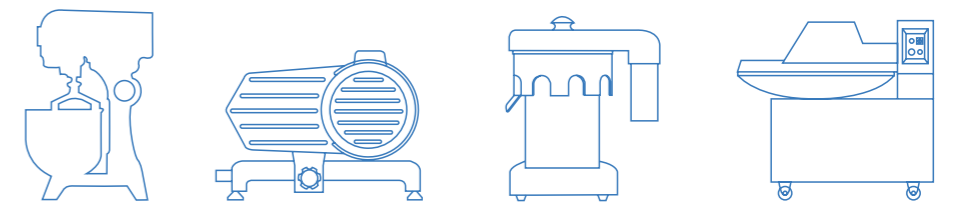




656011, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Калинина, 15В
8 800 700 1200, факс: +7 (3852) 36-26-36
www.assum.ru www.torgpole.ru



Оборудование для пищевой промышленности, предприятий торговли, общественного питания, гостиниц, развлекательных центров.



8-800-700-1200
www.assum.ru www.torgpole.ru

**В 2013 ГОДУ КОМПАНИЯ ОТКРЫЛА ПРОИЗВОДСТВО В РОССИИ
НЕЙТРАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**



Компания «ASSUM» является одной из динамично развивающихся компаний на российском рынке оборудования для пищевой промышленности, торговли и общественного питания.

Вся продукция под торговой маркой «ASSUM» проходит многоуровневый контроль на каждом этапе производства, начиная от проектирования до выпуска конечного продукта питания.



**ПРИ ВЫСТРАИВАНИИ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ПАРТНЕРАМИ
МЫ ОТКРЫТЫ К ДИАЛОГУ, ОПЕРАТИВНОСТИ И ОТЗЫВЧИВОСТИ.**

Производственные мощности и опыт сотрудников позволяют компании выпускать оборудование под любой чертеж заказчика.

На всех этапах производства от проекта до выпуска готовой конструкции производитель несет ответственность за координацию, сроки и качество выполняемых работ.



Благодаря постоянным поискам новых производственных решений наша компания создает современную продукцию и патентует свои изобретения.

В настоящий момент компания запатентовала стол и конструктивную особенность опор для стола и стеллажей.

Освоение более эффективных производственных технологий позволяют нам создавать сбалансированный продукт, отвечающий условию - оптимальные **«ЦЕНА - КАЧЕСТВО»**

ЗАКАЗЧИКАМИ НАШЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- Гипермаркет
- Супермаркет
- Специализированный магазин
- Рынок, ярмарка
- Рестораны, кафе, бары
- Предприятия быстрого питания
- Столовые
- Гостиницы, санатории
- Школы, детские сады
- Хлебопекарные и кондитерские предприятия
- Мясоперерабатывающие предприятия
- Предприятия по переработке овощей и фруктов.

ПРЕИМУЩЕСТВА РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА В КОМПАНИИ «ASSUM»

- Полное соблюдение всех требований клиента;
- Существенное сокращение финансовых и временных затрат;
- Выполнение заказа на базе качественных материалов с использованием самых высокоэффективных современных технологий.



01

Нейтральное оборудование

- Столы серии ASSUM-PREMIUM 008
- Столы серии ASSUM-STANDART 008
- Ванны моечные серии ASSUM-PREMIUM 009
- Ванны моечные серии ASSUM-STANDART 009
- Стеллажи 009
- Полки 009
- Подставки 009
- Гастроемкости 009
- Диспенсер для напитков 009
- Водонагреватель 009

03

Холодильное оборудование

- Витрины кондитерские 044
- Витрины для мороженого 051
- Шкаф винный 052
- Гранитор 053
- Сокоохладители 054
- Электровафельницы конусные 056
- Льдогенератор 057

02

Технологическое оборудование

- Миксеры Универсальные 014
- Блендер Ручной 018
- Тестомесы 019
- Тестораскаточные машины 023
- Тестоделители 024
- Водоохладители 025
- Машина формовочная 026
- Хлеборезки 027
- Пила для мяса на кости 029
- Слайсеры для мяса 030
- Мясорубки 032
- Шприцы колбасные 034
- Машины для фрикаделек 035
- Картофелечистка 036
- Овощерезки 037
- Блендеры 038
- Миксеры для молочных коктейлей 039
- Соковыжималки 040

04

Хлебопекарное оборудование

- Печь для пиццы 062
- Печи хлебопекарные 064
- Шкаф расстоечный 066
- Парогенератор 068
- Печь ротационная 069
- Гриль Salamander 070

05

Тепловое оборудование

- Электрофритюрница 074
- Гриль контактный 075
- Гриль Шаурма 077
- Блинницы 078
- Электровафельницы 079
- Пончиковый аппарат 080
- Аппарат для POPCORN 081
- Аппарат для сахарной ваты 081

07

Промышленное пищевое оборудование

- Оборудование для производства колбас 088
- Оборудование для производства котлет 093

06

Покупательские тележки

- Тележки покупательские 084
- Тележки складские 085
- Корзины покупательские 085

08

Упаковочное оборудование

- Запайщики пакетов 096
- Вакуумные упаковочные машины 097

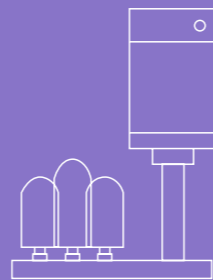
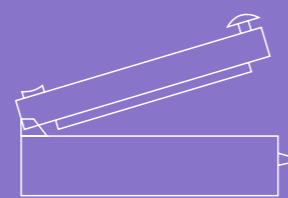
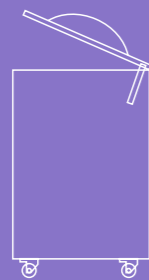
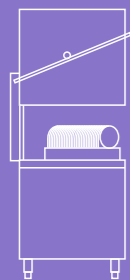
09

Запасные части

- Запасные части 098

01

Нейтральное оборудование



- Столы серии ASSUM-PREMIUM
- Столы серии ASSUM-STANDART
- Ванны моечные серии ASSUM-PREMIUM
- Ванны моечные серии ASSUM-STANDART
- Стеллажи
- Полки
- Подставки
- Гастроемкости
- Диспенсер для сока
- Водонагреватель

СТОЛЫ СЕРИИ ASSUM – PREMIUM Изготовлены на каркасе из нержавеющей стали. Столешница и полка выполнены из нержавеющей стали. Столешница усилена ламинированной ДСП. Полка усилена ребрами жесткости. Ножки стола регулируются по высоте.



СТОЛЫ СЕРИИ ASSUM – STANDART Изготовлены на каркасе из оцинкованной стали. Столешница выполнена из нержавеющей стали, усилена ламинированной ДСП. Полка – решетка выполнена из оцинкованной стали. Ножки стола регулируются по высоте.



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ СПЕЦИАЛЬНЫХ СТОЛОВ: СТОЛ-КУПЕ, для кондитерских цехов, с ванной моечной, для сбора отходов.



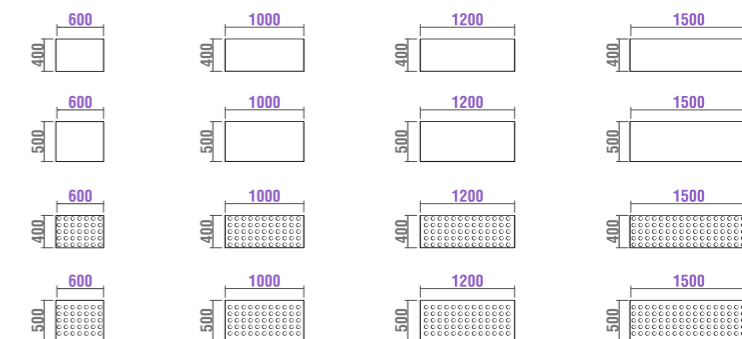
ВАННЫ МОЕЧНЫЕ СЕРИИ ASSUM – PREMIUM, ASSUM – STANDART

Assum – Premium Объемный борт, цельнотянутая мойка. Разборный каркас из нержавеющей стали.
Assum – Standart Плоский борт, сварная мойка. Разборный каркас из оцинкованной стали.



СТЕЛЛАЖИ

Каркас из нержавеющей уголка. Полки усилены ребрами жесткости, выдерживает нагрузку до 100 кг, стеллаж до 400 кг. Ножки стеллажа регулируются по высоте.



ПОЛКИ

Широкий ассортимент полок: настенные, настольные, полки-купе. Полки и кронштейны выполнены из нержавеющей стали. Разборный каркас.

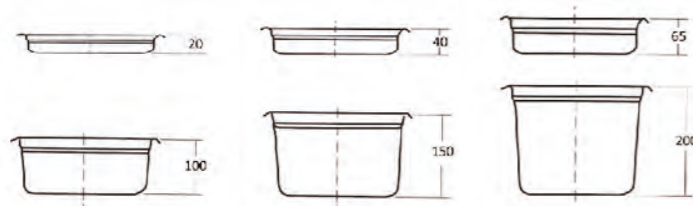
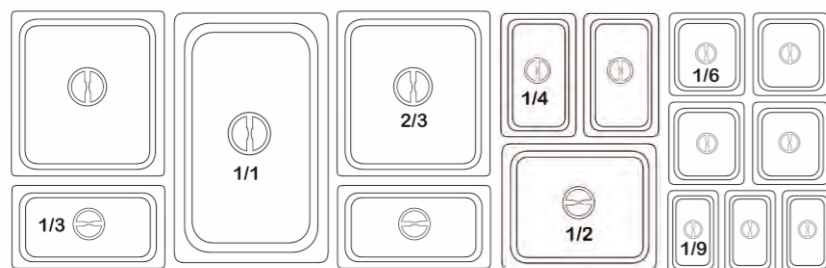


ПОДСТАВКИ

Для пароконвектоматов, кипятильников, подтоварники.

Компания «АССУМ» производит оборудование на разборном каркасе, упаковано в 5 мм гофрокартон что облегчает их транспортировку и обеспечивает защиту оборудования от различных повреждений во время доставки.

ГАСТРОЕМКОСТИ



GN 2/1

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
821-20	2/1 h20	650x530x20
821-40	2/1 h40	650x530x40
821-2	2/1 h65	650x530x65
821-4	2/1 h100	650x530x100
821-6	2/1 h150	650x530x150
821-8	2/1 h200	650x530x200
821-L	2/1 крышка	650x530

GN 1/2

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
812-20	1/2 h20	325x265x20
812-40	1/2 h40	325x265x40
812-2	1/2 h65	325x265x65
812-4	1/2 h100	325x265x100
812-6	1/2 h150	325x265x150
812-8	1/2 h200	325x265x200
812-L	1/2 крышка	325x265

GN 1/1

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
811-20	1/1 h20	530x325x20
811-40	1/1 h40	530x325x40
811-2	1/1 h65	530x325x65
811-4	1/1 h100	530x325x100
811-6	1/1 h150	530x325x150
811-8	1/1 h200	530x325x200
811-L	1/1 крышка	530x325

GN 2/3

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
823-20	2/3 h20	355x325x20
823-40	2/3 h40	355x325x40
823-2	2/3 h65	355x325x65
8234	2/3 h100	355x325x100
823-6	2/3 h150	355x325x150
823-8	2/3 h200	355x325x200
823-L	2/3 крышка	355x325

GN 1/3

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
813-20	1/3 h20	325x176x20
813-40	1/3 h40	325x176x40
813-2	1/3 h65	325x176x65
813-4	1/3 h100	325x176x100
813-6	1/3 h150	325x176x150
813-8	1/3 h200	325x176x200
813-L	1/3 крышка	325x176

GN 1/4

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
814-2	1/4 h65	265x162x65
814-4	1/4 h100	265x162x100
814-6	1/4 h150	265x162x150
814-8	1/4 h200	265x162x200
814-L	1/4 крышка	265x162

GN 1/6

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
816-2	1/6 h65	176x162x65
816-4	1/6 h100	176x162x100
816-6	1/6 h150	176x162x150
816-8	1/6 h200	176x162x200
816-L	1/6 крышка	176x162

GN 1/9

МОДЕЛЬ	ЕМКОСТЬ	РАЗМЕР (мм)
819-2	1/9 h65	176x108x65
819-4	1/9 h100	176x108x100

ДИСПЕНСЕР ДЛЯ СОКА



МОДЕЛЬ	10100-1	T10100-2	T10200-1	10200-2	10500-1	10600
РАЗМЕР (мм)	270x350x560	270x350x560	570x350x600	570x350x600	φ 270x600	φ 270x600
МАТЕРИАЛ	ПИЩЕВОЙ ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ПИЩЕВОЙ ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ПИЩЕВОЙ ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



МОДЕЛЬ	10300-1	10300-2	10400-1	10400-2
РАЗМЕР (мм)	850x350x600	850x350x600	270x350x560	570x350x600
МАТЕРИАЛ	ПИЩЕВОЙ ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ПИЩЕВОЙ ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ (КИПЯТИЛЬНИК)



НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	КОНСТРУКЦИЯ	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ СЛОЙ	МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
----------------	------------	-------------	------------------------	----------	-------------------

МОДЕЛЬ	WB24C	WB24D	WB24E
ОБЪЕМ (Л)	10	18	24
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,3 - 1,6	1,65 - 2,2	2,5 - 3
РАЗМЕР (мм)	280x280x505	330x330x540	330x330x645

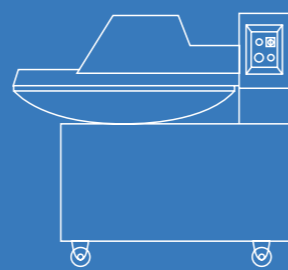
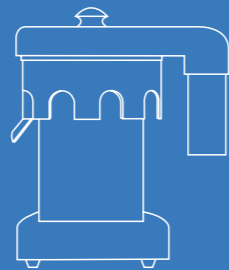
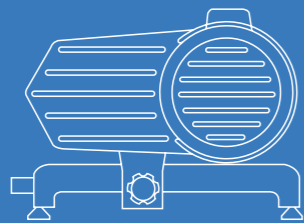


НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	КОНСТРУКЦИЯ	ОДНОСЛОЙ	МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
----------------	------------	-------------	----------	----------	-------------------

МОДЕЛЬ	WB23	WB24	WB25	WB26
ОБЪЕМ (Л)	10	20	30	40
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	2	2,5	3

02

Технологическое оборудование



- Миксеры универсальные
- Блендер ручной
- Тестомесы
- Тестораскаточные машины
- Тестоделители
- Водоохладители
- Машина формовочная
- Хлебoreзки
- Пила для мяса на кости
- Слайсеры для мяса
- Мясорубки
- Шприцы колбасные
- Машины для фрикаделек
- Картофелечистка
- Овощерезки
- Блендеры
- Миксеры для молочных коктейлей
- Соковыжималки

К Серия

Ременная передача

- Ремни производства Японии
- Электрооборудование производства Германии
- Все детали находящиеся в контакте с продуктом выполнены из нержавеющей стали
- Современный эргономичный дизайн



Weidmuller switch
Germany start switch and emergency switch
Weidmüller

Japanese Belt
Bando belt from Japan
BANDO



Лучший выбор для вашей кухни

В10К / В20К / В30К / В40К / В60К / В80К

К Серия с защитной решеткой

Защитный механизм предотвращает попадание посторонних предметов в продукт

Таймер для установки времени работы

Аварийный выключатель



В10К / В20К / В30К / В40К



В60К-1 / В80К-1
с подкатной тележкой



В10К-1 / В20К-1 / В30К-1 / В40К-1 / В60К-1 / В80К-1

К-1 Серия Без защитной решетки

Без защитного механизма

Таймер для установки времени работы

Аварийный выключатель



В10КТ-1 / В20КТ-1 / В30КТ-1 / В40КТ-1

КТ-1 Серия Без защитной решетки и таймера

Без защитного механизма

Без таймера

МОДЕЛЬ	В10КТ-1	В20КТ-1	В30КТ-1	В40КТ-1	В60К-1	В80К-1
	В10К-1	В20К-1	В30К-1	В40К-1		
	В10К	В20К	В30К	В40К	В60К	В80К
ОБЪЕМ (л)	10	20	30	40	60	80
МАХ. ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (кг)	2,5	5	7	8	25	30
МАХ. ВЕС ГОТОВОГО ПРОДУКТА (кг)	4,0	8,0	11,2	12,8	37,5	45
СКОРОСТЬ 1 (Об/мин)	234	234	204	204	155	165
СКОРОСТЬ 2 (Об/мин)	118	118	125	125	82	86
СКОРОСТЬ 3 (Об/мин)	460	460	430	430	326	345
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц					
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,6	0,9	1,3	1,3	2,6	2,7
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР (мм)	490x420x820	650x480x950	720x610x1120	740x640x1170	910x740x1600	950x870x1750
ВЕС (кг)	61	84	160	165	450	493

F Серия Зубчатая передача

V10F / V15F / V20F / V25F / V30F / V35F / V40F / V60F

F Серия С защитной решеткой

Защитный механизм предотвращает попадание посторонних предметов в продукт

Аварийный выключатель

Аварийная остановка при открытии защитной решетки



V40F

V60F с подкатной тележкой
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ:
ЭЛЕКТРОПОДЪЕМ



V10F-1 / V15F-1 / V20F-1 / V25F-1 / V30F-1 / V35F-1 / V40F-1 / V60F-1

F-1 Серия Без защитной решетки

Без защитной решетки

Без аварийного выключателя

V20F4 / V25F4

F - 4 Серия С мясорубкой

Защитный механизм

Аварийный выключатель



V30FN / V30FN-1

FN Серия Для производств

V30FN с защитной решеткой и другими функциями безопасности

V30FN-1 Без защитной решетки



ОБЪЕМ
30 л

МОДЕЛЬ	V20F4		V25F4		V30F-1	V35F-1	V40F-1	V60F-1
	V10F-1	V15F-1	V20F-1	V25F-1				
	V10F	V15F	V20F	V25F	V30F	V35F	V40F	V60F
ОБЪЕМ (л)	10	15	20	25	30	35	40	60
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	2,5	3,5	5	6	7	8	9	25
ВЕС ГОТОВОГО ПРОДУКТА (Кг)	3,75	5,25	7,25	9	10,5	12	13,5	37,5
СКОРОСТЬ 1 (Об/мин)	244	244	317	317	204	170	170	230
СКОРОСТЬ 2 (Об/мин)	148	148	197	197	125	109	109	130
СКОРОСТЬ 3 (Об/мин)	480	480	462	462	430	497	497	334
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц							
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,6	0,6	1,1	1,5	1,3	1,5	1,5	2,6
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР (мм)	470x450x600	470x450x610	540x490x780	570x510x810	580x510x1000	540x540x1030	650x620x1120	910x730x1460

L Серия Ременная передача



220В / 50Гц



B60L с подкатной тележкой

B20L / B25L / B30L / B40L / B50L / B60L

Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали

Механический подъемник дежи

Система защиты от перегрузки

Низкий уровень шума

МОДЕЛЬ	B20L	B25L	B30L	B40L	B50L	B60L с подкатной тележкой
ОБЪЕМ (л)	20	25	30	40	50	60
ВЕС (Кг)	98	102	105	220	240	260
СКОРОСТЬ (Об/мин)	130/420	130/420	130/420	80/160/185/370	60/160/185/370	80/160/185/370
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	1,5	2,2	3	3
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР (мм)	560x435x850	580x450x870	580x450x870	770x625x1100	770x625x1130	800x650x1180

КРЕМОВЗБИВАТЕЛЬНАЯ МАШИНА BD20

- Функция программирования
- Плавная регулировка скорости в четырех фиксированных диапазонах
- Смешивание 5 кг муки за 2 минуты
- Взбивание 20 яичных белков за 90 секунд



ОБЪЕМ (л)	СКОРОСТЬ (Об/мин)	МОЩНОСТЬ (кВт)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ВЕС (Кг)	РАЗМЕР (мм)
20	147 / 217 / 361 / 542	0,75	220 / 50Гц	74	690x510x890
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	ВЕС ГОТОВОГО ПРОДУКТА (Кг)	ЯИЧНЫЙ БЕЛОК (Л)	КРЕМ (Л)	КАРТОФЕЛЬ (Кг)	ТЕСТО (Кг)
5	7,5	2,4	5	8	5

Настольный миксер



220В / 50Гц



- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Автоматическое отключение при подъеме головы
- Система защиты от перегрузки
- Двигатель постоянного тока с плавной регулировкой скорости



МОДЕЛЬ	B5F	B7A
ОБЪЕМ (л)	5	7
ВЕС (Кг)	20,8	22
СКОРОСТЬ (Об/мин)	1080	1080
МОЩНОСТЬ (Вт)	300	325
ГАБАРИТНЫЙ РАЗМЕР (мм)	350x230x400	400x250x410



* Возможна комплектация защитного кожуха из нержавеющей стали

Блендер ручной

Ручной блендер для профессиональной кухни

- Непрерывная работа путем блокировки кнопки
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали

OMRON

سابك
selbia

220В / 50Гц

550 Вт



- Мощный двигатель постоянного тока
- Комплект сменных насадок

NSK

ДЛЯ ЕМКОСТИ
50 - 100 Л

ПОСТОЯННАЯ СКОРОСТЬ
12000 об/мин

K4A
377 mm

K4B
450 mm

K4C
530 mm

С РЕГУЛИРОВКОЙ СКОРОСТИ
3000 - 12000 об/мин

K4T-AD
377 mm

K4T-BD
450 mm

K4T-CD
530 mm

D.I.Y БЛЕНДЕР

К4 ОДНО СКОРОСТНОЙ

К4Т С РЕГУЛИРОВКОЙ СКОРОСТИ

A 377 mm

B 450 mm

C 530 mm

D

7.0 Кг

Φ113 mm

331 mm

ЗАЩИТА КНОПКА

РАБОТА КНОПКА

ОГРАНИЧЕНИЕ КНОПКА

РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ОПЦИЯ

TWOTHOUSAND

Φ38 mm

385 mm

В Серия

Механическое управление | Две скорости

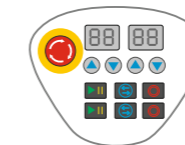
- Две скорости
- Дежа и крюк из нержавеющей стали
- Защита и аварийная остановка



ОСОБЕННОСТИ	КОРПУС ИЗ ЧУГУНА			КОРПУС ИЗ СТАЛИ			
	220 / 50Гц						
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц						
МОДЕЛЬ	HS30B-1	HS40B-1	HS50B-1	HS30B	HS40B	HS50B	HS140B
ОБЪЕМ (Л)	28	45	66	28	45	66	140
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	12.5	20	25	12.5	20	38	50
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	18/13	18/13	18/13	20/24	29/14	29/14	22/22
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	200/139	200/139	200/139	230/276	288/144	288/144	220/110
МОЩНОСТЬ (кВт)	2,1	2,8	2,8	2,1	2,8	2,8	5,6

BD Серия

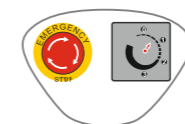
Цифровое управление | Две скорости



- Две скорости
- Дежа и крюк из нержавеющей стали
- Защита и аварийная остановка

НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц		
МОДЕЛЬ	HS30BD	HS40BD	HS50BD
ОБЪЕМ (Л)	28	45	66
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	12,5	20	25
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	23/15	22/15	22/15
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	230/150	220/150	220/150
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,7	1,8	3,6

D Серия Плавная регулировка скорости



- Простой дизайн
- Регулировка скорости

НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
МОДЕЛЬ	HG20D2	HG30D2	HG40D2	HG50D2
ОБЪЕМ (Л)	20	30	40	50
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	8	12.5	20	25
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	12 - 21	14 - 23	14 - 23	14 - 23
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	120 - 210	140 - 230	140 - 230	140 - 230
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,7	1,8	3,6

Е Серия Корпус из чугуна | Однокоростной



- Одна скорость
- Дежа и крюк из нержавеющей стали
- Защита и аварийная остановка

НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОДЕЛЬ	HS10E	HS20E	HS30E
ОБЪЕМ (Л)	10	20	30
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	3	8	12,5
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	12	26	26
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	100	260	260
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,6	1,5	1,8
РАЗМЕР (мм)	550x300x690	830x530x880	860x670x950
ВЕС (Кг)	95	142	216

НТД Серия Цепная передача

- Подъемная крышка
- Съёмная дежа
- Предохранительное реле решетки
- Аварийный выключатель
- Таймер



Однокоростной

МОДЕЛЬ	НТД20	НТД30	НТД40
ОБЪЕМ (Л)	20	30	40
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	2,2
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	16	16	16
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	156	156	156
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	8	12	16
РАЗМЕР (мм)	865x460x855	890x480x915	935x585x1030
ВЕС (Кг)	134	142	173



Двухкоростной

МОДЕЛЬ	НТД20В	НТД30В	НТД40В
ОБЪЕМ (Л)	20	30	40
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5/1,1	1,5/1,1	2,2/1,5
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	16/11	16/11	16/11
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	156/103	156/103	156/103
ВЕС СУХОГО ПРОДУКТА (Кг)	8	12	16
РАЗМЕР (мм)	865x460x855	890x480x915	935x585x1030
ВЕС (Кг)	134	142	173



НГ Серия



- Двойная ременная передача
- Сверхмощный
- Высокие эксплуатационные характеристики

МОДЕЛЬ	HS40B(HG)	HS40B(HG)	HS50B(HG)	HS60B(HG)	HS90B(HG)	HS130B(HG)	HS200B(HG)	HS260B(HG)
ОБЪЕМ (Л)	29	29	42	45	90	130	200	260
МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА (Кг)	12	12	18	20	30	50	75	100
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220	380	220	380	380	380	380	380
ВЕС (Кг)	190	160	230	260	330	560	790	900
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	226/158	227/148	285/138	285/138	260/173	294/145	285/125	285/125
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	21/15	25/17	21	21	17	17	17	17
РАЗМЕР (мм)	900x430x975	820x420x960	930x490x1120	930x490x1120	1090x570x1180	1240x680x1400	1400x1050x1520	1580x1100x1650
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,4	1,5	2,77	3,35	5,6	8,3	13

С Серия Ременная передача



- Конкурентная цена
- Низкий уровень шума

МОДЕЛЬ	HS20S	HS30S	HS40S	HS50S	HS60S	HS80S
ОБЪЕМ (Л)	20	35	40	54	64	80
ВЕС (Кг)	90	100	155	170	170	180
РАЗМЕР (мм)	730x390x900	750x435x900	840x480x1000	840x480x1000	840x480x1000	1000x560x1380
МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА (Кг)	8	12,5	16	20	25	32
СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин)	112/198	112/198	112/198	112/198	100/200	100/200
СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин)	12/20	12/20	12/20	12/20	12/20	12
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	3	3	3	2,4
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			220 / 380 / 50Гц		380 / 50Гц

Н Серия Ременно-Зубчатая передача

- Конкурентная цена
- Низкий уровень шума



СКОРОСТЬ ДЕЖИ (Об/мин) 16 / 11 | СКОРОСТЬ СПИРАЛИ (Об/мин) 220 / 140 | НАПРЯЖЕНИЕ (В) 380 / 50Гц

МОДЕЛЬ	HS100H	HS130H	HS180H
ОБЪЕМ (Л)	100	130	180
РАЗМЕР (мм)	580x1000x1050	740x1350x1300	750x1350x1300
ВЕС (Кг)	192	295	320
МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАГРУЗКА (Кг)	30	40	50
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,8 / 2,4	2,4 / 3	2,8 / 3,6

Горизонтальный тестомес для крутого теста



- Односкоростной
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Подходит для всех видов теста
- Корпус может быть выполнен из нержавеющей или окрашенной стали



ЛОПАТКА



ПЛОСКАЯ СПИРАЛЬ



КРУГЛАЯ СПИРАЛЬ



МОДЕЛЬ	D15D	D25D	D50D	D75D	D100D	D150D
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Л/замес)	15	25	50	75	100	150
РАЗМЕР (мм)	680x520x700	800x580x740	920x640x920	980x620x1060	1060x680x1140	1210x830x1320
ВЕС (Кг)	68	85	118	190	200	220
СКОРОСТЬ (Об/мин)	42	42	42	26	24	24
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	1,5	2,2	2,2	3	4
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		380 / 50Гц			

PIZZA РАСКАТКА



- Тестораскаточная машина
- Простота в эксплуатации

МОДЕЛЬ	D38	D39
ДИАМЕТР ПИЦЦЫ (мм)	300	400
РАЗМЕР (мм)	520x450x570	650x500x570
ВЕС (Кг)	50	70
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,25	0,25



D18A
D18B



D19A-1
D19B-1



НАСТОЛЬНАЯ

МОДЕЛЬ	D18A	D18B
РАЗМЕР КОНВЕЕРНОЙ ЛЕНТЫ (мм)	430x1700	500x2000
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,56	0,56
МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕС ТЕСТА (Кг)	4	5
ВЕС (Кг)	117	125
РАЗМЕР (мм)	820x1770x620	880x2080x620
РАЗМЕР ВАЛА (мм)	88x450	88x520
ТОЛЩИНА СЛОЯ (мм)	1 - 35	1 - 35

- Ролик сделан на основе бесшовных стальных труб
- Конвейерная лента повышенной износостойкости из PU
- Равномерная раскатка по всей длине
- Безопасна в эксплуатации, легко моется



НАПОЛЬНАЯ

МОДЕЛЬ	D19A-1	D19B-1
РАЗМЕР КОНВЕЕРНОЙ ЛЕНТЫ (мм)	500x2000	630x2400
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,37	0,75
МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕС ТЕСТА (Кг)	5	6,5
ВЕС (Кг)	190	225
РАЗМЕР (мм)	880x2550x1180	1100x2950x1180
РАБОЧАЯ ЗОНА (мм)	2550x1180	2950x1180
РАЗМЕР В СЛОЖЕННОМ ВИДЕ (мм)	660x 1600	780x1780
РАЗМЕР ВАЛА (мм)	88x450	88x520
ТОЛЩИНА СЛОЯ (мм)	1 - 35	1 - 35
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	ОКРАШЕННАЯ СТАЛЬ	

* ДЛЯ МОДЕЛИ D19A-2, D19B-2 КОРПУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- 36 порций
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Система защиты от перегрузки
- Низкий уровень шума

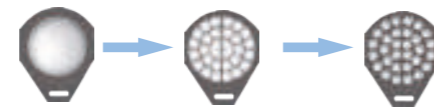


МОДЕЛЬ	D8
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	36 порций
ВЕС ПОРЦИИ (Г)	30 - 180
РАЗМЕР (мм)	400x500x1300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЕЛИТЕЛЬ ОКРУГЛИТЕЛЬ

МОДЕЛЬ	D212
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	30 порций
ВЕС ПОРЦИИ (Г)	30 - 100
РАЗМЕР (мм)	640x540x2100
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75

- 36 порций
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Система защиты от перегрузки
- Низкий уровень шума



МОДЕЛЬ	D21A	D21B	D21C	D21D
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	36	30	26	10
ВЕС ПОРЦИИ (Г)	20 - 80	30 - 100	40 - 150	100 - 300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц			
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,75	0,75	0,75
ВЕС (Кг)	368	368	366	366

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЕЛИТЕЛЬ ОКРУГЛИТЕЛЬ

- 10-36 порций
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Система защиты от перегрузки
- Низкий уровень шума
- Высокая производительность 10 секунд/цикл

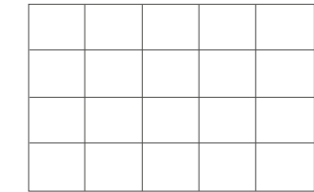


МОДЕЛЬ	D200A	D200B	D200C	D200D
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	36	30	26	10
ВЕС ПОРЦИИ (Г)	20-80	30-100	40-150	100-300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц			
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,75	0,75	0,75
ВЕС (Кг)	418	418	416	416

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ТЕСТОДЕЛИТЕЛЬ

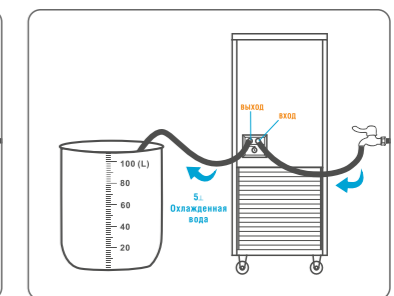
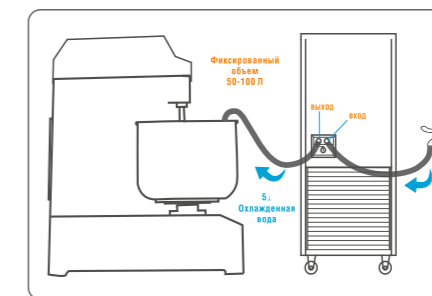


- 10-36 порций
- Все элементы контактирующие с пищевыми продуктами выполнены из нержавеющей стали
- Система защиты от перегрузки
- Низкий уровень шума
- Высокая производительность 10-20 секунд/цикл



МОДЕЛЬ	D201A	D201B	D201C	D201D	D201E
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	30	26	20	10	14
ВЕС ПОРЦИИ (Г)	90-550	100-600	100-800	800-1600	500-1000
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц				
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
ВЕС (Кг)	338	338	326	320	320

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИДЕАЛЬНОГО ХЛЕБА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЗАМЕШИВАНИЕ ДРОЖЖЕВОГО ТЕСТА ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ



МОДЕЛЬ	WC100	WC200
РАЗМЕР (мм)	700x700x1640	1000x800x1640
ХЛАДАГЕНТ	R134	R134
ВЫХОД ВОДЫ (Л)	100	200
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,3	2,2
ВРЕМЯ ОХЛАЖДЕНИЯ (+3°C /мин)	80	80
ВРЕМЯ ОХЛАЖДЕНИЯ (+5°C /мин)	60	60

ТОСТ МАШИНА



- Прочная конструкция
- Обслуживается одним человеком
- Изготовлена из нержавеющей стали
- Защита от перегрузки
- Низкий уровень шума
- Регулируемая толщина
- Подходит для разных видов хлеба

МОДЕЛЬ	D6	D213	D218
РАЗМЕР КОНВЕЕРНОЙ ЛЕНТЫ (мм)	500	380	390
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,75 / 1,1	0,55 / 0,75
РАЗМЕР (мм)	500x1050x1300	660x1390x1060	845x516x1088
ВЕС (Кг)	120	240	197

МАШИНА ДЛЯ ФРАНЦУЗСКОГО БАГЕТА



- Низкий уровень шума
- Максимальный вес теста 50-1250 гр.
- Время приготовления порции 10 секунд



МОДЕЛЬ	D215
ВЕС ПРОДУКТА (Г)	50 - 1250
ВЕС (Кг)	288
РАЗМЕР (мм)	960x1010x1080
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,0

S Серия

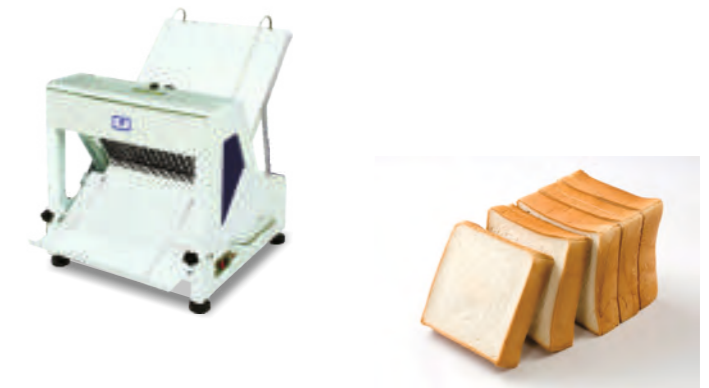


- Возможность изготовления с толщиной нарезки 8-30 мм
- 240 батонов в час
- Аварийный выключатель
- Корпус из нержавеющей стали
- Защитный кожух не является обязательным

МОДЕЛЬ	D7B	D7C	D7BS	D7CS
НАРЕЗКА	39 ЛОМТИКОВ	31 ЛОМТИКОВ	39 ЛОМТИКОВ	31 ЛОМТИКОВ
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР БАТОНА (мм)	150 x 475 мм	375 мм	475 мм	375 мм
ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	12	12	12	12
БЛОК НОЖЕЙ (мм)	485	385	485	385
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,2	0,2	0,2	0,2
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
РАЗМЕР (мм)	675x630x740	630x630x685	675x630x740	630x630x685
ВЕС (Кг)	80	70	80	70

E Серия

- Конкурентная цена
- Ножи из нержавеющей стали, корпус из окрашенной стали

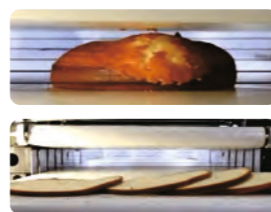


МОДЕЛЬ	D17A1	D17A2	D17A3	D17A4
НАРЕЗКА	31 ЛОМТИКОВ	37 ЛОМТИКОВ	45 ЛОМТИКОВ	57 ЛОМТИКОВ
ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	12	10	8	6,5
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР БАТОНА (мм)	380	380	380	380
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,25	0,25	0,25	0,25
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
РАЗМЕР (мм)	650x740x780	650x740x780	650x740x780	650x740x780
ВЕС (Кг)	72	72,5	73	73,5

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КУТТЕР



- Оборудован 3 комплектами ножей
- Расстояние между ножами 5 мм
- Регулировка скорости конвейера
- Защита от перегрузки
- Низкий уровень шума



МОДЕЛЬ	D26
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПРОДУКТА (мм)	480x630
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Шт/мин)	3 шт / мин
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,4
РАЗМЕР (мм)	1460x800x1130
ВЕС (Кг)	190

ЛАПШЕРЕЗКА



- Поставляется с валом на одну ширину лапши
- Дополнительно может комплектоваться на четыре ширины лапши
- Все детали находящиеся в контакте с продуктом выполнены из нержавеющей стали



МОДЕЛЬ	D25D-1	D30D-1	D35D-1
ШИРИНА ВАЛА (мм)	190	240	290
ДИАМЕТР ВАЛА (мм)	87	87	87
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	150	200	250
СКОРОСТЬ ВАЛА (Об/мин)	69	69	69
ШИРИНА ЛАПШИ (мм)	1,5 / 3 / 4 / 6	1,5 / 3 / 4 / 6	1,5 / 3 / 4 / 6
РАЗМЕР (мм)	280x390x860	280x440x860	280x490x860
ВЕС (Кг)	69	74	79
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,1	1,5	1,5



JG210A

JG300 / JG300A

МОДЕЛЬ	JG210	JG210A	JG300	JG300A
МАТЕРИАЛ	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
СКОРОСТЬ ПОЛОТНА (м/сек)	15			
ДИАМЕТР ВАЛА (мм)	210	210	300	300
ШИРИНА НАРЕЗКИ (мм)	4-180	4-180	30-250	30-250
РАЗМЕР (мм)	520x490x840	660x530x970	780x710x1690	780x710x1690
РАЗМЕР СТОЛА (мм)	400x436	610x530	712x662	712x662
ВЕС (Кг)	45	60	98	100
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		380 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,5	0,5	1,5	1,5

- Модели JG400A, JG650 оснащены подвижным столом



JG400A

JG650

МОДЕЛЬ	JG400	JG400A	JG650
СКОРОСТЬ ПОЛОТНА (м/сек)	15		
ДИАМЕТР ВАЛА (мм)	400	400	650
ШИРИНА НАРЕЗКИ (мм)	30-350	30-350	30-400
РАЗМЕР (мм)	980x1160x1800	980x1160x1800	1750x1140x1930
РАЗМЕР СТОЛА (мм)	890x900	890x900	1140x1930
ВЕС (Кг)	175	175	300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	1,5
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



M104

M106

МОДЕЛЬ	M104	M106
ДИАМЕТР ВАЛА (мм)	210	300
ШИРИНА НАРЕЗКИ (мм)	4-180	30-250
РАЗМЕР СТОЛА (мм)	610x530	712x662
РАЗМЕР (мм)	660x530x970	935x770x1710
ВЕС (Кг)	60	68
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,5	1,5
СКОРОСТЬ ПОЛОТНА (м/сек)	15	

Стол из нержавеющей стали, корпус из алюминиевого сплава

S-СЕРИЯ

- Вентилируемый мотор
- Корпус из анодированного алюминиевого сплава
- Нож из нержавеющей стали (Италия)

- Каретка передвигающаяся самосмазывающаяся
- Автоточка ножей



МОДЕЛЬ	HS7.8	HS8	HS10	HS12
ДИАМЕТР ЛЕЗВИЯ (мм)	195	220	250	300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
МОЩНОСТЬ (Вт)	154	210	240	270
ШИРИНА НАРЕЗКИ (мм)	0-13	0-13	0-17	0-18
РАЗМЕР (мм)	410x320x340	410x400x350	480x475x420	570x412x460
ВЕС (Кг)	11,2/13,5	14/16	23,5/26	28,5/31

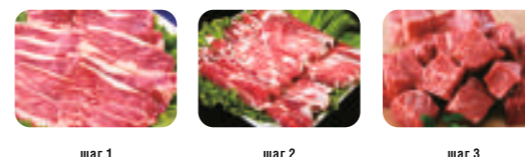


- Специально разработан для нарезки охлажденного мяса
- Корпус из анодированного алюминиевого сплава
- Нож из нержавеющей стали (Италия)
- Закрытая чаша и подвижный столик

МОДЕЛЬ	SS-250V	SS-300V
ДИАМЕТР ЛЕЗВИЯ (мм)	250	300
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (Вт)	120	180
ШИРИНА НАРЕЗКИ (мм)	0-14	0-16
РАЗМЕР (мм)	490x470x480	635x600x495
ВЕС (Кг)	21/23	35/40

S-СЕРИЯ

2 комплекта лезвий, 3 вида нарезки



нарезка охлажденного мяса

- Свинина, говядина, баранина, курица, кальмар, рыба
- Овощи, фрукты, грибы
- Высокая производительность



M26

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	РАЗМЕР НОЖА (мм)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	
1500	143x1,5	300x500x180	
ВЕС (Кг)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	РАЗМЕР (мм)
100	380 / 50Гц	1,5	800x660x930

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M26A	4	114
M26B	5	96
M26C	15	38



M27

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	РАЗМЕР НОЖА (мм)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	
800	180x50	180x90	
ВЕС (Кг)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	РАЗМЕР (мм)
68	380 / 50Гц	1,5	680x360x760

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M27A	3	82
M27B	5	56
M27C	8	40
M27D	12	28
M27E	25	26



M28

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	ВЕС (Кг)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)
1000	78	220 / 380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	РАЗМЕР (мм)	
0,75	590x460x910	

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M28A	3	86
M28B	3,5	72
M28C	5	60
M28D	7,5	46
M28E	10,5	36



M29

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	РАЗМЕР (мм)	
250	145	450x320x430	
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт)	ВЕС (Кг)
220 / 50Гц	0,55	0,555	33

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M29A	2,5	44
M29B	3	40
M29C	5	28



M30

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	РАЗМЕР (мм)	
500	145	530x330x450	
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт)	ВЕС (Кг)
220 / 50Гц	0,55	0,555	35

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M30A	2,5	74
M30B	3	68
M30C	4	56
M30D	5	46



M31

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	РАЗМЕР (мм)	
500	145	530x320x680	
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт)	ВЕС (Кг)
220 / 50Гц	0,55	0,555	37

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M31A	2,5	74
M31B	3	68
M31C	4	56
M31D	5	46

4 комплекта лезвий, 2 вида нарезки



ШАГ 1



ШАГ 2



нарезка
охлажденного мяса

- Свинина, говядина, баранина, курица, кальмары, рыба
- Овощи, фрукты, грибы
- Высокая производительность



M34

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	РАЗМЕР (мм)	
500	530x510x860	
ВЕС (Кг)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)
78	220 / 380 / 50Гц	0,55x2
ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	
0,555x2	145	

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M34A	5	46x2
M34B	6	42x2
M34C	7	38x2
M34D	8	34x2



M35

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	РАЗМЕР (мм)	
800	680x660x930	
ВЕС (Кг)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)
138	220 / 380 / 50Гц	0,75x2
ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт)	ЗАГРУЗОЧНОЕ ОТВЕРСТИЕ (мм)	
0,8x 2	180x50	

МОДЕЛЬ	ТОЛЩИНА НАРЕЗКИ (мм)	КОЛИЧЕСТВО ЛОМТИКОВ (шт)
M35A	3	82x2
M35B	5	56x2
M35C	8	40x2
M35D	12	28x2
M35E	25	16x2

ТС СЕРИЯ МАШИНА ДЛЯ ТЕНДЕРИЗАЦИИ МЯСА



- Разрыхляет мясо, придает ему ровную толщину
- Сокращает время приготовления
- Корпус и ножи из нержавеющей стали
- Могут работать от ручного управления либо от электрических мясорубок
- Серия ETS оснащена электрическим приводом



МОДЕЛЬ	ТС737A
ШИРИНА ЗАГРУЗОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ (мм)	175
РАЗМЕР (мм)	320x170x280
ВЕС (Кг)	5,6

МОДЕЛЬ	ETS737	ETS720	ETS714
НАПРЯЖЕНИЕ(В)	220 / 50Гц		
ШИРИНА ЗАГРУЗОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ (мм)	175	175	175
НОЖИ	37x2	20x2	14x2
РАЗМЕР (мм)	495x220x410	495x220x410	495x220x410
ВЕС (Кг)	24,5	24,1	23,9



ТС СЕРИЯ

- Нержавеющая сталь, полированный корпус, лоток из нержавеющей стали
- Компактный дизайн позволяет использовать мясорубку на открытой кухне
- Энергоэкономичный электродвигатель с охлаждающим вентилятором и прецизионным зубчатым приводом
- Защита от перегрузки
- Долговременная консистентная смазка
- В комплекте с реверсивным переключателем и кнопкой сброса
- Стандартные насадки: решетки с диаметром отверстий 6 и 8 мм, нож-крест, 1 насадка для колбасы



ТС 221



Варианты использования:
 А: Насадка для тендеризации мяса
 В: Насадка для формования колбасы
 С: Насадка для формования котлет



ТС 8



ТС 12



ТС 22

МОДЕЛЬ	ТС8	ТС12	ТС22	ТС221
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	80	150	250	300
РАЗМЕР (мм)	210x200x315	240x210x315	300x250x365	470x250x550
ВЕС (Кг)	21	24	30	32
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50 Гц			
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,3	0,75	1,1	1,1



ТС32



ТС42



ТС52

МОДЕЛЬ	ТС32	ТС42	ТС52
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	320	650	1300
РАЗМЕР (мм)	425x285x490	1020x530x950	1350x800x1220
ВЕС (Кг)	76	107	438
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50 Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	4,0	5,5



- Конструкция выполнена из нержавеющей стали
- 4 насадки из нержавеющей стали (Ø16, Ø22, Ø32, Ø38)

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОЛБАСНЫЙ ШПРИЦ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Л)	РАЗМЕР ЦИЛИНДРА (мм)	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (Кг)
SV-3	3	140x320	300x260x690	11
SV-5	5	140x460	300x260x800	12
SV-7	7	220x280	420x320x620	13

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОЛБАСНЫЙ ШПРИЦ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Л)	РАЗМЕР ЦИЛИНДРА (мм)	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (Кг)
SH-3	3	140x200	300x260x530	11
SH-5	5	140x320	300x260x650	12
SH-7	7	140x460	300x260x770	13

- Конструкция выполнена из окрашенной стали
- 4 насадки из нержавеющей стали (Ø10, Ø20, Ø30, Ø40)

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КОЛБАСНЫЙ ШПРИЦ ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Л)	РАЗМЕР ЦИЛИНДРА (мм)	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (Кг)
CV-3	3	140x200	450x210x160	11
CV-5	5	140x320	580x210x160	12
CV-7	7	140x460	710x210x160	13

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КОЛБАСНЫЙ ШПРИЦ ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ

МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Л)	РАЗМЕР ЦИЛИНДРА (мм)	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (Кг)
CH-3	3	140x200	450x210x160	11
CH-5	5	140x320	580x210x160	12
CH-7	7	140x460	710x210x160	13

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ

- Конструкция выполнена из нержавеющей стали
- Насадка из нержавеющей стали Ø10

МОДЕЛЬ	SF-150	SF-260	SF-350
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	280	400	520
ДИАМЕТР ЦИЛИНДРА (мм)	150	260	320
ВЕС ПРОДУКТА (Кг)	10	17	25
РАЗМЕР (мм)	600x400x1240	640x485x1240	735x560x1240
ВЕС (Кг)	75	90	105
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,55	0,75	0,75

КЛИМПЕР НР001 МАШИНА ДЛЯ ОБВЯЗКИ КОЛБАС

- Конструкция выполнена из нержавеющей стали
- Прост в обращении
- Быстрая обвязка колбасы
- Размеры 150x350x500 мм
- Вес 15 кг



МОДЕЛЬ	M17B	M17C	M17D	M38A	M18B	M18C
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	230 шт/ч	4Кг	2Кг	150 шт/ч	240 шт/ч	8Кг
СКОРОСТЬ ВАЛА (Об/мин)	360	2800	2800	20/28	240	650
РАЗМЕР (мм)	760x355x1220	460x340x840	400x300x810	520x360x880	800x355x700	790x400x890
ВЕС (Кг)	78	35	28	50	72	95
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 380 / 50Гц	220 / 50Гц		220 / 50Гц	220 / 380 / 50Гц	220 / 380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,1	2,2	1,5 К	1,1	1,1	4

ФАРШЕМЕС МАШИНА ДЛЯ НАЧИНОК



- Предназначен для перемешивания различных начинок
- Специальный месильный орган обеспечивает равномерное перемешивание
- Выполнен из нержавеющей стали



МОДЕЛЬ	VX35A	VX50A	VX70A	VX100A	VX120A	VX150A
ОБЪЕМ (Л)	35	50	70	100	120	150
РАЗМЕР (мм)	720x510x1050	820x510x1100	850x500x1100	1010x556x1140	1100x660x1210	1100x660x1260
ВЕС (Кг)	130	138	203	225	250	265
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			380 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	1,1	1,5	1,5	1,5	1,5

ПРОТИРОЧНАЯ МАШИНА



МОДЕЛЬ	F138	F139
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	300	500
РАЗМЕР (мм)	780x410x1030	860x510x1280
ВЕС (Кг)	60	130
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	2,2	4
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	

МАШИНА ДЛЯ ЧИСТКИ ОВОЩЕЙ

- Цикл очистки 1-2 минуты
- Съёмный абразивный круг



МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Кг)	МАТЕРИАЛ	РАЗМЕР (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)
PP8	8	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	430x430x725	220 / 50Гц	0,37
PP8A	8	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	430x430x725	220 / 50Гц	0,37
PP15	15	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	475x540x785	220 / 50Гц	0,75
PP15A	15	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	475x540x785	220 / 50Гц	0,75



МОДЕЛЬ	ОБЪЕМ (Кг)	МАТЕРИАЛ	РАЗМЕР (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)
PP30	30	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	850x530x800	220 / 50Гц	1,5
PP30A	30	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	850x530x800	220 / 50Гц	1,5



ТАК ЖЕ И ДЛЯ ЛУКА

- Производительность 10 кг за 30-60 секунд
- Корпус из нержавеющей стали

МОДЕЛЬ	F28A
ОБЪЕМ (Кг)	10
РАЗМЕР (мм)	650x530x1080
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	IPX1
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,55
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

КАРТОФЕЛЧИСТКА С ФУНКЦИЕЙ РЕЗКИ



ЧИСТКА



РЕЗКА



МОДЕЛЬ	F125	F126
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	80	150
РАЗМЕР (мм)	880x510x980	1130x660x1130
ОБЪЕМ (Л)	100	130
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	2,2 / 2,8	
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОВОЩЕРЕЗКА

- Набор ножей для различных форм нарезки
- Все части контактирующие с продуктом выполнены из нержавеющей стали
- Несколько уровней защиты



MFC23

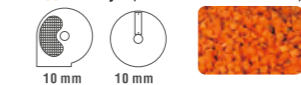


С ДИСК: Нарезки

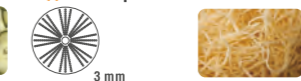
AS ДИСК: Соломка



М Диск: Куб (совместно с диском С)



Р Диск: Терка



F8 Диск: Брусоч



МОДЕЛЬ	MFC23
КОЛИЧЕСТВО ДИСКОВ	6
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	120
ДИАМЕТР ДИСКА (мм)	204
РАЗМЕР (мм)	275x580x455
НАПРЯЖЕНИЕ(В)	220 / 50Гц
ВЕС (Кг)	30
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,25

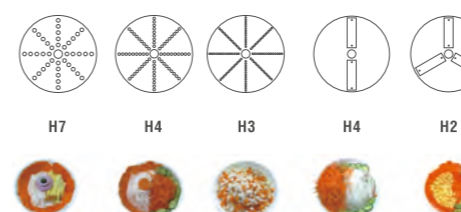


MFC30



F30

МОДЕЛЬ	MFC30	F30
КОЛИЧЕСТВО ДИСКОВ	5	5
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	150	130
ДИАМЕТР ДИСКА (мм)	300	270
РАЗМЕР (мм)	350x760x610	570x230x510
НАПРЯЖЕНИЕ(В)	220 / 50Гц	
ВЕС (Кг)	50	22
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,55



AS ДИСК: Соломка



С ДИСК: Нарезки



Куттер

- Для разделки мяса, овощей и фруктов
- Все части контактирующие с продуктом выполнены из нержавеющей стали



TQ-5
TQ-5A



TQ-8
TQ-8A



QS620A
QS620B



QS630



QS650

МОДЕЛЬ	TQ-5 / TQ-5A	TQ-8 / TQ-8A	QS620A / QS620B	QS630	QS650
ЕМКОСТЬ ЧАШИ (Л)	5	8	20	25	50
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (КГ/Ч)	80	120	120	300	1000
РАЗМЕР (ММ)	525x420x550	800x550x550	775x710x940	990x810x980	1200x1000x1138
ВЕС(КГ)	62	90	126	318	360
НАПРЯЖЕНИЕ(В)	220 / 50Гц		220 / 380 / 50Гц	380 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,37	0,75	1,5 / 1,1	2,8	2,2 / 2,8
МАТЕРИАЛ КОРПУСА	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ (TQ-5, TQ-8, QS620A) ПИЩЕВОЙ АЛЮМИНИЙ (TQ-5A, TQ-8A, QS620B)			НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

S-СЕРИЯ

- Промышленный высокоскоростной двигатель
- Прозрачный контейнер из материала высокого качества

Плавная регулировка скорости

- Защита от перегрузки
- Низкий уровень шума



I122A



I128A

Цифровое управление
Алюминиевый корпус



I128B

Механическое управление
Алюминиевый корпус

МОДЕЛЬ	I122A	I128A	I128B
ОБЪЕМ (Л)	2,0	2,0	2,0
РАЗМЕР (мм)	180x220x520	200x230x490	200x230x490
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,85 / 1,4	1,2	1,2
ВЕС (Кг)	5,5	5,5	5,5

Плавная регулировка скорости

Корпус из пластика



Цифровой и механический контроллер



Цифровой контроллер



Механический контроллер

МОДЕЛЬ	I127A	I127B	I127C
ОБЪЕМ (Л)	2,0	2,0	2,0
РАЗМЕР КОНТЕЙНЕРА (мм)	200x230x480	200x230x480	200x230x480
ВЕС (Кг)	4,5	4,5	4,5



МОДЕЛЬ	I119	I120	I79A
ОБЪЕМ (Л)	1,5	1,5	1,5
РАЗМЕР (мм)	245x215x348	250x170x310	520x260x280
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,5	0,45	0,85
ВЕС (Кг)	3,2	2,8	5,5



- Защитный выключатель
- Металлический корпус
- Стакан из нержавеющей стали
- Регулируемая скорость

МОДЕЛЬ	MK10	MK11	MK12
ОБЪЕМ (Л)	1,2	0,9	1,2x2
ВЕС (Кг)	3	2,75	10
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
РАЗМЕР (мм)	220x230x490	190x135x510	340x270x510
МОЩНОСТЬ (Вт)	300	300	600

- Фиксированная скорость
- Корпус из нержавеющей стали
- Алюминиевый стакан
- МК4А, МК5А комплектуются стаканом из нержавеющей стали
- Две скорости



МОДЕЛЬ	MK4	MK5
РАЗМЕР (мм)	185x185x520	230x230x520
ВЕС (Кг)	5,5	8,6
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,18	0,18

Е СЕРИЯ

- Стакан для сока объемом 1 литр
- Бункер для отходов объемом 5 литров
- Широкая входная горловина

- Переключатель скоростей
- **Защитный микровыключатель**



J150

J151

МОДЕЛЬ	J150	J151
МАТЕРИАЛ	ПЛАСТИК	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
РАЗМЕР (мм)	380x270x500	380x270x500
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	600	600
ВЕС (Кг)	5	5



J110



J111A/B/C



J112A/C



J113

МОДЕЛЬ	J110	J111A	J111B	J111C	J112A	J112C	J113
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	120-150	100-120	80-100	65-80	100-120	65-80	50-65
СКОРОСТЬ (Об/мин)	2800	2800	2800	2800	2800	3400	4300
РАЗМЕР (мм)	288x240x432	430x350x450	340x270x360	358x220x300	430x350x450	358x220x300	358x220x300
ВЕС (Кг)	24	20	12	9,1	21	7	7
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц						
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,75	0,55	0,37	0,18	0,55	0,18	0,18
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ И АЛЮМИНИЙ		НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ		НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ И АЛЮМИНИЙ		



МОДЕЛЬ	J23	J24	J25
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	120	100-120	80-100
СКОРОСТЬ (Об/мин)	2800	2800	2800
РАЗМЕР (мм)	310x460	430x350x450	340x270x360
ВЕС (Кг)	28	20	12
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,55	0,55	0,37



МОДЕЛЬ	J29
РАЗМЕР (мм)	210x206x406
ВЕС (Кг)	15,2
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,18

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА ДЛЯ ЦИТРУСОВЫХ

- Корпус из нержавеющей стали
- Прозрачное пластмассовое покрытие
- Уровень сока составляет приблизительно 40%
- Хорошо организованная структура



J103A



J103C



J103D



J103E



J103F

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Шт/мин)	ВЫХОД СОКА (%)	МАТЕРИАЛ КОРПУСА	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (кВт)	РАЗМЕР ФРУКТА (мм)
20	40-50	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	220 / 50Гц	0,12	40 - 80

МОДЕЛЬ	J103A	J103B	J103C	J103D	J103E	J103F
РАЗМЕР (мм)	520x540x1620	400x300x770	400x300x770	400x300x780	400x480x900	420x450x680
ВЕС (Кг)	76	40	40	50	55	43



J118



J16



J17

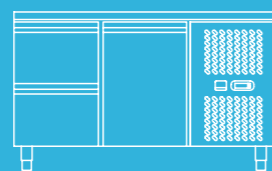
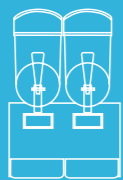
МОДЕЛЬ	J118	J16	J17
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Шт/мин)	14	40 - 60	40 - 60
РАЗМЕР ФРУКТА (мм)	40-75	60-90	60-90
ВЕС (Кг)	30	200	108
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,09	0,37	0,37
РАЗМЕР (мм)	375x412x640	720x710x1350	720x710x1350

03

Холодильное оборудование

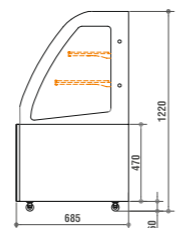
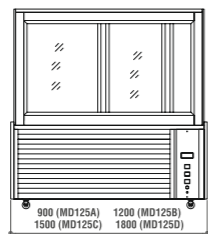
холодильное оборудование является важной составляющей любого предприятия торговли и общественного питания

- Витрины кондитерские
- Витрины для мороженого
- Шкаф винный
- Гранитор
- Сокоохладители
- Электровафельницы конусные
- Льдогенератор



ТРИ ПОЛКИ РАДИУСНОЕ СТЕКЛО

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



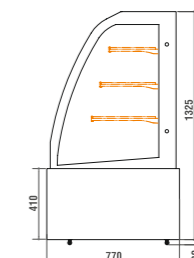
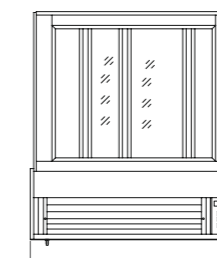
3 полки

МОДЕЛЬ	MD125A	MD125B	MD125C	MD125D
ОБЪЕМ (Л)	290	410	510	620
РАЗМЕР (мм)	900x685x1220	1200x685x1220	1500x685x1220	1800x685x1220
МОЩНОСТЬ (Вт)	563	672	920	1100



ЧЕТЫРЕ ПОЛКИ РАДИУСНОЕ СТЕКЛО

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



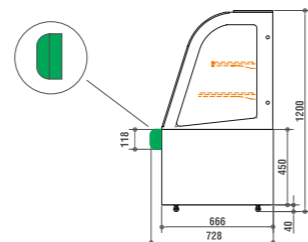
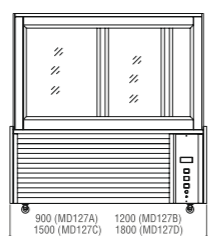
4 полки

МОДЕЛЬ	MD128A	MD128B	MD128C	MD128D
ОБЪЕМ (Л)	300	490	600	680
РАЗМЕР (мм)	900x770x1220	1200x770x1220	1500x770x1220	1800x770x1220
ТОК (А)	3,7	4,2	4,6	5,5
МОЩНОСТЬ (Вт)	645	820	978	1036



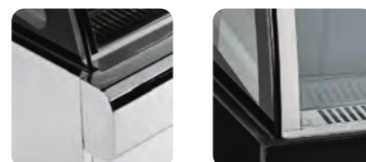
ТРИ ПОЛКИ СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



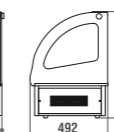
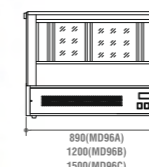
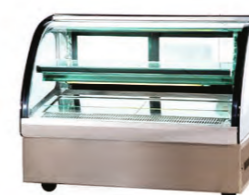
3 полки

МОДЕЛЬ	MD127A	MD127B	MD127C	MD127D
ОБЪЕМ (Л)	290	380	480	590
РАЗМЕР (мм)	900x728x1200	1200x728x1200	1500x728x1200	1800x728x1200
ТОК (А)	3,6	3,9	4,78	6,5
МОЩНОСТЬ (Вт)	636	700	1000	1036



НАСТОЛЬНАЯ ВИТРИНА

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



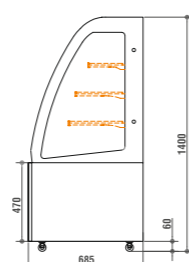
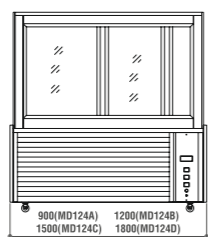
2 полки

МОДЕЛЬ	MD96A	MD96B	MD96C
ОБЪЕМ (Л)	90	120	150
РАЗМЕР (мм)	890x492x678	1200x492x678	1500x492x678
МОЩНОСТЬ (Вт)	440	553	597



ЧЕТЫРЕ ПОЛКИ РАДИУСНОЕ СТЕКЛО

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



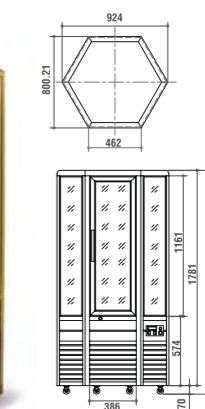
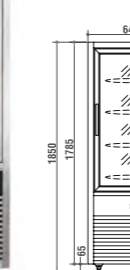
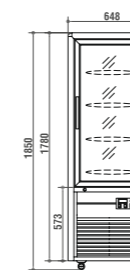
4 полки

МОДЕЛЬ	MD124A	MD124B	MD124C	MD124D
ОБЪЕМ (Л)	300	400	500	600
РАЗМЕР (мм)	900x685x1400	1200x685x1400	1500x685x1400	1800x685x1400
ТОК (А)	3,7	4,3	4,76	5,6
МОЩНОСТЬ (Вт)	660	779	1000	1100



ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ

4°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц



BC122A

BC122C

BC124

МОДЕЛЬ	BC122A	BC122C	BC124
ОБЪЕМ (Л)	418	418	600
РАЗМЕР (мм)	684x648x1850	650x650x1850	925x800x1850
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (Вт)	470	470	540
МАТЕРИАЛ	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ОКРАШЕННЫЙ МЕТАЛЛ

S Серия

- Воздушное охлаждение
- Материал нержавеющей сталь
- Цифровой контроллер
- Низкий уровень шума
- Автоматическая система оттайки

БАЗОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Нержавеющая сталь



Возможные цвета корпуса



SS 304

R134a



НАСТОЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ



2°C - 8°C

R134a

220В/50Гц

3 полки



MD60ABC

2 полки



MD61ABC

3 полки



MD62ABC

2 полки

МОДЕЛЬ	MD60A	MD60B	MD60C	MD61A	MD61B	MD61C	MD62A	MD62B	MD62C
ОБЪЕМ (Л)	140	190	240	192	260	330	115	155	200
ПОЛКА	2	2	2	3	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x540x790	1200x540x790	1500x540x790	900x540x930	1200x540x930	1500x540x930	900x540x790	1200x540x790	1500x540x790
ВЕС (Кг)	90	115	120	95	115	130	420	550	570
МОЩНОСТЬ (Вт)	420	550	570	467	602	724	90	115	120



MD63ABC

2 SHELF



MD64ABC

2 SHELF



MD75ABC

3 SHELF

МОДЕЛЬ	MD63A	MD63B	MD63C	MD64A	MD64B	MD64C	MD75A	MD75B	MD75C
ОБЪЕМ (Л)	70	94	118	70	94	118	319	407	501
ПОЛКА	2	2	2	2	2	2	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x470x680	1200x470x680	1500x470x680	900x530x820	1200x530x820	1500x530x820	900x700x1300	1200x700x1300	1500x700x1300
ВЕС (Кг)	83	90	105	90	115	120	150	173	200
МОЩНОСТЬ (Вт)	340	472	492	420	550	570	540	683	817

НАПОЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ



730

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В/50Гц

МОДЕЛЬ	MD76A	MD76B	MD76C	MD76D	MD76E
ОБЪЕМ (Л)	225	310	395	480	650
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x730x1200	1200x730x1200	1500x730x1200	1800x730x1200	2400x730x1200
ВЕС (Кг)	200	280	320	360	465
МОЩНОСТЬ (Вт)	633	780	937	999	1354



840

2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В/50Гц

МОДЕЛЬ	MD77A	MD77B	MD77C	MD77D	MD77E
ОБЪЕМ (Л)	260	360	460	560	760
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x840x1200	1200x840x1200	1500x840x1200	1800x840x1200	2400x840x1200
ВЕС (Кг)	200	280	320	360	465
МОЩНОСТЬ (Вт)	633	780	937	999	1354



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В/50Гц

МОДЕЛЬ	MD78A	MD78B	MD78C	MD78D	MD78E
ОБЪЕМ (Л)	340	470	600	730	990
ПОЛКА	4	4	4	4	4
РАЗМЕР (мм)	900x810x1370	1200x810x1370	1500x810x1370	1800x810x1370	2400x810x1370
ВЕС (Кг)	240	285	325	370	460
МОЩНОСТЬ (Вт)	733	874	968	1145	1384



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В/50Гц

МОДЕЛЬ	MD79A	MD79B	MD79C	MD79D
ОБЪЕМ (Л)	349	400	600	650
ПОЛКА	4	4	4	4
РАЗМЕР (мм)	900x750x1350	1200x750x1350	1500x750x1350	1800x750x1350
ВЕС (Кг)	260	295	345	390
МОЩНОСТЬ (кВт)	644	847	974	1151



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В/50Гц

МОДЕЛЬ	MD80A	MD80B	MD80C	MD80D	MD80E
ОБЪЕМ (Л)	270	375	475	575	780
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x790x1200	1200x790x1200	1500x790x1200	1800x790x1200	2400x790x1200
ВЕС (Кг)	215	255	295	335	415
МОЩНОСТЬ (Вт)	581	718	865	960	1282

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ

ДВУХСТОРОННЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ДВЕРЕЙ



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD81A	MD81B	MD81C	MD81D	MD81E
ОБЪЕМ (л)	269	372	474	576	781
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x780x1200	1200x780x1200	1500x780x1200	1800x780x1200	2400x780x1200
ВЕС (кг)	185	225	260	300	380
МОЩНОСТЬ (Вт)	583	712	848	909	1247



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD86A	MD86B	MD86C
ОБЪЕМ (л)	560	710	860
ПОЛКА	4	4	4
РАЗМЕР (мм)	1200x730x1500	1500x730x1500	1800x730x1500
ВЕС (кг)	280	320	360
МОЩНОСТЬ (Вт)	768	940	1007



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD82A	MD82B	MD82C	MD82D	MD82E
ОБЪЕМ (л)	285	390	500	610	825
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x680x1200	1200x680x1200	1500x680x1200	1800x680x1200	2400x680x1200
ВЕС (кг)	215	260	300	345	435
МОЩНОСТЬ (Вт)	626	769	923	990	1314

ПЕРЕДНЕЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ ДВЕРЕЙ



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD85A	MD85B	MD85C	MD85D	MD85E
ОБЪЕМ (л)	340	470	600	730	990
ПОЛКА	4	4	4	4	4
РАЗМЕР (мм)	900x840x1370	1200x840x1370	1500x840x1370	1800x840x1370	2400x720x1370
ВЕС (кг)	218	263	303	348	438
МОЩНОСТЬ (Вт)	530	665	705	840	1020



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD83A	MD83B	MD83C	MD83D	MD83E
ОБЪЕМ (л)	250	344	438	532	720
ПОЛКА	2	2	2	2	2
РАЗМЕР (мм)	900x720x1040	1200x720x1040	1500x720x1040	1800x720x1040	2400x720x1040
ВЕС (кг)	215	260	300	345	435
МОЩНОСТЬ (Вт)	541	647	706	881	1149

ОХЛАЖДАЕМАЯ И ТЕПЛОВАЯ (ДВА В ОДНОМ) ВИТРИНА



2°C - 8°C EMBRACO R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD84A	MD84B	MD84C	MD84D	MD84E
ОБЪЕМ (л)	340	470	600	730	985
ПОЛКА	3	3	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x840x1200	1200x840x1200	1500x840x1200	1800x840x1200	2400x840x1200
ВЕС (кг)	240	290	335	380	480
МОЩНОСТЬ (Вт)	626	769	923	990	1314



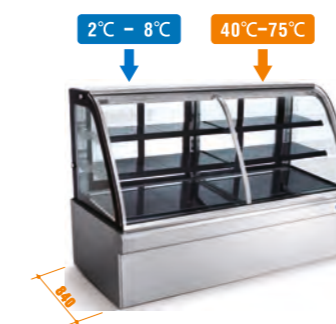
EMBРАСО 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD87A	MD87B	MD87C
ОБЪЕМ (л)	195x2	238x2	323x2
ПОЛКА	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	1500x730x1200	1800x730x1200	2400x730x1200
ВЕС (кг)	240	275	345
МОЩНОСТЬ (Вт)	1293	1381	1581



2°C - 8°C EMBРАСО R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD89A	MD89B	MD89C
ОБЪЕМ (л)	302	417	532
ПОЛКА	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	900x720x1200	1200x720x1200	1500x720x1200
ВЕС (кг)	215	260	300
МОЩНОСТЬ (Вт)	590	723	860

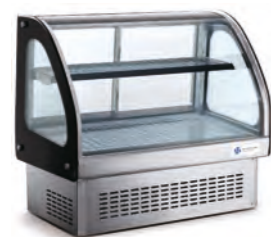


EMBРАСО 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD88A	MD88B	MD88C
ОБЪЕМ (л)	225x2	275x2	375x2
ПОЛКА	3	3	3
РАЗМЕР (мм)	1500x840x1200	1800x840x1200	2400x840x1200
ВЕС (кг)	320	360	450
МОЩНОСТЬ (Вт)	1338	1426	1651

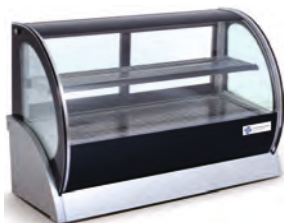
ТЕПЛОВАЯ ВИТРИНА (НАСТОЛЬНАЯ)

- Нержавеющая сталь
- Цифровой контроллер
- Встроенный подогреватель
- Низкое потребление электроэнергии
- Диапазон температур +40 °С ~ +75 °С
- Встроенный лоток для воды с испарителем (пароувлажнение)



40°C - 75°C 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD67A	MD67B	MD67C
ОБЪЕМ (л)	70	94	118
ПОЛКА	2	2	2
РАЗМЕР (мм)	900x530x820	1200x530x820	1500x530x820
ВЕС (Кг)	50	65	75
МОЩНОСТЬ (Вт)	765	805	845



40°C - 75°C 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD68A	MD68B	MD68C
ОБЪЕМ (л)	115	155	200
ПОЛКА	2	2	2
РАЗМЕР (мм)	900x540x790	1200x540x790	1500x540x790
ВЕС (Кг)	90	115	120
МОЩНОСТЬ (Вт)	765	805	845



40°C - 75°C 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD69A	MD69B	MD69C
ОБЪЕМ (л)	140	190	240
ПОЛКА	2	2	2
РАЗМЕР (мм)	900x540x790	1200x540x790	1500x540x790
ВЕС (Кг)	80	95	110
МОЩНОСТЬ (Вт)	765	805	845

ТЕПЛОВАЯ ВИТРИНА (ВЕРТИКАЛЬНАЯ)



40°C - 50°C

МОДЕЛЬ	MD46
РАЗМЕР (мм)	1200x650x1600



40°C - 50°C

МОДЕЛЬ	MD17
РАЗМЕР (мм)	600x650x1600



40°C - 50°C

МОДЕЛЬ	MD16A	MD16B
РАЗМЕР (мм)	1000x650x1600	1200x650x1600

НАСТОЛЬНАЯ ВИТРИНА

- Цифровой контроллер
- GN 1/3
- Материал нержавеющей сталь



-20°C - -15°C EMBRACO R404a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	MD70A	MD70B	MD70C
ГАСТРОЕМКОСТЬ	1/3x4 GN	1/3x5 GN	1/3x7 GN
ОБЪЕМ (л)	140	190	240
ВЕС (Кг)	90	115	120
РАЗМЕР (мм)	900x540x790	1200x540x790	1500x540x790
МОЩНОСТЬ (Вт)	421	487	573

- Герметичный компрессор низкого давления
- Автоматическое размораживание
- Хладагент R404a

НАПОЛЬНЫЕ ВИТРИНЫ

- Герметичный компрессор, низкий уровень шума, малое энергопотребление
- Автоматическое размораживание
- Хладагент R404a



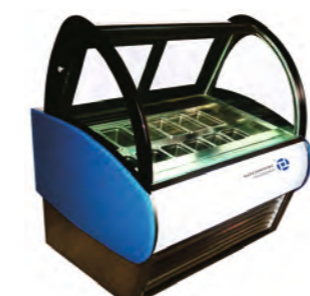
-22°C - -16°C ASPERA R404a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	SP221A	SP221B	SP221C
ГАСТРОЕМКОСТЬ	1/4x12 GN	1/4x16 GN	1/4x20 GN
ОБЪЕМ (л)	380	480	580
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (кВт)	10 / 24ч	12 / 24ч	15 / 24ч
ВЕС (Кг)	190	210	270
РАЗМЕР (мм)	1200x968x1366	1500x968x1366	1800x968x1366
МОЩНОСТЬ (Вт)	990	1065	1450



-22°C - -16°C ASPERA R404a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	SP219A	SP219B	SP219C
ГАСТРОЕМКОСТЬ	1/3x9 GN 1/4x12 GN	1/3x12 GN 1/4x16 GN	1/3x15 GN 1/4x20 GN
ОБЪЕМ (л)	380	480	580
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (кВт)	7,2 / 24ч	8,1 / 24ч	11 / 24ч
РАЗМЕР (мм)	1200x1130x1280	1500x1130x1280	1800x1130x1280
МОЩНОСТЬ (Вт)	1000	1137	1516



-22°C - -16°C DANFOSS R134a 220В / 50Гц

МОДЕЛЬ	Sp217
ГАСТРОЕМКОСТЬ	1/3x12 GN
РАЗМЕР (мм)	1200x1000x1350
ВЕС (Кг)	180
МОЩНОСТЬ (Вт)	700
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

ВИННЫЙ ШКАФ

R134a 220В / 50Гц

Дисплей
LED

Цвет кабины
Черный

Материал полки
Бук



RW37
RW45

RW53
RW61

RW116

RW127

RW171
RW149

152 ЛИТРОВ

РАЗМЕР (мм) 880x602x610

МОДЕЛЬ	ЦВЕТ ДВЕРЦЫ	ТЕМПЕРАТУРА	МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БУТЫЛОК (ШТ)	ВЕС (Кг)
RW37A	ЧЕРНЫЙ	5°C-18°C	37	52
RW37B	СЕРЕБРО	5°C-18°C	37	52
RW45A-2	ЧЕРНЫЙ	5°C-10°C/10°C-18°C	45	53
RW45B-2	СЕРЕБРО	5°C-10°C/10°C-18°C	45	53

230 ЛИТРОВ

РАЗМЕР (мм) 1235x602x610

МОДЕЛЬ	ЦВЕТ ДВЕРЦЫ	ТЕМПЕРАТУРА	КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ	МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БУТЫЛОК (ШТ)	ВЕС (Кг)
RW61A	ЧЕРНЫЙ	5°C-18°C	1/2	61	89
RW61B	СЕРЕБРО	5°C-18°C	1/2	61	89
RW53A-2	ЧЕРНЫЙ	5°C-10°C/10°C-18°C	1/4	53	90
RW53B-2	СЕРЕБРО	5°C-10°C/10°C-18°C	1/4	53	90

308 ЛИТРОВ

РАЗМЕР (мм) 1405x598x680

МОДЕЛЬ	ЦВЕТ ДВЕРЦЫ	ТЕМПЕРАТУРА	КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ	МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БУТЫЛОК (ШТ)	ВЕС (Кг)
RW127A	ЧЕРНЫЙ	5°C-18°C	1/2	127	99
RW127B	СЕРЕБРО	5°C-18°C	1/2	127	99
RW116A-2	ЧЕРНЫЙ	5°C-10°C/10°C-18°C	1/4	116	100
RW116B-2	СЕРЕБРО	5°C-10°C/10°C-18°C	1/4	116	100

405 ЛИТРОВ

РАЗМЕР (мм) 1820x598x680

МОДЕЛЬ	ЦВЕТ ДВЕРЦЫ	ТЕМПЕРАТУРА	КОЛИЧЕСТВО СВЕТОДИОДОВ	МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БУТЫЛОК (ШТ)	ВЕС (Кг)
RW171A	ЧЕРНЫЙ	5°C-18°C	1/4	171	130
RW171B	СЕРЕБРО	5°C-18°C	1/4	171	130
RW149A-2	ЧЕРНЫЙ	5°C-10°C/10°C-18°C	1/6	149	131
RW149B-2	СЕРЕБРО	5°C-10°C/10°C-18°C	1/6	149	131

10 ЛИТРОВ



J49A

J49B

J49C

МОДЕЛЬ	J49A	J49B	J49C
ЕМКОСТЬ	1	2	3
ОБЪЕМ (Л)	10X1	10X2	10X3
РАЗМЕР (мм)	280x470x690	360x470x690	540x470x690
ВЕС (Кг)	29	41	56
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
ХЛАДАГЕНТ	R404A	R404A	R404A



R404a



материал корпуса



2°C-4°C

- 220В / 50Гц
- Нержавеющая сталь
- Воздушное охлаждение
- Можно использовать как диспенсер для сока

12 ЛИТРОВ



J171

J172

J173

МОДЕЛЬ	J171	J172	J173
ЕМКОСТЬ	1	2	3
ОБЪЕМ (Л)	12x1	12x2	12x3
РАЗМЕР (мм)	240x510x810	470x510x810	710x510x810
ВЕС (Кг)	24	48	72
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,62	0,86	1,28
ХЛАДАГЕНТ	R404A	R404A	R404A



R404a



- Современный дизайн
- Гранитор -2°C - -4°C
- Охладитель 4°C - 6°C



С Серия



SS 304

R134a



цвета корпуса



- 220В / 50Гц
- Нержавеющая сталь
- Хладагент R134a



СИСТЕМА ПЕРЕМЕШИВАНИЯ

3°C - 8°C

ЛОПАТКА



МОДЕЛЬ	J50A	J50B	J50C
ОБЪЕМ (Л)	1x12	2x12	3x12
РАЗМЕР (мм)	230x430x640	430x430x640	630x430x640
ВЕС (Кг)	22	31,5	39,5
МОЩНОСТЬ (Вт)	211	318	412

СИСТЕМА ПЕРЕМЕШИВАНИЯ

3°C - 8°C

ПОМПА



МОДЕЛЬ	J51A	J51B	J51C
ОБЪЕМ (Л)	1x12	2x12	3x12
РАЗМЕР (мм)	230x430x640	430x430x640	630x430x640
ВЕС (Кг)	22	31,5	39,5
МОЩНОСТЬ (Вт)	240	376	499

СОВМЕЩЕННАЯ СИСТЕМА ПЕРЕМЕШИВАНИЯ

3°C - 8°C



МОДЕЛЬ	J52A	J52B	J52C
ОБЪЕМ (Л)	2x12	3x12	3x12
РАЗМЕР (мм)	430x430x640	630x430x640	630x430x640
ВЕС (Кг)	31,5	31,5	39,5
МОЩНОСТЬ (Вт)	347	441	470

Е Серия

РЕЖИМ ОХЛАЖДЕНИЯ

3°C - 8°C

- 220В / 50Гц
- Материал емкости пищевой пластик
- Корпус из нержавеющей стали
- Хладагент R134a



МОДЕЛЬ	J34	J35	J36
ОБЪЕМ (Л)	16	8x3	8x4
РАЗМЕР (мм)	280x400x690	400x400x690	520x400x690
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,26	0,42	0,57
ХЛАДАГЕНТ	R134A	R134A	R134A
ВЕС (Кг)	20	30	38
КОМПРЕССОР	HITACHI	HITACHI	HITACHI

ДВУХРЕЖИМНЫЙ

3°C - 8°C

52°C-58°C



- 220В / 50Гц
- Материал емкости пищевой пластик
- Корпус из нержавеющей стали
- Хладагент R134a

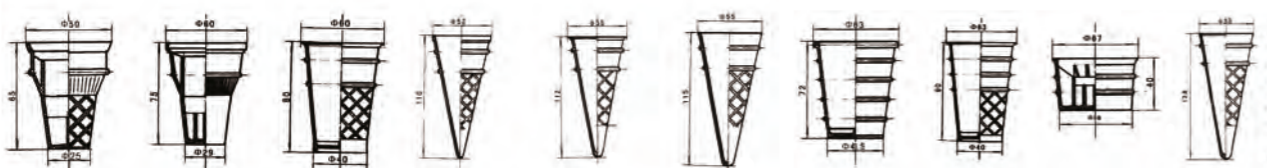


ВИД	Холодный	Холодный и горячий	Холодный	Холодный и горячий	Холодный	Холодный и горячий
МОДЕЛЬ	J1	J2	J4	J5	J7	J8
ОБЪЕМ (Л)	17	17	17x2	17x2	17x3	17x3
РАЗМЕР (мм)	265x465x650	610x450x650	400x465x650	400x450x665	610x465x650	610x450x665
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц					
МОЩНОСТЬ (кВт)	0.2	0.2	0.36	0.36	0.53	0.2
ХЛАДАГЕНТ	R134A	R134A	R134A	R134A	R134A	R134A
ВЕС (Кг)	21	23	31	35	41	47
КОМПРЕССОР	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI	HITACHI

ВАФЕЛЬНЫЕ СТАКАНЧИКИ ДЛЯ МОРОЖЕНОГО



Четыре вида форм вафельных стаканчиков:



НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ВРЕМЯ ВЫПЕЧКИ (Мин) | РЕЖИМ
220/50Гц | 1-2 | Ручной

МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Шт/ч)	КОЛИЧЕСТВО СТАКАНЧИКОВ	РАЗМЕР (мм)	ВЕС (Кг)	МОЩНОСТЬ (кВт)	ФОРМА СТАКАНЧИКА
ET2A/B	50-60	2	450x350x700	45	1,5	ET2A ET2B
ET4A/B	100-120	4	430x430x650	80	2,4	ET4A ET4B
ET10A/B/C	250-300	10	760x600x1050	200	4,5	ET10A ET10B ET10C
ET12B	300-350	12	800x700x880	180	6,5	
ET24B	600-800	24	1050x800x900	280	12	
ET24A	600-800	24	730x800x1370	350	12	
ET32B	800-1000	32	1200x800x900	320	15	
ET32A	800-1000	32	880x880x1380	450	15	
ET40	800-1000	40	1400x750x1400	250	13,5	

E Серия



- Современный дизайн
- Высокоэффективный процессор
- Электронное управление
- Нержавеющая сталь
- Размер кубика: 23x23x23 мм



НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ФОРМА | СПОСОБ ОХЛАЖДЕНИЯ | ХЛАДАГЕНТ
220/50Гц | куб | воздушный | R134a

МОДЕЛЬ	I75A	I74A	I74B	I74C	I74D	I74E(R404A)
РАЗМЕР (мм)	415x460x750	505x504x800	502x560x880	705x610x1000	822x615x1050	822x615x1050
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	20 / 24ч	25 / 24ч	45 / 24ч	60 / 24ч	90 / 24ч	120 / 24ч
БУНКЕР (Кг)	8	10	20	35	45	45
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,2	0,29	0,35	0,65	0,7	0,75
КОМПРЕССОР	ZANUSSI	ZANUSSI	ZANUSSI	ZANUSSI	ZANUSSI	ASPERA



I74F/G/H/I/J



I74K



НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ФОРМА | СПОСОБ ОХЛАЖДЕНИЯ | ХЛАДАГЕНТ
220/50Гц | куб | воздушный | R134a

МОДЕЛЬ	I74F	I74G	I74H	I74I	I74J	I74K
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	150 / 24ч	250 / 24ч	350 / 24ч	400 / 24ч	500 / 24ч	700 / 24ч
БУНКЕР (Кг)	250 KG	250 KG	250 KG	250 KG	250 KG	350 KG
КОЛИЧЕСТВО ЛЬДА (Шт/цикл)	180	260	300	380	399	646
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,76	1,08	1,285	1,4	1,55	2,3
РАЗМЕР (мм)	750x880x1250	750x880x1370	750x880x1420	750x880x1450	854x950x1475	1340x950x1500
КОМПРЕССОР	ASPERA	ASPERA	ASPERA	ASPERA	COPELAND	COPELAND

С Серия

ФОРМА ЛЬДА КУБ

МАТЕРИАЛ
НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ

КОМПРЕССОР
ASPERA



МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/сутки)	БУНКЕР (Кг)	РАЗМЕР ЛЬДА (мм)	РАЗМЕР (мм)	ТИП ОХЛАЖДЕНИЯ	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (Вт)
I210	22	9	22x22x22	460x460x640	воздушный	220 / 50Гц	420
I211	22	9	22x22x22	460x460x640	воздушный	220 / 50Гц	420
I212	50	22	22x22x22	530x600x770	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	525
I213	90	40	22x22x22	610x650x910	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	620
I214	135	60	22x22x22	610x650x1100	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	730
I215	220	180	22x22x22	760x850x1580	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	850
I216	220	180	22x22x22 / 25x25x22 / 25x22x12	760x850x1580	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	850
I217	300	180	22x22x22 / 25x25x22 / 25x22x12	760x850x1580	воздушный/ водяной	220 / 50Гц	1300
I218	380	272	22x22x22 / 25x25x22 / 25x22x12	760x850x1780	воздушный/ водяной	220 / 380 / 50Гц	1450
I219	480	272	22x22x22 / 25x25x22 / 25x22x12	760x850x1780	воздушный/ водяной	220 / 380 / 50Гц	1650

ФОРМА ЛЬДА КОЛОТЫЙ ЛЕД



для витрин с охлажденной продукцией



МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	БУНКЕР (Кг)	РАЗМЕР (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (Вт)
I230	110 / 24ч	26	530x700x830	220 / 50Гц	660
I231	180 / 24ч	26	530x700x830	220 / 50Гц	820

ФОРМА ЛЬДА ПОЛУМЕСЯЦ

РАЗМЕР ЛЬДА (мм)
13x30x37



МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	БУНКЕР (Кг)	РАЗМЕР (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (Вт)
I225	100 / 24ч	60	610x650x1100	220 / 50Гц	730
I226	300 / 24ч	180	760x850x1705	220 / 50Гц	1320

ФОРМА ЛЬДА ЧЕШУЙЧАТЫЙ

ОХЛАЖДЕНИЕ
ВОДЯННОЕ

МАТЕРИАЛ
НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ



МОДЕЛЬ	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	БУНКЕР (Кг)	РАЗМЕР (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	МОЩНОСТЬ (Вт)
I223	380 / 24ч	180	760x850x1780	220 / 50Гц	1300
I224	800 / 24ч	500	1220x850x1950	220 / 50Гц	3080

ФОРМА ЛЬДА КРОШКА



МОДЕЛЬ	I150A	I150B	I150C
РАЗМЕР (мм)	420x520x740	480x520x1080	520x560x1235
КОМПРЕССОР	LH	LH	LH
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц		
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	80	120	180
ОХЛАЖДЕНИЕ	ВОЗДУШНОЕ		
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,7	1,2	1,42
ХЛАДАГЕНТ	R134A	R134A	R134A

МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ЛЬДА



МОДЕЛЬ	I117	I118
РАЗМЕР (мм)	660x390x920	330x550x660
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,265	0,265
ВЕС (Кг)	27,8	24,3



МОДЕЛЬ	I175
РАЗМЕР (мм)	420x520x260
ВЕС (Кг)	4,6
СКОРОСТЬ (Об/мин)	2800
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,3



04

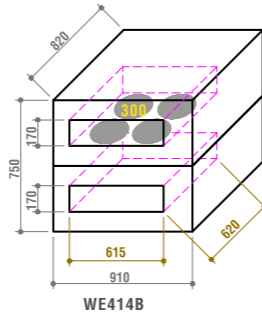
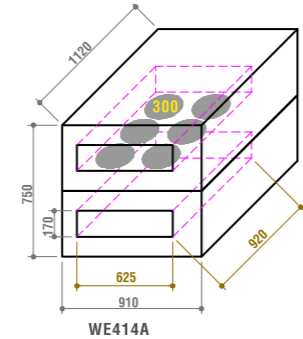
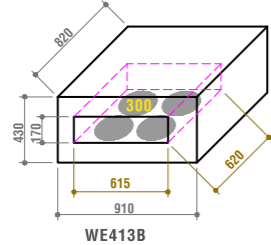
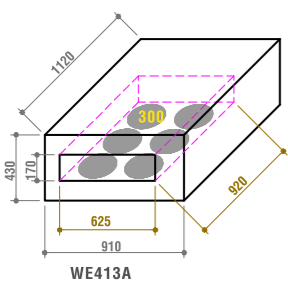
Хлебопекарное оборудование

- Печь для пиццы
- Печи хлебопекарные
- Шкаф расстоечный
- Парогенератор
- Печь ротационная
- Гриль Salamander



- Окрашенный корпус высокотемпературным лаком
- Отдельная регулировка для каждого уровня
- Максимальная температура 500°C

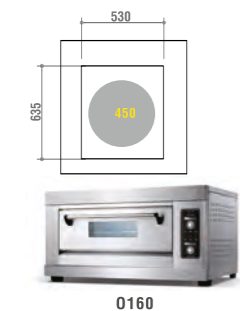
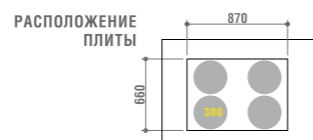
НАПРЯЖЕНИЕ (В) | МАХ. ТЕМПЕРАТУРА
380 / 50Гц | 500°C



МОДЕЛЬ	WE413A	WE413B	WE414A	WE414B
ЯРУС	1	1	2	2
МОЩНОСТЬ (кВт)	7,2	4,2	14,4	8,4
РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм)	625x920x170	615x620x170	625x920x170	615x620x170
РАЗМЕР (мм)	910x1120x430	910x820x430	910x1120x750	910x820x750
ВЕС (Кг)	88	68	154	118

- Материал лицевой панели нержавеющая сталь
- Конкурентоспособная цена
- Классический дизайн

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 380 / 50Гц



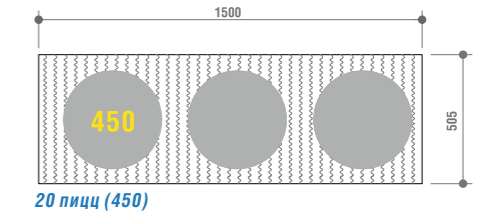
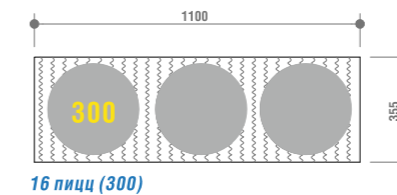
МОДЕЛЬ	0160	0157	0158	0159
ЯРУС	1	1	2	3
ЛОТОК	1	2	4	6
ВНУТРЕННИЙ РАЗМЕР (мм)	635x530x180	870x660x215	870x660x215x2	870x660x215x3
РАЗМЕР (мм)	890x640x400	1300x870x610	1300x870x1370	1300x870x1670
МОЩНОСТЬ (кВт)	4,4	8,4	16,8	25,2
ВЕС (Кг)	65	140	280	350

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕЙЕР С ЦИФРОВЫМ УПРАВЛЕНИЕМ



- Регулировка направления движения
- Верхний и нижний нагрев с индивидуальным контроллером

МАКС. ТЕМПЕРАТУРА
400°C
ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ
4 - 5 минут



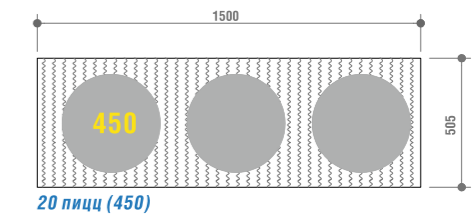
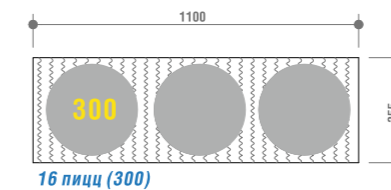
МОДЕЛЬ	D5A	D5B
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	16 пицц (300) / час	20 пицц (450) / час
РАЗМЕР КОНВЕЕРА (мм)	1100x355	1500x505
РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)	530x385	770x540
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ (шт)	18	24
РАЗМЕР (мм)	1120/1460x575x480	1560/2140x810x1130
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	6,7	10,3
ВЕС (Кг)	49	89

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕЙЕР С МЕХАНИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ



- Регулировка направления движения
- Верхний и нижний нагрев с индивидуальным контроллером

МАКС. ТЕМПЕРАТУРА
400°C
ВРЕМЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ
4 - 5 минут



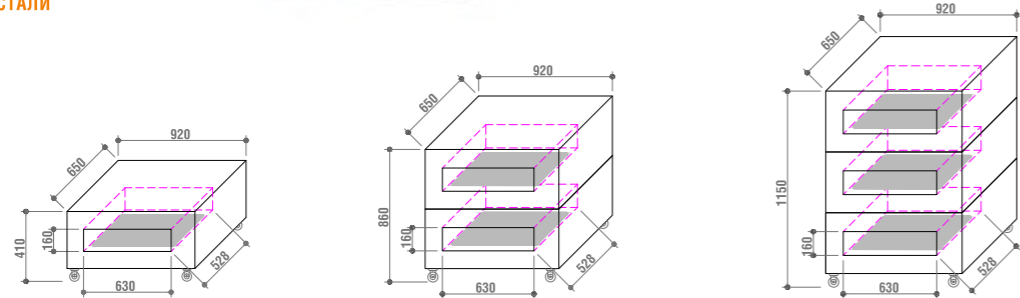
МОДЕЛЬ	D5AM	D5BM
РАЗМЕР ПЕЧИ (мм)	560x385	800x540
РАЗМЕР (мм)	1125/1460x580x435	1565/2140x750x1110
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	6,7	10,3
ВЕС (Кг)	46	86

Е Серия

1 ЯРУС 1 ЛОТОК

РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм) **630x528x160**
РАЗМЕР ЛОТКА (мм) **400x600**

МАТЕРИАЛ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



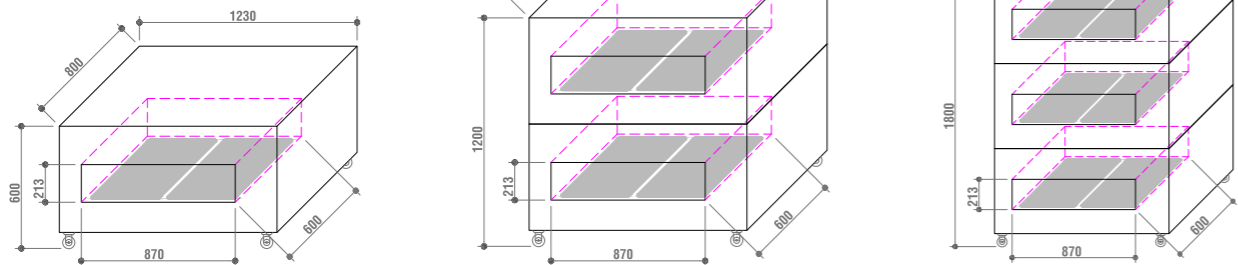
МОДЕЛЬ	0119A	0155	0156
ЯРУС	1	2	3
ЛОТОК	1	2	3
РАЗМЕР (мм)	920x650x410	920x650x860	920x650x1150
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	220 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	4,4	8,8	13,2
ВЕС (Кг)	42	78	110

1 ярус 2 лотка

РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм) **870x660x213**

РАЗМЕР ЛОТКА (мм) **400x600**

МАТЕРИАЛ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



МОДЕЛЬ	0119B	0120	0121A
ЯРУС	1	2	3
ЛОТОК	2	4	6
РАЗМЕР (мм)	1230x800x600	1230x800x1240	1230x800x1550
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	380 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	6,5	13	19,5
ВЕС (Кг)	78	145	188

В Серия

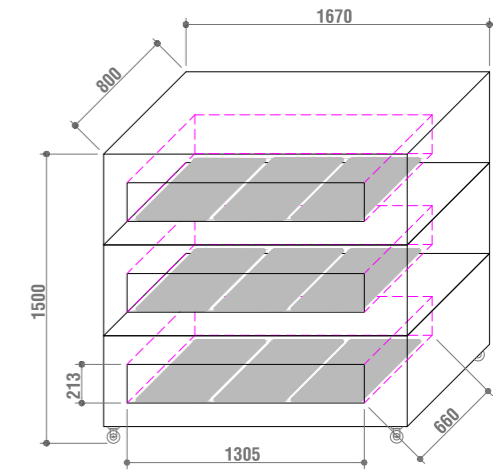
3 ЯРУСА 9 ЛОТКОВ

РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм) **1305x660x213**

МАТЕРИАЛ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

РАЗМЕР ЛОТКА (мм) **400x600**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОПЦИЯ
ПАРОГЕНЕРАТОР ПЛИТА MULITE
(раздельная подача пара в каждую камеру)

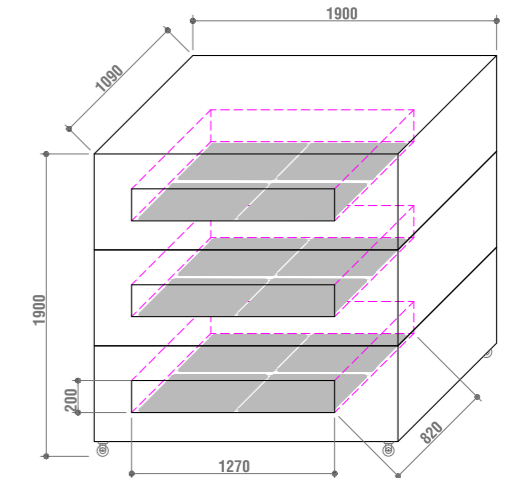


МОДЕЛЬ	0121B
ЯРУС	3
ЛОТОК	9
РАЗМЕР (мм)	1670x800x1500
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	25,2
ВЕС (Кг)	288

3 ЯРУСА 12 ЛОТКОВ

- Электронные компоненты - Германия
- Тип нагревателя - ТЭН
- Высокоточная система управления
- В комплекте алюминиевые лотки
- Дополнительная опция: пароувлажнение
- Дополнительная опция: цифровая панель управления

РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм) **1270x820x200**
РАЗМЕР ЛОТКА (мм) **400x600**



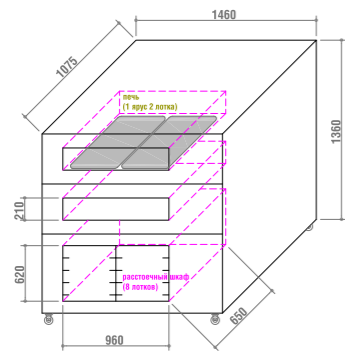
МОДЕЛЬ	0200
ЯРУС	3
ЛОТОК	12
РАЗМЕР (мм)	1900x1090x1900
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	27
ВЕС (Кг)	750



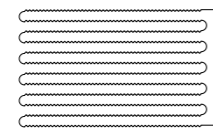
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЕЧЬ С РАССТОЙКОЙ

- Высокая точность системы управления
- Цифровая панель управления
- Отдельная регулировка для каждого уровня

НАПРЯЖЕНИЕ (В) | РАЗМЕР ЛОТКА (мм)
380 / 50Гц | 400x600



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



МОДЕЛЬ	O34A
ЯРУС	2
ЛОТОК	4 ЛОТКА ДЛЯ ПЕЧИ 8 ЛОТКОВ ДЛЯ РАССТОЙКИ
МОЩНОСТЬ (кВт)	15
РАЗМЕР (мм)	1430x1090x1790

МАТЕРИАЛ | НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ТЕМПЕРАТУРА | ВЛАЖНОСТЬ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | 220 / 50Гц | +35 / +40°C | 80 - 85%



O132A



O133A



O143C



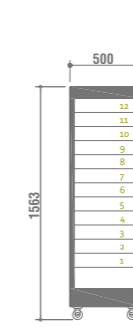
O143D

МОДЕЛЬ	O132A	O133A	O143C	O143D
ДВЕРЦЫ	1	2	1	2
ЛОТОК	16	32	16	32
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,4	2,4	1,8	2,5
ВЕС (Кг)	45	83	180	298
РАЗМЕР (мм)	530x720x1950	1023x720x1950	650x900x2200	1220x900x2200

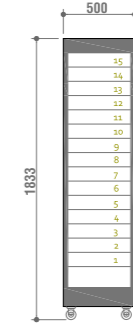
РАССТОЕЧНЫЙ ШКАФ СО СТЕКЛЯННОЙ ДВЕРЬЮ

ВСПЕНЕННАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ

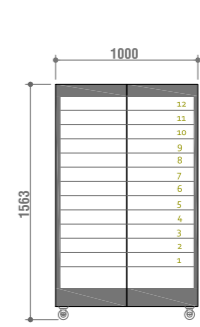
МАТЕРИАЛ | НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ТЕМПЕРАТУРА | ВЛАЖНОСТЬ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | 220 / 50Гц | +35 / +40°C | 80 - 85%



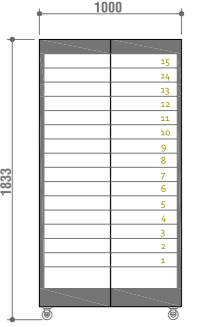
O161C



O162C



O163C



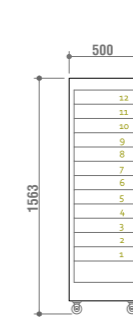
O164C

МОДЕЛЬ	O161C	O162C	O163C	O164C
ДВЕРЦЫ	1	1	2	2
ЛОТОК	12	15	24	30
МОЩНОСТЬ (кВт)	2	2	2,8	2,8
РАЗМЕР (мм)	500x720x1563	500x720x1833	1000x720x1563	1000x720x1833
ВЕС (Кг)	32	36	58	66

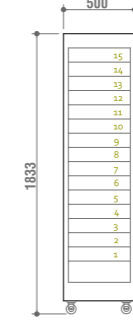
БЕЗ ВСПЕНЕННОЙ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

МАТЕРИАЛ | НАПРЯЖЕНИЕ (В) | ТЕМПЕРАТУРА | ВЛАЖНОСТЬ
ЛИЦЕВАЯ ПАНЕЛЬ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ | 220 / 50Гц | +35 / +40°C | 80 - 85%

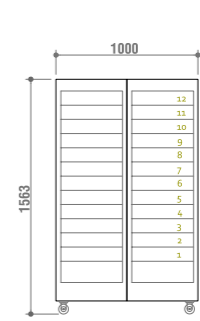
(рекомендуется использовать при температуре окружающей среды от +20 до +35°C)



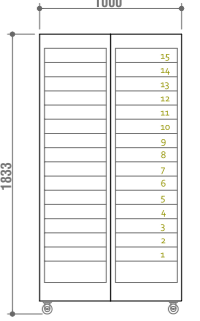
O161B



O162B



O163B



O164B

МОДЕЛЬ	O161B	O162B	O163B	O164B
ДВЕРЦЫ	1	1	2	2
ЛОТОК	12	15	24	30
МОЩНОСТЬ (кВт)	2	2	2,8	2,8
РАЗМЕР (мм)	500x720x1563	500x720x1833	1000x720x1563	1000x720x1833
ВЕС (Кг)	32	36	58	66

ОХЛАЖДАЕМЫЙ РАССТОЕЧНЫЙ ШКАФ



ТЕМПЕРАТУРА
-3 - +40°C

КОМПРЕССОР
EMBRACO

РАЗМЕР ЛОТКА (мм)
400x600x65

- Толщина теплоизоляции 60мм
- Лотками НЕ комплектуется

МОДЕЛЬ	0151A	0151B
ТИП	1-ДВЕРЬ, 18-ЛОТКОВ	1-ДВЕРЬ, 36-ЛОТКОВ
ОБЪЕМ (Л)	600	1130
РАЗМЕР (мм)	625x1145x2130	830x1145x2130
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	1.8	2.5

РАССТОЕЧНЫЙ ШКАФ И КОНВЕКЦИОННАЯ ПЕЧЬ



КОНВЕКЦИОННАЯ ПЕЧЬ
0228

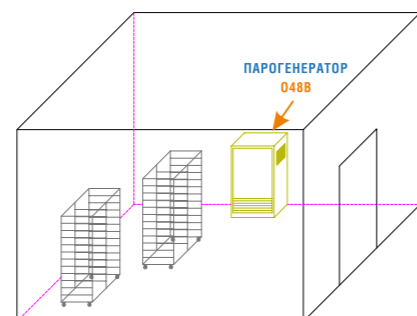
РАССТОЕЧНЫЙ ШКАФ
0227



МОДЕЛЬ	0227
ЛОТОК	10
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	2
ВЕС (Кг)	58
ТЕМПЕРАТУРА	+35~+40°C
ВЛАЖНОСТЬ	80~85 %
МАТЕРИАЛ	S/S
РАЗМЕР (мм)	860x1110x675

ПАРОГЕНЕРАТОР ДЛЯ РАССТОЕЧНОЙ КАМЕРЫ

- Автоматическое поддержание температуры, влажности и времени с высокой точностью
- Высокая производительность
- Полностью из нержавеющей стали
- Все электронные компоненты ведущих мировых производителей



МОДЕЛЬ	048В
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50 Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	9,9
ВЕС (Кг)	78
РАЗМЕР (мм)	900x390x1500
РЕКОМЕНДАЦИЯ	8 ТЕЛЕЖЕК 256 ЛОТКОВ



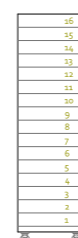
Горелки производства Японии

Мультифункциональный Контроллер

2 тележки в комплекте

- Компоненты управления производства Германии
- Парогенератор
- Выполнен полностью из нержавеющей стали

НАПРЯЖЕНИЕ (В) 380 / 50Гц
РАЗМЕР ЛОТКА (мм) 400x600

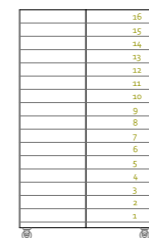


16 лотков

64 лотка



МОДЕЛЬ	RF21E	RF21G	RF210
ТИП	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ГАЗОВАЯ	ДИЗЕЛЬНАЯ
МОЩНОСТЬ (кВт)	32	5 / 7Кг	5 / 6Кг
РАЗМЕР (мм)	1400x2150x2500	1400x2150x2500	1400x2150x2500



32 лотков



МОДЕЛЬ	RF32E	RF32G	RF320
ТИП	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ГАЗОВАЯ	ДИЗЕЛЬНАЯ
МОЩНОСТЬ (кВт)	58	5 кВт / 8 Кг	5 кВт / 7 Кг
РАЗМЕР (мм)	1600x2600x2500	1600x2600x2500	1600x2600x2500

Гриль Salamander



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



ТЕМПЕРАТУРА
МАХ. 300°C

РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ (мм)
0-140

- Выдвижной нижний лоток
- Корпус из нержавеющей стали
- Инфракрасный нагрев

МОДЕЛЬ	WE200A	WE200C
МОЩНОСТЬ (кВт)	2,8	5,6
ЗОНА НАГРЕВА (мм)	440x320	790x320
ВЕС (Кг)	38,5	61
РАЗМЕР (мм)	450x450x500	800x450x500

*WE200A имеет один регулятор температуры и одну зону нагрева
WE200C имеет два регулятора температуры и две зоны нагрева*

- Съемная полка
- Регулируемое расстояние нагрева
- Корпус из нержавеющей стали

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



WE114B/C



WE114E/F

МОДЕЛЬ	WE114B	WE114C	WE114E	WE114F
МОЩНОСТЬ (кВт)	4	2,2	4	2,2
РАЗМЕР (мм)	800x450x470	580x390x390	800x450x470	580x390x390
ВЕС (Кг)	28	18	28	18

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



WE113



WE113B



WE189

МОДЕЛЬ	WE113	WE113B	WE189
МОЩНОСТЬ (кВт)	2,2	2	3,2
ВЕС (Кг)	-	17	9
РАЗМЕР (мм)	570x340x260	610x340x280	490x280x370

ИСТОЧНИК
ГАЗ



WE111A



WE112A



WE114D

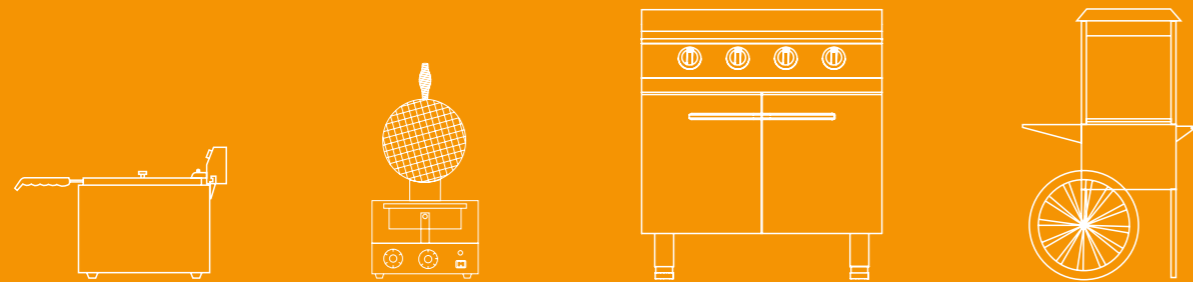
МОДЕЛЬ	WE111A	WE112A	WE114D
РАЗМЕР (мм)	620x440x610	880x440x610	650x450x430
МОЩНОСТЬ (кВт)	7	10,3	6,7
ВЕС (Кг)	41	47	39

Следующая часть
ТЕПЛОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



05

Тепловое оборудование



- Электрофритюрница
- Гриль контактный
- Гриль шаурма
- Блинницы
- Электровафельницы
- Пончиковый аппарат
- Аппарат для POPCORN
- Аппарат для сахарной ваты

ОДИНАРНАЯ



- Корпус из нержавеющей стали
- Хромированная корзина
- Термостат и индикатор нагрева
- Защита от перегрева

МОДЕЛЬ	TEF - 4L	TEF - 6L	TEF - 8L	TEF - 11L
ОБЪЕМ МАСЛА (Л)	4	6	8	11
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
МОЩНОСТЬ (кВт)	2	2,5	3,25	3,5
РАЗМЕРЫ ЕМКОСТИ (мм)	185x270x175	240x300x150	240x300x200	300x325x200
ТЕМПЕРАТУРА	60°C - 190°C			
РАЗМЕРЫ(мм)	217x400x320	425x265x285	265x430x345	325x460x345
ВЕС (Кг)	5,5	6	7,2	8,1

ДВОЙНАЯ



- Корпус из нержавеющей стали
- Хромированная корзина
- Термостат и индикатор нагрева
- Защита от перегрева

МОДЕЛЬ	TEF - 4L-2	TEF - 6L-2	TEF - 8L-2	TEF - 11L-2
ОБЪЕМ МАСЛА (Л)	4x2	6x2	8x2	11x2
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
МОЩНОСТЬ (кВт)	2x2	2,5x2	3,25x2	3,5x2
РАЗМЕРЫ ЕМКОСТИ (мм)	185x270x175	240x300x150	240x300x200	300x325x200
ТЕМПЕРАТУРА	60°C - 190°C			
РАЗМЕРЫ(мм)	217x400x320	425x265x285	265x430x345	325x460x345
ВЕС (Кг)	10,2	11,1	13,1	14,6

НАСТОЛЬНАЯ ЖАРОЧНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



- Выполнен из нержавеющей стали
- Отдельная регулировка по зонам
- Емкость для сбора масла



МОДЕЛЬ	WE198A	WE198B	WE198C	WE198D	WE198E
РАЗМЕРЫ (мм)	480x260x265	400x540x290	550x510x265	610x510x265	760x560x265
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	3	3	6	9
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц				
ВЕС (Кг)	16,5	27,5	31	44	48



МОДЕЛЬ	WE101	WE102	WE104	WE106
РАЗМЕРЫ (мм)	550x450x230	730x500x230	730x500x230	550x450x230
РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (мм)	548x350x10	728x400x10	728x400x10	548x350x10
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц			
ВЕС (Кг)	23	36	31,6	23
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	4,4	4,4	3

КОНТАКТНЫЙ ГРИЛЬ

НАПРЯЖЕНИЕ
220 / 50 Гц

ТЕМПЕРАТУРА
0 - 300 °C



МОДЕЛЬ	TCG-811	TCG-811E	TCG-813
ЗОНА НАГРЕВА (мм)	ВЕРХНЯЯ	214x214	338x220
	НИЖНЯЯ	218x230	340x230
РАЗМЕРЫ (мм)	290x305x210	410x305x210	570x305x210
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,8	2,2	3,6
ВЕС (Кг)	14	20	29

Е Серия



ELEC.

НАПРЯЖЕНИЕ (В)

220 / 50Гц

ТЕМПЕРАТУРА

50 - 350 °С

РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



КОМБИНИРОВАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (РОВНАЯ + РИФЛЕНАЯ)



РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



КОМБИНИРОВАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (РОВНАЯ + РИФЛЕНАЯ)



МОДЕЛЬ	WE146A	WE146B	WE147A	WE147B
РАЗМЕРЫ (мм)	500x520x310	500x520x310	600x520x310	600x520x310
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	3	5	5
ВЕС (Кг)	30	30	33	33

РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



КОМБИНИРОВАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (РОВНАЯ + РИФЛЕНАЯ)



РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



КОМБИНИРОВАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (РОВНАЯ + РИФЛЕНАЯ)



МОДЕЛЬ	WE148A	WE148B	WE149A	WE149B
РАЗМЕРЫ (мм)	600x600x310	600x600x310	750x520x310	750x520x310
МОЩНОСТЬ (кВт)	5	5	6	6
ВЕС (Кг)	38	38	38	38

Е Серия (Газовый)



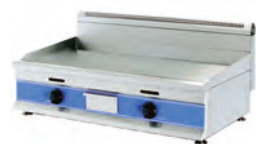
GAS

- Корпус из нержавеющей стали
- Встроенная горелка
- Индивидуальный электронный пьезоэлемент
- Автоматическая блокировка подачи газа при отказе пламени



Регулируемые ножи

МОДЕЛЬ	WE88A	WE95A	WE89B
РАЗМЕРЫ (мм)	550x530x550	609x660x565	730x580x550
РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (мм)	548x350x10	605x490x20	728x400x10
МОЩНОСТЬ (кВт)	10,7	48	11,7
ВЕС (Кг)	30	79	43



WE140A
WE142A
WE190A
WE191A

РОВНАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



WE140B
WE142B
WE190B
WE191B

КОМБИНИРОВАННАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



МОДЕЛЬ	WE140A/B	WE142A/B	WE190A/B	WE191A/B
РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ (мм)	500x400	750x400	600x500	1000x400
РАЗМЕРЫ (мм)	500x520x450	750x520x450	600x600x450	1000x520x450
ВЕС (Кг)	31	40	39	63

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ



ELEC.



WE1290

- Раздельные зоны нагрева
- Регулировка нагрева каждой зоны
- Корпус из нержавеющей стали

СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ (Об/мин)

2,5

ДИАМЕТР ПРОДУКТА (мм)

400



WE1405A / WE1405B / WE1405C

МОДЕЛЬ	WE1290	WE1405A	WE1405B	WE1405C
РАЗМЕРЫ (мм)	534x700x1015	500x650x900	500x650x1050	500x650x1200
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	380 / 50Гц	220 / 50Гц	380 / 50Гц	380 / 50Гц
МОЩНОСТЬ (кВт)	9,9	6	9	12
ВЕС (Кг)	34	36	45	51

ГАЗОВЫЙ



GAS

СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ (Об/мин)

3,6

ДИАМЕТР ПРОДУКТА (мм)

400



WE1291



WE1402A
2-горелки

WE1402B
3-горелки

WE1402C
4-горелки



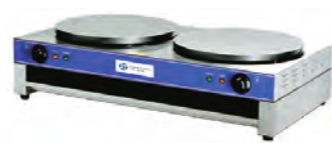
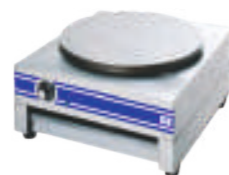
WE1403
4-горелки

МОДЕЛЬ	WE1291	WE1402A	WE1402B	WE1402C	WE1403
РАЗМЕРЫ (мм)	534x700x1015	500x650x900	500x650x1050	500x650x1200	560x630x1280
МОЩНОСТЬ (кВт)	14,8	9	13,5	18	24
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц				
ВЕС (Кг)	31	38	45	53	50

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ КОРПУС



ТЕФЛОНОВОЕ ПОКРЫТИЕ



- Корпус из нержавеющей стали
- Диаметр поверхности 400mm

МОДЕЛЬ	ОДИНАРНАЯ E8 (TEC-1)	ДВОЙНАЯ E9 (TEC-2)
РАЗМЕРЫ (мм)	450x485x240	860x485x240
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	6
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
ВЕС (Кг)	23	42

КРУГЛЫЙ КОРПУС

ТЕФЛОНОВОЕ ПОКРЫТИЕ



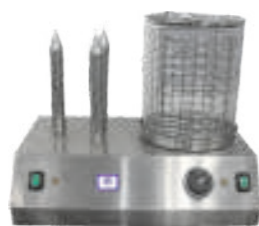
МОДЕЛЬ	E7
РАЗМЕРЫ (мм)	400x200
МОЩНОСТЬ (кВт)	3
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц
ВЕС (Кг)	20

ГАЗОВАЯ



МОДЕЛЬ	E8B	E9B
РАЗМЕРЫ (мм)	450x550x250	900x550x250
МОЩНОСТЬ (кВт)	5,4	8

Аппарат для HOT DOG



МОДЕЛЬ	0165	0166
РАЗМЕРЫ (мм)	470x300x390	240x300x385
НАПРЯЖЕНИЕ (В)	220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	0.6	0.45
ВЕС (Кг)	9	6

ДЛЯ «БЕЛЬГИЙСКИХ ВАФЕЛЬ»



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

ТЕМПЕРАТУРА
124 -230°C

- Алюминиевая ударопрочная поверхность
- Диаметр рабочей поверхности 170 мм
- Термостат и таймер



МОДЕЛЬ	TWB-1	TWB-2
РАЗМЕРЫ (мм)	250x380x300	500x380x300
МОЩНОСТЬ (кВт)	1	2
ВЕС (Кг)	8	17

ДЛЯ РОЖКОВ

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

ТЕМПЕРАТУРА
124 -230°C

ДИАМЕТР (мм)
210



- Алюминиевая ударопрочная поверхность
- Диаметр рабочей поверхности 210 мм
- Термостат и таймер



МОДЕЛЬ	ОДИНАРНАЯ TCB-1	ДВОЙНАЯ TCB-2
РАЗМЕРЫ (мм)	280x380x360	500x380x360
МОЩНОСТЬ (кВт)	1	2
ВЕС (Кг)	9	17

ДЛЯ ФИГУРНЫХ ВАФЕЛЬ

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



ФОРМА СЕРДЦЕ

МОДЕЛЬ	WE2215	WE2216	WE2217
РАЗМЕР ПРОДУКТА (мм)	230x25x60	230x25x60	ОРЕХ
РАЗМЕРЫ (мм)	340x310x250	340x310x250	500x400x260
ВЕС (Кг)	11	11	16
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,4	1,5	1,5 + 1,5

АВТОМАТИЧЕСКИЙ



- Полностью из нержавеющей стали
- Таймер
- Три размера пончиков



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



DM11



МОДЕЛЬ	DM10	DM11
МОЩНОСТЬ (кВт)	6	3,2
ВЕС (Кг)	47	40
РАЗМЕРЫ (мм)	1100x550x650	1200x500x330

РУЧНОЙ

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

ВРЕМЯ ВЫПЕКАНИЯ (Мин)
3-5



МОДЕЛЬ	DM20	DM22	DM23	DM24
ПРОДУКТ(мм)	ФОРМА ЦВЕТОК	Ø 80x6	Ø 50x12	Ø 80x5
РАЗМЕРЫ (мм)	410x385x315	410x385x315	410x385x315	410x385x315
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	1,5	1,5

ЭЛЕКТРОКОПТИЛЬНЯ

- Идеально для копчения индейки, колбасы, курицы, свинины, рыбы, мяса и овощей
- Коптильня может приготовить 9 кг продукта за 3-4 часа
- Изоляционный щит толщиной 25 мм
- 4 выдвижные хромированные полки



Полностью из нержавеющей стали

МОДЕЛЬ	DSH -S08	DSH -S03	DSH -S03L
НАПРЯЖЕНИЕ (В)		220 / 50Гц	
МОЩНОСТЬ (кВт)	1	1	1
ТЕМПЕРАТУРА	30-135°C	30-135°C	30-135 °C
РАЗМЕРЫ (мм)	480x440x610	520x470x840	520x470x1230

АППАРАТ НА ТЕЛЕЖКЕ

ДЛЯ POPCORN

ДЛЯ САХАРНОЙ ВАТЫ

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



РАЗМЕР АППАРАТА POPCORN (мм)
500x400x700

РАЗМЕР ТЕЛЕЖКИ (мм)
520x902x920



МОДЕЛЬ	P5A	P7	CF2A	CF2B
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	8 УНЦИЙ (160 ПОРЦИЙ/Ч)	6 УНЦИЙ (135 ПОРЦИЙ/Ч)	ELECTRIC	ELECTRIC
РАЗМЕРЫ (мм)	940x450x1550	902x520x920	460x700x500	730x730x500
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,44	1,5	0,9	0,9



МОДЕЛЬ	P4	P1	P3	P2	P6B
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	6 УНЦИЙ (135 ПОРЦИЙ/Ч)	6 УНЦИЙ (135 ПОРЦИЙ/Ч)	6 УНЦИЙ (135 ПОРЦИЙ/Ч)	8 УНЦИЙ (160 ПОРЦИЙ/Ч)	12 УНЦИЙ (240 ПОРЦИЙ/Ч)
РАЗМЕРЫ (мм)	550x410x745	500x360x650	500x360x650	510x430x690	500x410x790
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,42	1,4	1,42	1,5	1,6

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



МОДЕЛЬ	CF5	CF6	CF7	CF8
ТИП	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ		ГАЗ	
РАЗМЕРЫ (мм)	460x460x501	730x730x500	460x460x501	730x730x500
МОЩНОСТЬ (кВт)	0,9	0,9	0,03	0,03
МОЩНОСТЬ ПО ГАЗУ (кВт/ч)	/	/	1	1

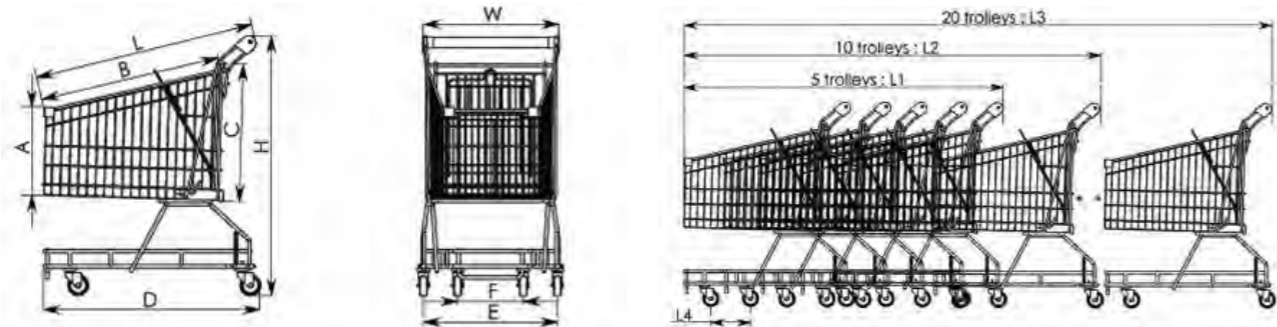
06

Покупательские тележки

Торговые тележки и корзинки - необходимый атрибут любого супермаркета вне зависимости от профиля его торговой деятельности. Наличие тележек свидетельствует о проявлении заботы в отношении ваших покупателей, а также позволяет увеличить пропускную и покупательскую способность торгового зала. Наша компания рада предложить широкий ассортимент тележек и корзинок, который подойдет именно для Вашего формата торговли.

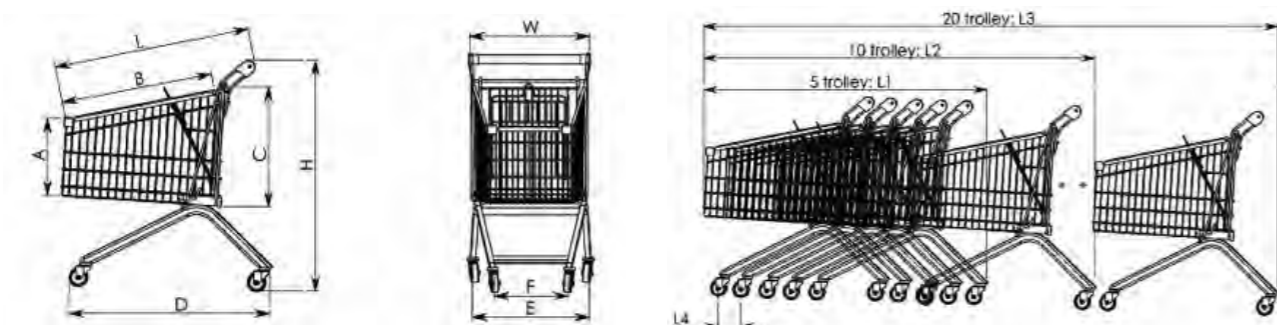
- Покупательские тележки
- Складские тележки
- Покупательские корзины

У Серия



МОДЕЛЬ	YRD-Y60	YRD-Y80	YRD-Y100	YRD-Y125	YRD-Y150	YRD-Y180	YRD-Y210
ОБЪЕМ (л)	60	80	100	125	150	180	210
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (Кг)	60	70	80	95	100	120	160
ДИАМЕТР КОЛЕС (мм)	100	100	100	125	125	125	125

А Серия



МОДЕЛЬ	YRD-A60	YRD-A80	YRD-A100	YRD-A125	YRD-A150	YRD-A180	YRD-A210	YRD-A240
ОБЪЕМ (л)	60	80	100	125	150	180	210	240
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ (Кг)	80	90	100	110	110	120	130	140
ДИАМЕТР КОЛЕС (мм)	100	100	100	125	125	125	125	125

ДЕТСКИЕ ТЕЛЕЖКИ



МОДЕЛЬ	YRD-E1	YRD-E2
РАЗМЕР (мм)	1350x590x1080	1440x560x980

ГРУЗОВЫЕ (СКЛАДСКИЕ)



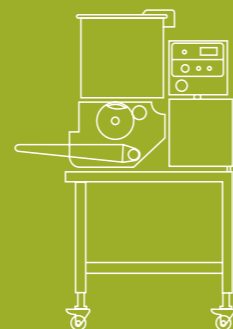
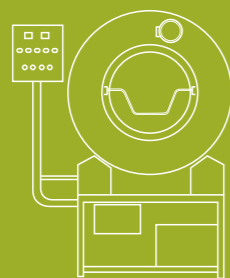
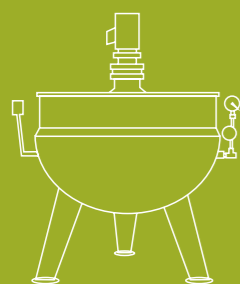
МОДЕЛЬ	YRD-R300	YRD-L01	YRD-L03
РАЗМЕР(ММ)	1100x800x1700	965x580x1030	1430x780x1050

ПОКУПАТЕЛЬСКАЯ КОРЗИНА



МОДЕЛЬ	TL-01	TL-02
ОБЪЕМ (л)	22	30
РАЗМЕР (мм)	450x320x200	610x330x350

07



Промышленное пищевое оборудование

Промышленное оборудование позволяет качественно и быстро готовить продукты для большого количества людей. Оно просто в использовании, уменьшает отходы, повышает производительность, повышает точность выхода конечного продукта.

- Оборудование для производства колбас
- Оборудование для производства котлет

- БЫСТРАЯ ПЕРЕРАБОТКА СЫРЬЯ
- МИНИМАЛЬНЫЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ИЗНОС
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ
- БЫСТРАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ЗАГРУЗКА И ВЫГРУЗКА

Куттер



Вакуумный Куттер



МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ЦИФРОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

МЕХАНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ЦИФРОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

МОДЕЛЬ	S104A	S104B	S105	S106
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	100-135	60-70	100-135	100-135
ОБЪЕМ (Л)	200	125	200	200
РАЗМЕР (мм)	4000x3000x3000	3000x2000x2000	4500x3500x3000	4500x3500x3000
ВЕС (Кг)	3800	2200	4800	4800
МОЩНОСТЬ (кВт)	57	33	62	85
МАТЕРИАЛ	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ			

ТЕРМОДИМОВЫЕ КАМЕРЫ

Для горячего и холодного копчения мяса, кур и рыбопродуктов, изготовления колбас, сыра, мясных деликатесов

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

РАЗМЕР ТЕЛЕЖКИ (мм)
1000x1030x1980

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- 4 ОСНОВНЫХ РЕЖИМА: СУШКА, ОБЖАРКА, ВАРКА, КОПЧЕНИЕ

Механическое Управление

Цифровое управление



МОДЕЛЬ	S201A	S201B	S202A	S202B
ЗАГРУЗКА (Кг)	250	500	250	500
РАЗМЕР (мм)	5000x3000x3600	6000x3000x3600	5000x3000x3600	6000x3000x3600
ВЕС (Кг)	1800	2600	1800	2600
МОЩНОСТЬ (кВт)	6	10	6	10

ТЕРМОКАМЕРА

Производство вареных колбас, сосисок, сарделек и других мясных продуктов

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- ЭЛЕКТРО-МЕХАНИЧЕСКАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ
- ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ВАРКИ ПРОДУКЦИИ
- ОСНОВНЫХ РЕЖИМА: ПРОГРЕВ, ВАРКА, ПРОВЕТРИВАНИЕ

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

РАЗМЕР ТЕЛЕЖКИ (мм)
1000x1030x1980



МОДЕЛЬ	S301A	S301B
ЗАГРУЗКА (Кг)	250	500
РАЗМЕР (мм)	5000x2600x3600	6000x2600x3600
ВЕС (Кг)	1500	2000
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	6

ВАКУУМНЫЙ МАССАЖЕР

Предназначен для массажики мясных продуктов в отвакуумированной емкости



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц



МОДЕЛЬ	S401A	S401B
ЗАГРУЗКА (Кг)	250	300 - 400
ОБЪЕМ (Л)	500	800
РАЗМЕР (мм)	2600x1500x2000	2800x1500x2000
ВЕС (Кг)	500	600
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	4

МЯСОРУБКА

Предназначен для переработки больших объемов мясных продуктов

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

- КОРПУС ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛИ
- ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА



МОДЕЛЬ	S603	S602
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг)	300 - 500	1000 - 2000
ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЙ В РЕШЕТКЕ (мм)	4 / 6 / 8 / 12 / 18 / 25 / 35	3 / 5 / 7 / 10 / 13 / 20 / 25 / 30 / 35
РАЗМЕР (мм)	1500x1000x2000	2000x1500x2000
ВЕС (Кг)	350	600
МОЩНОСТЬ (кВт)	5,5	9

ФАРШЕМЕС

Предназначен для приготовления фарша и других начинок



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- МЕШАЛКА ЛОПАСТНАЯ ДВУХВАЛЬНАЯ
- ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
- НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

МОДЕЛЬ	S501	S502
ЗАГРУЗКА (Кг)	150	240
ОБЪЕМ (Л)	230	340
РАЗМЕР (мм)	2000x1500x2000	2500x2000x2000
ВЕС (Кг)	300	400
МОЩНОСТЬ (кВт)	3	4.4

ЛЬДОГЕНЕРАТОР

Применяется в пищевой промышленности и сферах общественного питания

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ НАГРЕВ ФАРША В ПРОЦЕССЕ КУТТЕРОВАНИЯ
- ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИЛАВКОВ И ВИТРИН С РЫБОЙ



МОДЕЛЬ	S1101C	S1101D
ТОЛЩИНА ЛЬДА (мм)	1,0-2,0	1,0-2,0
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	40-50	80-100
РАЗМЕР (мм)	2000x2000x3000	2500x2500x3500
ВЕС (Кг)	450	650
МОЩНОСТЬ (кВт)	5,28	9,13

ИНЪЕКТОР

Предназначен для наполнения мяса рассолом с помощью игл

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

- НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
- РАБОТАЕТ СО ВСЕМИ ВИДАМИ МЯСА - С КОСТЯМИ И БЕЗ КОСТЕЙ
- ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- РЕГУЛИРУЕМЫЙ ШАГОВЫЙ КОНВЕЕР
- РАВНОМЕРНОЕ ИНЪЕКТИРОВАНИЕ ПРОДУКТА



МОДЕЛЬ	S701	S703
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	500-1000	600-1200
КОЛИЧЕСТВО ИГЛ	72	82
РАЗМЕР (мм)	2500x2000x2000	3000x2000x2200
ВЕС (Кг)	400	400
МОЩНОСТЬ (кВт)	4,6	5

ШПРИЦ-НАПОЛНИТЕЛЬ

Заполнение любой оболочки колбасным фаршем и пастообразными продуктами



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

■ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
■ ВОЗМОЖНЫЕ ЦЕВКИ ДИАМЕТРОМ ОТ 12-80 ММ

МОДЕЛЬ	S801
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	100 - 200
ОБЪЕМ (Л)	40
РАЗМЕР (мм)	3000x2000x2000
ВЕС (кг)	300
СКОРОСТЬ (м/мин)	0 - 0,8

ТЕНДЕРАЙЗЕР



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

■ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

МОДЕЛЬ	S901
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	500 - 1000
КОЛИЧЕСТВО НОЖЕЙ	69
РАЗМЕР (мм)	1500x1500x2000
ВЕС (кг)	80
СКОРОСТЬ (Об/мин)	63
ШИРИНА КУСКА (мм)	30 - 100

СУШИЛКА

Сушка и обезвоживание продуктов перед упаковкой



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц

■ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

МОДЕЛЬ	S1200
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (Кг/ч)	1000 - 2000
СКОРОСТЬ КОНВЕЕРА (м/мин)	6 - 15
РАЗМЕР (мм)	5000x2000x2000
ВЕС (кг)	450
ТЕМПЕРАТУРА	45°C

ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЯСНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ

ZJ200

Идеальный выбор для малого и среднего бизнеса



3

PM200

2

BM200

1

FM100

КОТЛЕТНЫЙ АВТОМАТ И ЛИНИЯ ПАНИРОВКИ



АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЛИНИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ГАМБУРГЕРОВ

HB200

Идеальный выбор для малого и среднего бизнеса



3

CM200

2

BM200

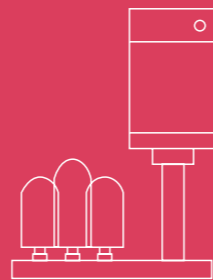
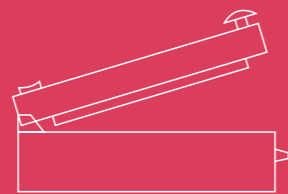
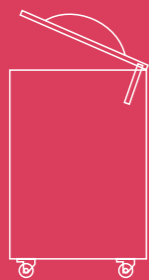
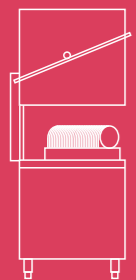
1

FM100



08

Упаковочное оборудование



- Запайщик лотков
- Запайщики пакетов
- Вакуумные упаковочные машины

РУЧНОЙ ЗАПАЙЩИК ПАКЕТОВ



FS-xxx C
отрезной механический нож

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

ШИРИНА ЗАПАЙКИ (мм)
2



МОДЕЛЬ	ДЛИНА ЗАПАЙКИ (мм)	МАТЕРИАЛ КОРПУСА	РАЗМЕР (мм)	МОЩНОСТЬ (кВт)	ВЕС (Кг)
FS-100 (ABS/ IRON)	100	ПЛАСТИК/ МЕТАЛЛ	320x72x170	0,16	1,4
FS-200 (ABS/ IRON)	200	ПЛАСТИК/ МЕТАЛЛ	320x80x150	0,3	2,7
FS-300 (ABS/ IRON)	300	ПЛАСТИК/ МЕТАЛЛ	450x85x255	0,4	3,7
FS-400 (ABS/ IRON)	400	ПЛАСТИК/ МЕТАЛЛ	450x85x280	0,6	4,4
FS-500	500	АЛЮМИНИЙ	650x85x180	0,8	7,5
FS-200C	200	МЕТАЛЛ	320x80x150	0,3	2,7
FS-300C	300	МЕТАЛЛ	450x85x255	0,4	3,7
FS-400C	400	МЕТАЛЛ	450x85x280	0,6	4,4
FS-500C	500	МЕТАЛЛ	650x85x180	0,8	7,5
FS-600H	600	МЕТАЛЛ	870x145x270	0,8	7,8
FS-800H	800	МЕТАЛЛ	1000x350x245	1,0	8,3
FS-1000H	1000	МЕТАЛЛ	1200x350x245	1,35	9,0

НОЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

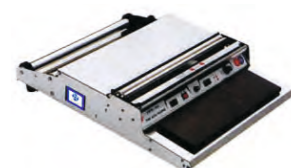
НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

PFS-xxx D
для металлизированных пакетов



МОДЕЛЬ	PFS-450	PFS-450D	PFS-650	PFS-650D
ДЛИНА ЗАПАЙКИ (мм)	450	450	650	650
РАЗМЕР (мм)	550x520x880	550x520x880	700x570x880	700x570x880
ШИРИНА ЗАПАЙКИ (мм)	2-5			
ВЕС (Кг)	21	21	24,5	24,5
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,2	1,2	1,5	1,5

ТЕРМОУПАКОВЩИК «ГОРЯЧИЙ СТОЛ»



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

МАТЕРИАЛ
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

МОДЕЛЬ	HW-450	HW-450E
РАЗМЕР (мм)	620x500x140	
ВЕС (Кг)	6,5	
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (Вт)	230	
МАКС. ШИРИНА ПЛЕНКИ (мм)	450	

ВАКУУМНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МАШИНА



НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

МОДЕЛЬ	DZ-280/A
ДЛИНА УПЛОТНЕНИЯ (мм)	40-280
ВЕС (Кг)	2,4
ВАКУУМ (МПа)	0,35
РАЗМЕР (мм)	350x140x70

ВАКУУМНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МАШИНА

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц

МОЩНОСТЬ (кВт)
0,8



DZ-260/PD



DZ-400/2F



DZ-400/2E
DZ-500/2E

МОДЕЛЬ	DZ-260/PD	DZ-400/2F	DZ-400/2E	DZ-500/2E
СВАРОЧНАЯ ПЛАНКА (мм)	260x8	400x10	400x10	500x10
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (м³/ч)	10	20	20	20
РАЗМЕР (мм)	480x330x320	560x500x460	560x500x1050	630x620x1050
РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм)	385x280x50	280x380x75	400x335x75	365x500x100
ВРЕМЯ ЦИКЛА (сек.)	10-20	15-30	10-25	10-25

- ПОЛНОСТЬЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ВСЕ МОДЕЛИ МОГУТ ПОСТАВЛЯТЬСЯ С АЗРАЦИЕЙ (DZQ)

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
220 / 50Гц



МОДЕЛЬ	DZ-600/2E	DZ-800/2E	DZ-1000/2E
СВАРОЧНАЯ ПЛАНКА (мм)	600x10	800x10	900x10
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (м³/ч)	40	40	40
РАЗМЕР (мм)	720x720x1050	920x720x1000	1110x625x870
РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм)	460x600x150	825x620x220	1035x450x170
ВРЕМЯ ЦИКЛА (сек)	10-35	10-35	10-35
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	1,5

- ПОЛНОСТЬЮ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ВСЕ МОДЕЛИ МОГУТ ПОСТАВЛЯТЬСЯ С АЗРАЦИЕЙ (DZQ)

НАПРЯЖЕНИЕ (В)
380 / 50Гц



МОДЕЛЬ	DZ-400/2SB	DZ-500/2SB	DZ-600/2SB
СВАРОЧНАЯ ПЛАНКА (мм)	400x10	500x10	600x10
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ (м³/ч)	20	40	40
РАЗМЕР КАМЕРЫ (мм)	450x440x100	540x570x100	540x670x50
ВРЕМЯ ЦИКЛА (сек)	10-40	10-40	10-40
МОЩНОСТЬ (кВт)	1,5	1,5	1,5

09

Запасные части

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

В нашем ассортименте широко представлены термостаты, ТЭНы, пакетные переключатели для жарочных шкафов, грилей, фритюрниц и прочего теплового оборудования.



Имеется широкий выбор ножей и решеток к мясорубкам и волчкам, различные варианты высококачественных полотен для ленточных пил, ножи для хлеборезок, спирали, венчики и дежи для тестомесов и планетарных миксеров, а также двигатели, ремни и прочие запчасти к пищевому оборудованию.



**С ПОЛНЫМ ПЕРЕЧНЕМ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ
ПО СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ПИЩЕВОГО ОБОРУДОВАНИЯ,
МОЖЕТЕ ОЗНАКОМИТЬСЯ У МЕНЕДЖЕРОВ КОМПАНИИ**