют подливания масла в процессе приготовления.

Электрическая сковорода серии **СМ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СМ-6 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	2
Вес нетто, кг	7.9
Габариты товара, ДхШхВ, мм	370x310x365
Вес брутто, кг	9.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	380x380x400
Объём до (л)	6
Материал емкости/дежи	Алюминий/непригорающее покрытие
Таймер	Нет
Упаковка	Картонная коробка

Электрическая сковорода серии **GT Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GT-6 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	2.2
Вес нетто, кг	9.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	385x360x405
Вес брутто, кг	12.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	475x455x515
Максимальный угол поворота дежи, град.	0-150
Объём до (л)	6
Материал емкости/дежи	Алюминий/непригорающее покрытие
Скорость вращения дежи, об/мин	24
Таймер	0-24 ч
Упаковка	Картонная коробка

35

ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЫ

- ✓ Термо контейнеры серии **CG1 Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры серии **CB Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры серии **H Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры с краном 15л **Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры с краном
серии **CN Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры без крана
серии **CN Foodatlas**
- ✓ Термоподнос серии **H Foodatlas**
- ✓ Термо контейнеры серии **H 22-26L Foodatlas**
- ✓ **И ДРУГОЕ**

Термоконтейнеры Foodatlas

Термоконтейнеры незаменимы для непродолжительного хранения, а также транспортировки продуктов питания и непищевых продуктов в том случае, когда важно сохранить первоначальную температуру.

Термоконтейнер серии **CG1 Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CG1 (94L) Foodatlas
Фото	
Вес нетто, кг	17.7
Габариты товара, ДхШхВ, мм	650x440x650
Вес брутто, кг	19.2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	665x455x662
Аккумулятор холода	Нет
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.03
Габариты внутренней камеры, мм	530x330x530
Вместимость гастроемкостей GN 1/2	6
Колеса со стопом	4 Тормоза
Грузоподъемность, кг	100
Замок-защелка для крышки	Да
Материал внешнего покрытия	Пластик PE

Количество колес	4
Полезный объем, м ³	0.094
Материал замка	Сталь 304
Материал утеплителя, теплопроводность (Вт/(м·К))	Пенополиуретан ППУ
Ручки для переноса	Да
Рабочий температурный диапазон, С	-40°C до +100°C
Термометр	Нет
Толщина стенок, мм	50
Упаковка	Картонная коробка

Термо контейнеры серии **СВ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	СВ3 (30L, синий/красный) Foodatlas	СВ2 (24L, красный/синий) Foodatlas	СВ1 (16L, синий/красный) Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	7.9	7.1	5.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	610x410x260	610x410x260	610x410x210
Вес брутто, кг	9	7.8	6.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	625x422x275	625x420x220	620x420x220
Аккумулятор холода		Нет	
Теплопроводность, Вт/(м·К)		0.03	
Габариты внутренней камеры, мм	510x300x200	510x300x160	510x300x100
Грузоподъемность, кг	30	25	15
Замок-защелка для крышки		Да	
Материал внешнего покрытия		Пластик РЕ	
Полезный объем, м ³	0.03	0.024	0.015
Материал замка		Сталь 304	
Материал утеплителя, теплопроводность (Вт/(м·К))		Пенополиуретан ППУ	
Ручки для переноса		Нет	
Рабочий температурный диапазон, С		от -40°C до +100°C	
Термометр		Нет	
Толщина стенок, мм		50	
Цвет		Синий/красный	
Упаковка		Картонная коробка	

Термо контейнеры серии **H Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	H-65L синий/красный Foodatlas	H-40L красный/синий Foodatlas
Фото		
Вес нетто, кг	8.1	10.65
Габариты товара, ДхШхВ, мм	590x500x400	595x500x280
Вес брутто, кг	9.1	11.65
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	603x512x412	615x522x295
Аккумулятор холода	Нет	
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.035	0.03
Габариты внутренней камеры, мм	510x420x310	510x420x210
Грузоподъемность, кг	65	40
Замок-защелка для крышки	Нет	
Материал внешнего покрытия	Пластик PE	
Полезный объем, м³	0.065	0.04
Материал утеплителя, теплопроводность (Вт/(м·К))	Пенополиуретан ППУ	
Ручки для переноса	Да	
Рабочий температурный диапазон, С	от -40°C до +100°C	
Термометр	Нет	
Толщина стенок, мм	30	
Цвет	Синий/красный	
Упаковка	Картонная коробка	

Термо контейнеры с краном 15л **Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Термо контейнер с краном 15л нержавеющая сталь Foodatlas Pro	Термо контейнер с краном 15л Eco Foodatlas	Термо контейнер с краном 10 л нержавеющая сталь Foodatlas Pro
Фото			
Вес нетто, кг	6.7	2.9	6.4
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x300x230	230x230x360	300x300x170
Вес брутто, кг	8	3.4	7.2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	380x380x325	270x270x400	380x380x265
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.03		
Объём до (л)	15		10
Замок-защелка для крышки	Да	-	Да
Материал внешнего покрытия	Нержавеющая сталь	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)	Нержавеющая сталь
Кран	Да		
Материал замка	Нержавеющая сталь	-	Нержавеющая сталь
Материал утеплителя, теплопроводность (Вт/(м·К))	Пенополиуретан ППУ		
Ручки для переноса	Да		
Термометр	Нет		
Упаковка	Картонная коробка		

Термо контейнеры с краном серии CN Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CN7 Foodatlas, 15 л	CN10 Foodatlas, 9 л
Фото		
Вес нетто, кг	3.8	3.15
Габариты товара, ДхШхВ, мм	350x350x330	300x300x340
Вес брутто, кг	4.7	3.2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	370x370x350	330x330x360
Аккумулятор холода	Нет	
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.03	
Габариты внутренней камеры, мм	280x280x240	210x210x245
Грузоподъемность, кг	16	10
Замок-защелка для крышки	Да	
Материал внешнего покрытия	Пластик РЕ	
Кран	Да	
Полезный объем, м ³	0.015	0.009
Материал замка	Сталь 304	
Материал утеплителя, теплопроводность (Вт/(м-K))	Пенополиуретан ППУ	
Ручки для переноса	Нет	
Рабочий температурный диапазон, С	-40°C до +100°C	
Термометр	Нет	
Толщина стенок, мм	30	
Упаковка	Картонная коробка	

Термо контейнеры без крана серии CN Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CN8 Foodatlas, 30 л	CN7 Foodatlas, 15 л	CN7Q Foodatlas, 15 л	CN10 Foodatlas, 9 л	CN10Q Foodatlas, 9 л				
Фото									
Вес нетто, кг	7.6	3.7	4.2	3.05	3.5				
Габариты товара, ДхШхВ, мм	425x425x420	350x350x330	345x345x310	300x300x340	305x305x300				
Вес брутто, кг	9.6	4.6	5	3.1	4				
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	450x450x440	370x370x350	370x370x365	330x330x360	320x320x360				
Аккумулятор хо- лода	Нет								
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.03								
Габариты внутрен- ней камеры, мм	350x350x320	280x280x240	-	210x210x245	-				
Грузоподъемность, кг	32	16		10					
Замок-защелка для крышки	Да								
Материал внешне- го покрытия	Пластик PE								
Кран	Нет								
Полезный объем, м ³	0.031	0.015		0.085					
Материал замка	Сталь 304								
Материал утепли- теля, теплопрово- дность (Вт/(м·К))	Пенополиуретан ППУ								
Ручки для пере- носа	Да								

Рабочий температурный диапазон, С	-40°C до +100°C
Термометр	Нет
Толщина стенок, мм	30
Упаковка	Картонная коробка

Термоподнос серии Н Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	H1 Foodatlas
Фото	
Вес нетто, кг	2.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	390x290x100
Вес брутто, кг	2.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	400x300x100
Аккумулятор холода	Нет
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.042
В комплекте	Контейнеры МА1-0,4л; МА5-0.4л; МА5-0.6л; МА6-0.6л
Габариты внутренней камеры, мм	160x110x35мм
Материал внешнего покрытия	Пластик PE
Рабочий температурный диапазон, С	-20/+100°C
Упаковка	Картонная коробка

Термо контейнеры серии Н 22-26L Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	H-22L (синий/серый) Foodatlas	H-24L (серый/синий) Foodatlas	H-26L (синий/серый) Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	0.7	0.75	0.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	470x330x300	475x340x310	415x291x370
Вес брутто, кг		2	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм		500x360x330	430x300x390
Аккумулятор холода		Нет	
Теплопроводность, Вт/(м·К)		0.035	
Габариты внутренней камеры, мм	395x280x210	400x285x215	365x241x280
Грузоподъемность, кг	22	24	26
Замок-защелка для крышки		Нет	
Материал внешнего покрытия		Усиленный вспененный полипропилен (EPP)	
Полезный объем, м³	0.023	0.025	
Ручки для переноса		Нет	Да
Рабочий температурный диапазон, °C		от -40°C до +100°C	
Термометр		Нет	Да
Толщина стенок, мм		25	
Цвет		Синий/серый	
Упаковка		Картонная коробка	

Термо контейнеры серии **H 45-48L Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	H-45L (черный/серый/синий) Foodatlas	H-48L (серый/синий) Foodatlas
Фото		
Вес нетто, кг	1.8	1.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	720x400x350	617x383x452
Вес брутто, кг	3	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	740x420x370	630x400x470
Аккумулятор холода	Нет/Да/Нет	Нет
Теплопроводность, Вт/(м·К)	0.035	
Габариты внутренней камеры, мм	540x330x262	483x365x270
Вместимость гастроемкостей GN 1/2	2	-
Грузоподъемность, кг	45	48
Замок-защелка для крышки	Нет	
Материал внешнего покрытия	Усиленный вспененный полипропилен (EPP)	
Полезный объем, м ³	0.045	0.048
Ручки для переноса	Нет	
Рабочий температурный диапазон, С	от -40°C до +100°C	
Термометр	Нет/Нет/Да	Да
Толщина стенок, мм	30	
Цвет	Черный/серый/синий	Серый/синий
Упаковка	Картонная коробка	

Термо контейнеры серии Н 52-68L Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	H-52L (синий/серый/ черный) Foodatlas	H-65L (серый/синий) Foodatlas	H-68L (синий/серый) Foodatlas
Фото			
Вес нетто, кг	2	1.8	2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	740x530x310	605x465x391	605x465x391
Вес брутто, кг		3	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	760x550x330	625x485x405	625x485x400
Аккумулятор холода	Нет/Да/Нет		Нет
Теплопроводность, Вт/(м·К)		0.035	
Габариты внутренней камеры, мм	560x456x207		507x403x299
Грузоподъемность, кг	52	65	68
Замок-защелка для крышки		Нет	
Материал внешнего покрытия		Усиленный вспененный полипропилен (EPP)	
Полезный объем, м³	0.053	0.061	0.068
Ручки для переноса	Нет		Да
Рабочий температурный диапазон, °C		от -40°C до +100°C	
Термометр	Да/Нет/Да		Нет
Толщина стенок, мм		30	
Цвет	Синий/серый/черный	Серый/синий	Синий/серый
Упаковка		Картонная коробка	

Рыболовный ящик Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	«ПОКЛЕВКА» Foodatlas, 26L
Фото	
Вес нетто, кг	0.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	415x291x370
Вес брутто, кг	2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	430x300x390
Аккумулятор холода	Нет
Габариты внутренней камеры, мм	365x241x280
Грузоподъемность, кг	26
Замок-защелка для крышки	Нет
Материал внешнего покрытия	Усиленный вспененный полипропилен (EPP)
Полезный объем, м³	0.025
Ручки для переноса	Да
Рабочий температурный диапазон, С	-40°C до +100°C
Толщина стенок, мм	25
Упаковка	Картонная коробка

36

ХЛЕБОРЕЗАТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ

- ✓ Машины хлеборезательные серии **SH Foodatlas Eco**
- ✓ Хлеборезка серии **KZT Foodatlas**
- ✓ Хлеборезки серии **HY (AR) Foodatlas Pro**

Хлеборезательные машины Foodatlas

Не упустите возможности оптимизировать работу вашего предприятия, заменив ручную нарезку хлеба механизированной. Все, что для этого необходимо – компактная и производительная хлеборезка, цена которой будет по карману даже компании со скромным бюджетом.

Машины хлеборезательные используются в пекарнях, закусочных, ресторанах, столовых, кафе, сетях быстрого питания. Максимально быстро и аккуратно эти электромеханические приборы нарезают любые сорта хлеба и хлебобулочные изделия.

Машины хлеборезательные серии **SH Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SH-31 Foodatlas Eco	SH-36 Foodatlas Eco	SH-44 Foodatlas Eco
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.37		
Вес нетто, кг	48	47	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	646x730x780		646x680x680
Вес брутто, кг	66		
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	680x680x685		
СТОП Аварийная	Есть		
Толщина нарезки, мм	12	10	8
Упаковка	Фанерный ящик		

Хлеборезка серии **KZT Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KZT-31 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.37
Вес нетто, кг	80
Габариты товара, ДхШхВ, мм	680x780x780
Вес брутто, кг	85
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	720x820x820
Сила тока, ампер	2
Толщина нарезки, мм	12
Упаковка	Фанерный ящик

Хлеборезки серии HY (AR) Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HY-31 (AR) Foodatlas Pro	HY-50 (AR) Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.37	
Вес нетто, кг	50	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	680x780x780	
Количество ломтиков, шт	31	50
Толщина ломтика, мм	12	6

37

ФРИТЮРНИЦЫ

-  Фритюрницы серии **HEF Foodatlas**
-  Фритюрницы серии **DF Foodatlas Eco**

Фритюрницы Foodatlas

Профессиональные фритюрницы используются на предприятиях общественного питания для того, чтобы приготовить полуфабрикаты, пельмени, пирожки, картофель, чебуреки, беляши. Также применяются для приготовления в горячем масле блюд из овощей, рыбы, мяса, мучных изделий.

Фритюрницы серии HEF Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HEF-8L (8 литров) Foodatlas	HEF-12L (12 литров) Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	3	3.5
Вес нетто, кг	6.5	7.75
Габариты товара, ДхШхВ, мм	275x480x450	335x510x450
Вес брутто, кг	7.95	9.35
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x525x460	380x550x460
Внутренние размеры емкости (ДхШхГ), мм	325x265x195	325x325x195
Кран для слива масла	Да	
Объём до (л)	8	12
Глубина GN, мм	200	
Количество нагревательных элементов	1	
Диапазон рабочей температуры, °C	50-190	
Задержка от сухого пуска	Есть	
Количество ванн	1	
Питание	Электричество	
Сила тока, ампер	14	16
Тип установки	Настольный	
Упаковка	5-слойный картон	

Фритюрницы серии DF Foodatlas Eco

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DF-80 Foodatlas Eco (4л)	DF-81 Foodatlas Eco (6л)	DF-82 Foodatlas Eco (6л+6л)	DF-82Ч Foodatlas Eco (12л) чебуречница
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	1.5	2.5	5	
Вес нетто, кг	4.3	3.8	7	6.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	440x193x360	440x290x310		580x440x310
Вес брутто, кг	4.85	4.65	8.3	7.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	480x230x380	480x320x320		590x480x320
Кран для слива масла	Нет			
Время производственного цикла, мин	5-10			
Объём до (л)	4	6	12	
Количество нагревательных элементов	1	1	2	-
Диапазон рабочей температуры, °C	50-190			
Защита от сухого пуска	Нет			
Количество ванн	1	2	1	
Размер GN	GN 1/3	GN 1/2		-
Питание	Электричество			
Тип установки	Настольный			
Упаковка	5-слойный картон			

38

ТЕПЛОВЫЕ ВИТРИНЫ



Витрины тепловые серии **CY Foodatlas**

Тепловые витрины Foodatlas

Витрина тепловая сохранит готовую продукцию в горячем виде. Помещенные в специальное оборудование вторые блюда или выпечка останутся теплыми длительное время и будут готовы к употреблению без разогрева.

Витрины тепловые серии CY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-1P Foodatlas	CY-2 Foodatlas	CY-2A Foodatlas	CY-3 Foodatlas	CY-4A Foodatlas
Фото					
Напряжение/Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.85	0.62			1.2
Вес нетто, кг	36	16.5	20	36	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	350x425x620	520x410x520	520x390x520	660x460x620	970x430x620
Вес брутто, кг	40	18	22	25	40
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	370x445x640	580x490x550	680x470x630	990x450x640	
Вместимость гастроемкостей GN 1/2	2GN x1/4	2GN x1/3	2GN x1/4		
Диапазон рабочей температуры, °C		30-110			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь				
Количество уровней (полок)	3	1	2	1	
Тип витрины	Тепловая				
Упаковка	Картонная коробка				

39

СОКООХЛАДИТЕЛИ

-  Сокоохладители серии **12 PL Foodatlas**
-  Сокоохладители серии **12JL Foodatlas**
-  Сокоохладители серии **CY Foodatlas**
-  Сокоохладители серий **JA и PA Foodatlas**

Сокоохладители Foodatlas

Большинство напитков, если это не кофе, чай или какао, более приятны на вкус в охлажденном виде. Именно поэтому во многих заведениях общественного питания устанавливаются сокоохладители. Они способны поддерживать заданную температуру напитка, избавляя от необходимости добавлять в него лед перед подачей. Кроме того, сокоохладители дают возможность освободить место в холодильниках для других продуктов.

Сокоохладители серии 12 PL Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	12 PL-2 Foodatlas	12 PL-3 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.3	0.45
Вес нетто, кг	25	34
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x420x640	630x430x640
Вес брутто, кг	27	36
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	470x460x670	680x470x700
Количество емкостей	2	3
Объем дежи геометрический, л	12	
Сила тока, ампер		7
Упаковка	Картонная коробка	

Сокоохладители серии **12JL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	12JL-2 Foodatlas	12 JL-3 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.3	0.45
Вес нетто, кг	25	34
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x420x640	630x430x640
Вес брутто, кг	27	36
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	470x460x670	680x470x700
Количество емкостей	2	3
Объем дежи геометрический, л	12	
Сила тока, ампер	7	
Упаковка	Картонная коробка	

Сокоохладители серии CY Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CY-18Lx1 Foodatlas	CY-18Lx2 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.25	
Вес нетто, кг	21	28
Габариты товара, ДхШхВ, мм	470x360x740	510x470x740
Вес брутто, кг	23	30
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	470x360x740	480x480x725
Количество деж	1	2
Количество емкостей	1	2
Объем дежи геометрический, л	18	36
Упаковка	Картонная коробка	

Сокоохладители серии JA и PA Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	JA18-2 Foodatlas	PA18-2 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.4	
Вес нетто, кг	33	32
Габариты товара, ДхШхВ, мм	480x440x680	
Вес брутто, кг	35	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	510x470x710	
Количество емкостей	2	
Объем дежи геометрический, л	18	
Сила тока, ампер	7	
Упаковка	Картонная коробка	

40

СОКОВЫЖИМАЛКИ

- ✓ Соковыжималка для томатов
серии **ETC Foodatlas**
- ✓ Прессы для цитрусовых и гранатов
серии **MJE Foodatlas**

Соковыжималки Foodatlas

Соковыжималка, пожалуй, одно из наиболее часто используемых устройств на кухне любого предприятия общественного питания, позволяет легко и быстро получить свежевыжатый сок из любого фрукта или овоща.

Соковыжималка для томатов серии **ETC Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ETC-1C Foodatlas
Фото	
Производительность до..., кг/ час	120
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0,45
Вес нетто, кг	8,3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	490x230x345
Вес брутто, кг	9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	505x240x275
Автоматический выброс мякоти	Нет
Вид овощей и фруктов	Томаты
Возможность загрузки целых плодов	Да
Емкость для сока	Нет
Способ отжима	Электрический
Резервуар для мякоти	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Резервуар для сока	Нет
Упаковка	Картонная коробка

Прессы для цитрусовых и гранатов серии **MJE Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MJE-1 Foodatlas	MJE-1 Foodatlas (оранж.)	MJE-2 Foodatlas (ножи дольки кубики)
Фото			
Напряжение/Частота	0		
Вес нетто, кг	6.5	6	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	280x190x430		
Вес брутто, кг	7	8	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	300x210x450		
Автоматический выброс мякоти	Нет		
Вид овощей и фруктов	Различные фрукты и овощи		
Возможность загрузки целых плодов	Нет		
Емкость для сока	Нет		
Способ отжима	Механический (Пресс)		
Резервуар для мякоти	Нет		
Материал корпуса	Окрашенный металл	Металл	
Резервуар для сока	Нет		
Сменный нож для фруктов и овощей	1	2	
Упаковка	Картонная коробка		

ДЛЯ ЗАМЕТОК



Foodatlas

ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ



Партнер Foodatlas

