

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-69

<http://kumkaya.nt-rt.ru> | kyu@nt-rt.ru

РОТАЦИОННЫЕ ПЕЧИ



- * Камера выпекания, облицовка и камера сгорания выполнены из нерж. стали AISI 304.
- * Увеличенная теплоизоляция и дверь с ручкой безопасности внутри камеры.
- * Редуктор вращения тележки зубчатого типа.
- * Равномерное распределение потоков горячего воздуха, благодаря регулируемым каналам.
- * Работают на дизеле, природном газе, электричестве и на пеллетах.
- * Предохранительный термостат.
- * Термостойкая и влагонепроницаемая панель управления.
- * Электромеханическая или цифровая система управления. Горелки в комплекте.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
LIDER 45 P Elektro.	Конвекционная печь на 16 противней, размеры противней 40x60см. Площадь выпечки 4 м ² . Размеры печи 1240x979x2313 мм. Вес 540 кг. Источники энергии: Электричество. Обшивка - нержавейка.	12 437
LIDER 90 P GAZ/ELEKTRO/DIESEL	Ротационная печь на 10-12 противней, размеры противней 600x800мм. Площадь выпечки 4,8 м ² /5,8 м ² . Размеры печи 1443x2000x2100мм. Мощность: 4,1/52,5 кВт. Вес 1400 кг. Электр., дизель, природный газ (модель горелки URET 1A), пеллеты, дрова. Нержавеющая сталь. Производительность: 30 кг/75 шт. Батон 0,5 кг/хлеб формовой.	22 868 / 24 674 / 23 871
LIDER 140 P GAZ/ELEKTRO/DIESEL.	Ротационная печь на 16 противней, размеры противней 600x800 мм. Площадь выпечки 7,7 м ² . Размеры печи 1443x2000x2560мм. Мощность: 4,1/63,5 кВт. Вес 2100 кг. Электр., дизель, природный газ (модель горелки URET 1A). Нержавеющая сталь. Производительность: 48 кг/120 шт. Газ/Электричество	25 075/ 27 883 / 25 577
LIDER 250 P ELEKTRO /DIESEL / PELLET	Ротационная печь на 16 противней, размеры противня 740x980, 800x1000 мм. Площадь выпечки 12,8 м ² . Размеры печи 1809x2505x2627мм. Вес 2350 кг. Окрашенный металл/Газ, Окрашенный металл/Электричество, Нержавеющая сталь/Газ (модель горелки URET 2A), Нержавеющая сталь/Электричество, Окрашенный металл/ Пеллеты, дрова, Нержавеющая сталь/Пеллеты, дрова.	31 394/ 32 798/ 30 391 / 36 108
LIDER 300 P ELEKTRO /DIESEL / PELLET.	Ротационная печь на 32 противня, размеры противня 600x1000 мм. Камера на 2 тележки. Площадь выпечки 19,2 м ² . Размеры печи 2350x2870x2812мм. Мощность: 4,5/118 кВт. Вес 3650 кг. Производительность: 128 кг/384 шт. Нержавеющая сталь/Пеллеты, дрова, Нержавеющая сталь/Газ.	42 026/ 48 946 / 44 132/ 51 153



ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ РОТАЦИОННЫХ ПЕЧЕЙ

Изготавливаются из нержавеющей стали или окрашенного металла. Передвижные металлические колеса.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
ТА 45	Печная тележка, окрашенная, размеры 70-46,5-169,5 см. Размеры противня 40x60 см. Количество противней - 16 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	502
ТА 45 P	Печная тележка, нержавеющая, размеры 70-46,5-169,5 см. Размеры противня 40x60 см. Количество противней - 16 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	889
ТА 90	Печная тележка, окрашенная, размеры 80-67-155 см. Размеры противня 59x80, 60x80 см. Количество противней 10/12 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	542
ТА 90 P	Печная тележка, нержавеющая сталь, размеры 80-67-155 см. Размеры противня 59x80 см. Количество противней 12 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	953
ТА 140	Печная тележка, окрашенная, размеры 80-67-175 см. Размеры противня 59x80, 60x80 см. Количество противней 16 /18шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	602
ТА 140 P	Печная тележка, нержавеющая сталь, размеры 80-67-175 см. Размеры противня 59x80 см. Количество противней 16/18 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	1 103
ТА 250	Печная тележка, окрашенная, размеры 90-110-175 см. Размеры противня 74x98, 80x100 см. Количество противней 16/18 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	738
ТА 250 P	Печная тележка, нержавеющая сталь, размеры 90-110-175 см. Размеры противня 74x98, 80x100 см. Количество противней 16/18 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	1 194
ТА 300	Печная тележка, окрашенная, размеры 80-67-175 см. Размеры противня 60x100 см. Количество противней 16 /18шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	702
ТА 300 P	Печная тележка, нержавеющая сталь, размеры 70-110-175 см. Размеры противня 60x100 см. Количество противней 16/18 шт. Оснащена поворотными металлическими колесами.	1 605



ПРОТИВНИ ДЛЯ ГАМБУРГЕРНЫХ ПЕЧЕЙ

Противни изготавливаются из алюминия или стали. Изготавливаются противни для гамбургеров, сендвичей, багетов, а также гладкие и перфорированные. По желанию заказчика изготавливаются противни специальных размеров и с тефлоновым покрытием.

РАЗМЕРЫ		НАИМЕНОВАНИЕ/ЦЕНА ЕВРО			
		ровные и перфорированные	гамбургер-сендвич /TEFLON	багет /TEFLON	TEFLON (ровные и перфорированные)
Т 40x60	1,5	15	23 /40	41 /71	26
Т 40x60 сварные прямые углы	1,5	21			
Т 40x80	1,5	20	30 /50	47 /80	34
Т 49x74	1,5	22	35 /60	53 /91	39
Т 53x65	1,5	21	33 /57	53 /91	37
Т 55x70	1,5	25	35 /60	53 /91	43
Т 59x80	1,5	27	41 /71	53 /91	46
Т 60x90	1,5	31	45 /77	61 /105	53
Т 75x80	2	45	52 /89	77 /130	77
Т 74x98	2	50	60 /103	77 /130	85
Т 75x104	2	52	61 /100	77 /130	89
Т 78x100	2	53	63 /106	78 /132	90
Т 80x100	2	53	63 /106	78 /132	90

ЦИКЛОТЕРМИЧЕСКИЕ ПОДОВЫЕ ПЕЧИ



- * 4-ярусные подовые циклотермические печи.
- * Обслуживаются ручными, механическими или полу-автоматическими роботами-укладчиками.
- * Система подачи пара для каждого яруса отдельно.
- * Прочный подовый камень укрепленный нерж. сталью.
- * На каждом ярусе 60 см. металлические или стеклянные дверцы, открывающиеся независимо друг от друга.
- * Работают на дизеле, природном газе, электричестве и пеллетах.
- * Предохранительный термостат для безопасной работы.
- * Термостойкая и влагонепроницаемая панель управления.
- * Электромеханическая или цифровая панель управления.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
LIDER 80 P GAZ /ELEKTRO / DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1200x1600 mm. Площадь выпекания 8м ² , Ккал 80.000 4,5 кВт. Размеры 2131 x 3197 x 2529 мм. Высота яруса 175 мм. Масса печи 3000 кг. Мощность: 4,5/70 кВт. Источник энергии: Газ, Электричество, дизельное топливо, пеллеты, дрова	28 285 / 28 285 / 27 081
LIDER 100 P GAZ /ELEKTRO /DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1200x2000 mm. Площадь выпекания 10 м ² . Ккал 99.000. 4.5 кВт. Размеры 2131x 3747x2529 мм. Высота яруса 175 мм. Масса печи 3700 кг. Мощность: 4,5/79 кВт. Источник энергии : газ, электричество, пеллеты, дрова, дизельное топливо. Производительность: 60 кг/хлеб 0,5 кг.	32 497 / 33 601 / 31 294
LIDER 150 P GAZ/ ELEKTRO /DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1800x2000 mm. Площадь выпекания 15 м ² . Ккал 110.000. 4,5 кВт. Размеры печи 2735x3747x2529 мм. Высота яруса 175 мм. Масса печи 4400 кг. Мощность: 4,5/92 кВт. Источник энергии: Газ, Электричество, дизельное топливо, пеллеты, дрова	39 919/ 41 678 / 37 913
LIDER 180 P GAZ/ ELEKTRO/ DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1800x2400 mm. Площадь выпекания 18 м ² . Ккал 119.000. 5 кВт. Размеры печи 2735x4147x2529 мм. Высота яруса 175 мм. Масса печи 4900кг. Мощность: 4,5/92 кВт. Источник энергии: Газ, Электричество, дизельное топливо, пеллеты, дрова Производительность: 108 кг/хлеб 0,5 кг.	41 424/ 43 029 / 40 439

ПАРОТРУБНЫЕ ПОДОВЫЕ ПЕЧИ С БЕТОННЫМ ОСНОВАНИЕМ



- * 3 или 4 ярусные паротрубные подовые печи.
- * Обслуживаются, ручными, механическими или полуавтоматическими роботами-укладчиками.
- * Экономия топлива до 40% в сравнении с циклотерм. печами.
- * Камера стгорания дополнительно выложена огнеупорным кирпичом. Боковые и задняя стенки печи укреплены мозаичным бетоном .
- * Выпечка без прямого обдува.
- * Отличное распределение тепла внутри и между ярусами.
- * Прочный подовый камень, укрепленный нержавеющей сталью.
- * Минимальная потеря тепла при работе, благодаря отдельно открывающимся 60 см. стекляным или железным дверцам.
- * Работают на дизеле, природном газе или твердом топливе.
- * Предохранительный термостат для безопасной работы.
- * Термостойкая и влагонепроницаемая панель упарвления, электромеханическая или PLC.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
BR 50 KUPOL GAZ /DIESEL /PELLET	Подовая печь 1-но ярусная. Купольного типа. Площадь выпекания 4,5 м ² . Ккал 45000. Потребляемая мощность 1 кВт. Размеры печи 2600x4250x2517 мм. Высота камеры выпекания 195 мм. Вес печи 12500 кг. Источник энергии: Газ.	51 153/ 50 130 / 50 551
BR 95 KUPOL GAZ /DIESEL /PELLET	Подовая печь 2-х ярусная. Купольного типа. Площадь выпекания 9,5 м ² . Ккал 113500. Потребляемая мощность 1 кВт. Размеры печи 2600x4250x2640 мм. Высота камеры выпекания 195 мм. Вес печи 14500 кг. Источник энергии: Природный газ. Эксплуатационная мощность 68000 ккал/ч.	61 885/ 60 782 / 61 384
KUPOL OPTIONAL (опция к купольным печам)	Декоративная облицовка панелей с рисунком в виде кирпичей.	8 225
BR 75 (3 ярусная) GAZ /DIESEL /PELLET	Подовая печь 3-х ярусная. Размеры пода 1840x1320 mm. Площадь выпекания 7.5 м ² . Ккал/ч - 80.000. Потребляемая мощность 1 кВт. Размеры 2600x3584x2312 мм. Вес печи 10.500 кг. Высота яруса 220 мм. Источник энергии: газ. Производительность: 66 кг/хлеб 0,5 кг.	43 011 / 40 321/ 40 922
BR 110 (3 ярусная) GAZ / DIESEL /PELLET	Подовая печь 3-х ярусная. Размеры пода 1840x2110 mm. Площадь выпекания 11 м ² . Ккал/ч - 80.000, Потребляемая мощность 1,5 кВт. Размеры 2020x3380x2563 мм. Высота яруса 220 мм. Вес печи 8000 кг. Источник энергии: газПроизводительность: 60 кг/хлеб 0,5 кг.	58 375 / 57 171 / 57 773

4-х ЯРУСНЫЕ ПОДОВЫЕ ПЕЧИ С БЕТОННЫМ ФУНДАМЕНТОМ

BR 100 /DIESEL /PELLET	GAZ Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1200x2100 мм. Площадь выпекания 10 м ² . Ккал 99.000. 4.5 кВт. Размеры 2131x 3747x2529 мм. Высота яруса 175 мм. Масса печи 3700 кг. Мощность: 4,5/79 кВт. Источник энергии : газ, электричество, пеллеты, дрова, дизельное топливо. Производительность: 60 кг/хлеб 0,5 кг.	48 498/ 47 141/ 47 843
BR 150 /DIESEL /PELLET	GAZ Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1800x2100 мм. Площадь выпекания 15 м ² . Ккал/ч - 119.000. Потребляемая мощность 1,5 кВт. Размеры печи 2600x3380x2563 мм. Высота яруса 220 мм. Вес печи 11 500 кг. Источник энергии: газ. Производительность: 90 кг/хлеб 0,5 кг.	60 180/ 58 976 / 59 578
BR 180 /DIESEL /PELLET	GAZ Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1800x2600 мм. Площадь выпекания 18 м ² . Ккал/ч - 138.000. Потребляемая мощность 1,5 кВт. Размеры печи 2600x3855x2563 мм. Высота яруса 220 мм. Вес печи 12600 кг. Источник энергии: газ. Производительность: 108 кг/хлеб 0,5 кг.	65 596/ 64 393 / 64 994



ПАРОТРУБНЫЕ ПОДОВЫЕ ПЕЧИ РАЗБОРНЫЕ БЕЗ БЕТОНА

- * 4 ярусная подовая паротрубная печь.
- * Полностью разборная переносная печь.
- * Экономия топлива до 40% в сравнении с другими печами.
- * Выпечка без прямого обдува.
- * Прочный подовый камень, укрепленный нержавеющей сталью.
- * Работают на дизеле, природном газе и твердом топливе.
- * Предохранительный термостат для более безопасной работы.
- * Термостойкая и влагонепроницаемая панель управления.
- * Электромеханическая или цифровая панель управления..

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
BRS 60 GAZ/ DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Площадь выпекания 6 м ² . Потребляемая мощность 1 кВт. Размеры печи 1955 x 2232 x 2407 мм. Масса печи 3500 кг. Высота яруса 175 мм. Источник энергии /Обшивка Дизель/Газ Нержавеющая сталь. Габариты пода 1200x1320. Могут обслуживаться механическим укладчиком MKL.	37 312 / 36 710
BRS 75 GAZ/ DIESEL	Подовая печь 4-х ярусная. Размеры пода 1220x1540, Площадь выпекания 7,3 м ² . Ккал/ч - 60.000. Потребляемая мощность 1 кВт. Размеры 2600x2896x2312 мм. Вес печи 10.000 кг. Высота яруса 220 мм. Источник энергии: газ. Производительность:	41 524 / 40 922



МЕХАНИЧЕСКИЕ УКЛАДЧИКИ

- * Производятся для обслуживания 3 и 4 ярусных подовых печей и для уменьшения рабочего труда на предприятии.
- * Поставляются и с двигателями, и полностью механические.
- * Используется противовес для передвижения и фиксации укладчика.
- * Производятся под любую высоты камеры выпекания.
- * Экономят пространство на предприятии.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
MKL 60 БЕЗ ДВИГАТЕЛЯ	Ручной укладчик для 4-х ярусов , размеры 2233x2842x2199 мм. Ширина ленты - 56 см. Вес - 535 кг. Без мотора	8 225
MKL 80 БЕЗ ДВИГАТЕЛЯ	Ручной укладчик для 4-х ярусов, размеры 2215x3060x2380 мм. Ширина ленты - 56 см. Вес - 550 кг. Без мотора	9 381
MKL 100 ДВИГАТЕЛЬ	Ручной укладчик для 4-х ярусов, размеры 2215x3610x2380 мм. Ширина ленты - 56 см. Вес - 560 кг. С мотором	13 641
MKL 150 ДВИГАТЕЛЬ	Ручной укладчик для 4-х ярусов, размеры 2819x3610x2380 мм. Ширина ленты - 56 см. Вес - 580кг. С мотором	15 346
MKL 180 ДВИГАТЕЛЬ	Ручной укладчик для 4-х ярусов, размеры 2819x4020x2380 мм. Ширина ленты - 56 см. Вес - 595кг. С мотором	16 148



ПАЛЛЕТНЫЕ ТЕЛЕЖКИ

Паллетные тележки могут быть изготовлены из окрашенного металла или нержавеющей стали. Благодаря колесам легко перемещаются.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
PA 80	Паллетная тележка, 8 ячеек, размеры 580x2200мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	637
PA 100	Паллетная тележка, 8 ячеек, размеры 250x2400мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	690
PA 100 P НЕРЖ.	Паллетная тележка, нержавеющая, 8 ячеек, размеры 250x2400мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	1 416
PA 150	Паллетная тележка, 12 ячеек, размеры 580x2400мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	708
PA 150 P НЕРЖ.	Паллетная тележка, нержавеющая, 12 ячеек, размеры 580x2400мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	1 510
PA 180	Паллетная тележка, 12 ячеек, размеры 580x2800мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	732
PA 180 P НЕРЖ.	Паллетная тележка, нержавеющая, 12 ячеек, размеры 580x2800мм. Оснащена капроновыми поворотными колесами.	1 593

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
P 60x90	Паллета для модульной подовой печи	236
P 50	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x120 см. Двухстороннее использование.	248
P 60	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x160 см. Двухстороннее использование.	319
P 80	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x200 см. Двухстороннее использование.	313
P 90	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x220 см. Двухстороннее использование.	336
P 100	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x240 см. Двухстороннее использование.	348
P 150	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x240 см. Двухстороннее использование.	348
P 180	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x280 см. Двухстороннее использование.	401
P 180 НЕРЖ.	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x280 см., механизм - нержавеющей.	496
P 58x300	Посадчик алюминиевый с тканевым покрытием, размеры 58x300 см., двухстороннее использование	502
P 180 MKL 180	Посадчик сменный для механического укладчика MKL 180	655

КОНВЕКЦИОННЫЕ КОНДИТЕРСКИЕ ПЕЧИ



- * Размеры противней 400x600 мм.
- * Идеальная выпечка, благодаря большим вентиляторам.
- * Двухступенчатый механизм открытия двери.
- * Настройка направления вращения вентилятора.
- * Легко очищаемая дверь с двойным стеклом.
- * Наличие колес для легкого перемещения.
- * Изготовлены полностью из нержавеющей стали.
- * Мощная система парообразования.
- * Комбинируются с каменными подами, расстоечными шкафами.
- * Электромеханическая или цифровая панель управления.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
LiDYA 5 КОМПЛЕКТ	Конвекционная печь на 5 противней 40-60, каменный под 60-80, расстоечный шкаф на 12 противней, вытяжной зонт. Полный комплект.	10 933
LiDYA 5 без камня	Конвекционная печь на 5 противней 40-60, расстоечный шкаф, вытяжка.	7 121
LiDYA 5 E печь	Электрическая конвекционная печь на 5 противней, размеры против. 400*600мм, расстояние между противнями 80мм. Площадь выпекания 1,2 м ² . Потребляемая мощность 10 кВт. Габариты: 1021 x 1235 x 880 мм. Вес: 174 кг.	4 868
LiDYA 5 MO расстойка	Расстоечный шкаф горизонтальный. На 10 противней 400x600 мм. Мощность 3,5 kw. Габариты: 1021 x 1235 x 650 мм. Вес 100 kg.	2 260
LiDYA 5 DVL вытяжка	Вытяжка. Высота 250 мм.	702
LiDYA (EF60x80) камень	1 Ярус. Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 0,48 м ² . Мощность 6 kw. Габариты: 1021 x 1235 x 402 мм. Вес 140 kg.	5 115
LiDYA 5 AYAK (подставка на колесах)	подставка на колесах, без полок для противней и без дверей	903
LiDYA 5 ALT MASA (шкаф под печь)	Шкаф под печь, с направляющими под противни и дверьми. БЕЗ РАССТОЙКИ	2 272
LiDYA 9+MO+DVL (комплект с расстоечным шкафом и вытяжкой)	Электрическая конвекционная печь на 9 противней, размеры противней 400*600 мм, расстояние между противнями 80мм. Площадь выпекания 2,16 м ² . Потребляемая мощность 19 кВт. Габариты 910 x 1209 x 1320 мм. Общая высота печи 1950 мм (вытяжка 280 мм, печь 1030 мм, шкаф 530 мм) Вес: 260кг. Вытяжка и расстоечный шкаф в комплекте.	9 027
LiDYA 9 E печь	Электрическая конвекционная печь на 9 противней, размеры противней 400*600 мм, расстояние между противнями 80мм. Площадь выпекания 2,16 м ² . Потребляемая мощность 19 кВт. Габариты 910 x 1209 x 1320 мм.	6 815
LiDYA 9 MO расстойка	Расстоечный шкаф горизонтальный. Размеры 400x600 мм.	2 260
LiDYA 9 ALT MASA (шкаф без расстойки)	Шкаф под печь, с направляющими под противни и дверьми. БЕЗ РАССТОЙКИ	2 272
LiDYA 9 AYAK (подставка на колесах)	подставка на колесах, без полок для противней и без дверей	903
LiDYA 9 DVL	Вытяжка	702
LiDYA 24+MO+DVL (комплект с расстоечным шкафом и вытяжкой)	В сборе (ПЕЧЬ+ ВЫТЯЖКА+ ФЕРМЕНТАЦИОННЫЙ ШКАФ)	11 936
LiDYA 24 E печь	Электрическая мини-ротационная печь на 10 противней, размеры противней 400*600мм, расстояние между противнями 80мм. Площадь выпекания 2,4 м ² . Потребляемая мощность 19,5 кВт. Габариты: 1020*1240*1160 мм. Общая высота печи 2050 мм. Вес 300кг. Площадь выпекания 2,4 м ² .	9 729
LiDYA 24 MO расстойка	Расстоечный шкаф горизонтальный. 10 противней 400x600 мм. Высота 540 мм. Мощность 3,5 kw. Масса 40 kg.	2 260
LiDYA 24 AYAK (подставка на колесах)	подставка на колесах, без полок для противней и без дверей	903
LiDYA 9 ALT MASA (шкаф без расстойки)	Шкаф под печь, с направляющими под противни и дверьми. БЕЗ РАССТОЙКИ	2 272
LiDYA 24 DVL	Вытяжка. Высота 250мм.	702

МОДУЛЬНЫЕ ПОДОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
EF 12080-1 КОМПЛЕКТ (печь, вытяжка, подставка на колесах)	1 ярусная подовая печь на подставке, с вытяжкой в комплекте. Размеры пода 1200x800 mm. Площадь выпекания 0,96 м2. Мощность 11 kw. Масса 325 kg. Габариты печи 1635x1300x1210 mm	7 275
EF 12080-2 КОМПЛЕКТ	2 ярусная подовая печь на подставке, с вытяжкой в комплекте. Размеры пода 1200x800 mm. Площадь выпекания 1,92 м2. Мощность 22 kw. Масса 565 kg. Габариты печи 1635x1300x1670 mm	12 337
EF 12080-3 КОМПЛЕКТ	3 ярусная подовая печь на подставке, с вытяжкой в комплекте. Размеры пода 1200x800 mm. Площадь выпекания 2,88 м2. Мощность 33 kw. Масса 805 kg. Габариты печи 1635x1300x2130 mm	17 553
EF 12080-4 КОМПЛЕКТ	4 ярусная подовая печь на подставке, с вытяжкой в комплекте. Размеры пода 1200x800 mm. Площадь выпекания 3,84 м2. Мощность 33 kw. Масса 1045 kg. Габариты печи 1635x1300x2590 mm	22 768
EF 12080 ТЕК КАТ (1 ярус)	1 ярусная подовая печь. Размеры пода 1200x800 mm. Площадь выпекания 0,96 м2. Мощность 11 kw. Масса 240 kg. Габариты печи 1635x1300x765 mm	6 771
EF 12080 MO YATAY (горизонтальный)	Расстоечный шкаф горизонтальный. 12 противней 400x600 mm. Площадь 2,4 м2 Мощность 5,5 kw. Вес 130 kg. Размеры 1635x1300x500 mm	4 514
EF 12080 MO DIKEY (вертикальный)	Расстоечный шкаф вертикальный. 15 противней 400x600 mm. Площадь 2,4 м2. Мощность 5,5 kw. Вес 45 kg. Размеры 1635x1300x500 mm	6 720
EF 12080 DVL	Вытяжка. Высота 250 мм	1 605
EF 12080 SH	Подставка. Высота 500мм, 1000 мм	702
EF 6080-1 КОМПЛЕКТ (печь, вытяжка, подставка на колесах)	1 ярусная подовая печь на подставке с вытяжкой . Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 0,48 м2. Мощность 5,7 kw. Масса 190 kg. Габариты печи 1103x1300x 1210 mm	5 770
EF 6080-2 КОМПЛЕКТ	2 ярусная подовая печь на подставке с вытяжкой . Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 0,96 м2. Мощность 11,2 kw. Масса 340 kg. Габариты печи 1103x1300x 1670 mm	9 629
EF 6080-3 КОМПЛЕКТ	3 ярусная подовая печь на подставке с вытяжкой . Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 1,44 м2. Мощность 16,7 kw. Масса 490 kg. Габариты печи 1103x1300x 2130 mm	13 033
EF 6080-4 КОМПЛЕКТ	4 ярусная подовая печь на подставке с вытяжкой . Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 1,92 м2. Мощность 22,2 kw. Масса 640 kg. Габариты печи 1103x1300x 2590 mm	16 609
EF 6080-1	1 ярусная подовая печь. Размеры пода 600x800 mm. Площадь выпекания 0,48 м2 . Мощность 5,7 kw. Масса 150 kg. Габариты печи 1103x1300x 765 mm	5 115
EF 6080 MO Y	Расстоечный шкаф горизонтальный. 8 противней 400x600 mm. мощность 3,5 kw. Масса 35 kg. Габариты печи 1103x1300x50 cm	4 112
EF 6080 DVL	Вытяжка.	702
EF 6080 SH	Подставка на колесах.	903



РОТАЦИОННАЯ ПЕЧЬ (Panemor)

- * Предназначена для небольших производств.
- * Платформа для тележки, вращающаяся в разные стороны.
- * Мощная система паробразования.
- * Вытяжка в комплекте.
- * 15 противней 400x600 мм.
- * Работают на электричестве и природном газе.
- * Выполнены из нержавеющей стали.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
EKO 6040-15 T ELEKTRO	Электрическая печь, противни 400x600 мм., max 15 противней, расстояние между противнями 83 mm. Габариты 1100x1472x1914 mm, Мощность 36 kw, Масса 560 kg.	16 148
EKO 6040-15 T GAZ	Газовая печь, противни 400x600 мм., max 15 противней, расстояние между противнями 83 mm. Габариты 1100x1472x1914 mm, Мощность 2,5 kw, Масса 585 kg.	17 706
PM 6040-10 T ELEKTRO	Электрическая печь, противни 400x600 мм., max 10 противней, расстояние между противнями 83 mm. Площадь выпекания 2,4 м2. Габариты 1253x987x2126(высота без шкафа 1430) mm. Максимальная температура 300 °C. Мощность 1,5 kw, Масса 290kg. .	11 936
PM 6040-10 T GAZ	Газовая печь, противни 400x600 мм., max 10 противней, расстояние между противнями 83 mm. Площадь выпекания 2,4 м2. Габариты 1253x987x2126(высота без шкафа 1430) mm. Максимальная температура 300 °C. Мощность 1,5 kw, Масса 290kg.	12 437



АВТОМАТИЧЕСКИЕ СПИРАЛЬНЫЕ ТЕСТОМЕСЫ

- * Спиральные тестомесы со стационарной дежей, двухскоростные, двухмоторные Реверс дежи (кроме SP 20 и SP 40).
- * Дежа, нож и спираль выполнены из нержавеющей стали.
- * Два таймера , по одному на каждую скорость.
- * Работают в автоматическом и ручном режимах

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
SM 10 MINI CHEF Mataş	Автоматический настольный тестомес на 8 кг теста /5кг муки. Дежа 12 литров. Все элементы соприкасающиеся с тестом выполнены из нержавеющей стали. Количество оборотов двигателя 1500обор/мин. Размер 500x430x300 мм. Мощность 0,37 kw. Масса 35кг.	2 360
SM 20 Mataş	Автоматический спиральный тестомес , на 12 кг муки/20 кг теста, дежа на 35 литров, 2 скорости. Размеры 600x900x830мм. Диаметр дежи 400 мм. Мощность 1-1,6 kw. Масса 165 kg	4 112
SM 40 Mataş	Автоматический спиральный тестомес , на 25 кг муки/40 кг теста, дежа на 63 литра, 2 скорости. Размеры 530x1060x1170 мм. Диаметр дежи 500 мм. Мощность 1,5-2,5 kw. Масса 233 kg	5 912
SM 60 Mataş	Автоматический спиральный тестомес, на 35кг муки/60кг теста, дежа на 90 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 636x1160x1430мм. Диаметр дежи 600 мм. Мощность 2,2-3,4. kw. Масса 516 kg	9 782
SP 80	Автоматический спиральный тестомес, на 50кг муки/80кг теста, дежа на 140 литра, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 745x1257x1386 мм. Диаметр дежи 720 мм. Мощность 3,5-6,5 kw. Масса 660 kg	11 210
SM 100 Mataş	Автоматический спиральный тестомес, на 63кг муки/100 кг теста, дежа на 156 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 725x1235x1485 мм. Диаметр дежи 700 мм. Мощность 3,5-5,5 kw. Масса 574 kg.	11 635
SP 130	Автоматический спиральный тестомес, на 80кг муки/130 кг теста, дежа на 220 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 846x1340x1420 мм. Диаметр дежи 800 мм. Мощность 4-8,2 kw. Масса 690 kg. Частота оботов (1 скорость) 126 оборот/мин ,2 скорость 254 оборот/мин. Обороты дежи 21/мин	15 847
SP 160	Автоматический спиральный тестомес, на 100кг муки/160 кг теста, дежа на 295 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 945x1506x1465 мм. Диаметр дежи 900 мм. Мощность 5-9,75kw. Масса 740 kg	17 358
SP 200	Автоматический спиральный тестомес, на 125кг муки/200 кг теста, дежа на 340 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 946x1506x1465 мм. Диаметр дежи 900 мм. Мощность 6-10 kw. Масса 780 kg	18 054
SP 250	Автоматический спиральный тестомес, на 150кг муки/250 кг теста, дежа на 420литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Размеры 1060x1623x1685 мм. Диаметр дежи 1000мм. Мощность 6-10 kw. Масса 900 kg	20 815



АВТОМАТИЧЕСКИЙ СПИРАЛЬНЫЙ ТЕСТОМЕС С ФУНКЦИЕЙ САМОПРОКИДЫВАНИЯ

Модели SP 130 и SP 200, комплектуются опрокидывателем дежи, что позволяет разгрузить готовое тесто в бункер тестоделительной машины без потерь во времени.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
SP 130K	Автоматический спиральный тестомес со стационарной дежой с функцией вращения и самопрокидывания на 80 кг муки/130 кг теста. Высота разгрузки теста 1500 мм. Максимальная высота подъема 2673 мм. Мощность 9,75 kw. Габариты 1341x1748x1385 мм. Масса 1280 kg	29 795
SP 200K	Автоматический спиральный тестомес со стационарной дежой с функцией вращения и самопрокидывания на 120 кг муки/200 кг теста. Высота разгрузки теста 1562 мм. Максимальная высота подъема 3004 мм. Мощность 11kw. Габариты 1520x1946x1748 мм. Масса 1640 kg	33 606



АВТОМАТИЧЕСКИЙ СПИРАЛЬНЫЙ ТЕСТОМЕС (С ОТКАТНОЙ ДЕЖЕЙ)

- * Высокая производительность.
- * С откатной дежой, двухскоростные и двухмоторные тестомесы. .
- * Дежа, нож и спираль выполнены из нержавеющей стали.
- * Два таймера
- * Вращение дежи в разные стороны.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
SP 250 M	Автоматический спиральный тестомес с откатной дежой, на 150кг муки/250 кг теста, дежа на 420 литров, 2 скорости, двухтактный, имеет функцию обратного вращения дежи. Мощность 18,6 kw. Габариты 1091x2085x1387 мм. Масса 1820 kg	34 904
SP 250 K	Запасная откатная дежа (150 кг муки, 250 кг теста) для спирального тестомеса SP 250 M.	7 823
KD 250	Дежеподъемоопрокидыватель (для откатной дежи). Высота разгрузки теста 1740 мм. Общая высота при подъеме 3229 мм. Габариты 1158x2068x1865 мм. Мощность 2,5 kw. Масса 600 kg.	14 744
KD 270	Дежеподъемоопрокидыватель (для откатной дежи). Высота разгрузки теста 2090 мм. Общая высота при подъеме 3668 мм. Габариты 1130x1608x2215 мм. Мощность 2,5 kw. Масса 700 kg.	15 948
KD 300	Дежеподъемоопрокидыватель (для откатной дежи). Общая высота при подъеме 4028 мм. Высота разгрузки 3000 мм. Общая высота при подъеме 4028 мм. Габариты 1344x1617x2435 мм. Мощность 2,5 kw. Масса 800 kg.	18 455
KD 350	Дежеподъемоопрокидыватель (для откатной дежи). Высота разгрузки теста 3500 мм. Максимальная высота подъема 3770 мм	25 075

ПЛАНЕТАРНЫЕ МИКСЕРЫ MATAS



- * Запатентованная система подъема чаши.
- * 3 насадки (венчик, лопатка, спираль).
- * Посветка дежи.
- * Три режима скорости, таймер.
- * Мощные, работают без вибрации.
- * Венчик ремонтируется.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
PL 10	Планетарный миксер на 10 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 4,5 кг/теста или 30 яиц. Габариты 421x610x637 мм. Мощность 0,37 kw/220 V. Масса 49 kg.	2 608

PL 20	Планетарный миксер на 20 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 4 муки/5,5кг/теста или 40 яиц. Габариты 421x610x637 mm. Мощность 0,37 kw/220 V. Масса 49 kg.	3 263
PL 30	Планетарный миксер на 30 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 7,5 кг/теста или 50 яиц. Габариты 650x1020x1450 mm. Мощность 1,5 kw. Масса 230 kg.	6 620
PL 40	Планетарный миксер на 40 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 10,5 kg/теста или 60 яиц. Габариты 650x1020x1450 mm. Мощность 1,5 kw. Масса 232 kg.	6 679
PL 60 ECO	Планетарный миксер на 60 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 15 kg/теста или 120 яиц. Габариты 700x1020x1480 mm. Мощность 1,85 kw. Масса 285 kg. Решетка вместо защитного кожуха.	6 171
PL 60	Планетарный миксер на 60 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 15 kg/теста или 120 яиц. Габариты 889x1101x1535 mm. Мощность 2,2 kw. Масса 362 kg. Тележка в комплекте.	7 623
PL 80	Планетарный миксер на 80 литров. Регулировка скорости. Вместимость дежи 24 kg/теста или 150 яиц. Габариты 1074x1140x1610 mm. Мощность 3 kw. Масса 375 kg. Тележка в комплекте.	9 180
PL 80 OTOMATIK	Планетарный миксер на 80 литров. Автоматический подъем и спуск дежи. Регулировка скорости. Вместимость дежи 24 kg/теста или 150 яиц. Габариты 800x1161x1882 mm. Мощность 3 kw. Масса 443 kg. Тележка в комплекте.	12 030
PL 40 YK	Запасная дежа к планетарному миксеру. 40л	602
PL 60 YK	Запасная дежа к планетарному миксеру. 60л	802
PL 80 YK	Запасная дежа к планетарному миксеру. 80л	1 204



ВИЛОЧНЫЕ ТЕСТОМЕСЫ МАТАŞ

Вилочные тестомесильные машины. Универсальные тестомесы для всех сортов теста.

Детали, сприкасающиеся с тестом, выполнены из нержавеющей стали.

Работают бесшумно и без вибрации.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
HYM 70	Диаметр дежи 700 mm., вместимость 100 л, 40 kg/муки, 60 kg/теста, толщина дежи 2 mm. Габариты 670x995x895 mm. Мощность 0,7 kw. Масса 200 kg.	3 511
HYM 80	Диаметр дежи 800 mm., вместимость 160 L, 60 kg/муки, 100 kg/теста, толщина дежи 2,5 mm. Габариты 910x1155x1015 mm. Мощность 1,5 kw. Масса 240 kg.	4 012
HYM 90	Диаметр дежи 900 mm., вместимость 260 L, 100 kg/муки, 160 kg/теста, толщина дежи 2,5 mm. Мощность 1,5 kw. Габариты 1000x1270x1085 mm. Масса 325 kg.	4 614
HYM 100	Диаметр дежи 1000 mm., вместимость 400 L, 150 kg/муки, 240 kg/теста, толщина дежи 2,5 mm. Мощность 1,5 kw. Габариты 1000x1270x1085 mm. Масса 325 kg.	6 419
HYM 110	Диаметр дежи 1100 mm., вместимость 430 L, 200 kg/муки, 320 kg/теста, толщина дежи 2,5 mm. Мощность 2,2 kw. Габариты 1080x1340x1170 mm. Масса 344 kg.	6 820
HYM 120	Диаметр дежи 1200 mm., вместимость 660 L, 250 kg/муки, 400 kg/теста, толщина дежи 3 mm. Мощность 3 kw. Габариты 1150x1600x1300 mm. Масса 457 kg.	7 623
HYM 130	Диаметр дежи 1300 mm., вместимость 800 L, 300 kg/муки, 480 kg/теста, толщина дежи 3 mm. Мощность 3 kw. Габариты 1150x1600x1300 mm. Масса 457 kg.	8 826

ТЕСТОДЕЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ



*Скорости меняются за счет переустановки приводного ремня с одного обода шкифа на другой

* Рекомендуются масло давидол, подсолнечное.

* Вакуумно-поршневые тестоделители.

* Облицовка выполнена из нерж. стали.

* Весовые диапазоны для всех видов хлебобулочных изделий, в зависимости от поршня.

* Устройство подсыпки муки.

* Легко перемещаются, благодаря наличию колес.

* Поставляются модели с конвейером для округления заготовок.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
DM 2000 P	Автоматическая вакуумная тестоделительная машина, однопоршневая (Ø 60,70, 80, 90,110,130 мм). Вес тестовых заготовок 40-200гр., 50-250 гр., 60-300 гр., 80-400 гр., 100-650гр., 200-1100гр. Производительность 1600-2400 шт/ч. Погрешность нарезки ±2%, корпус из нерж. стали. Мощность 1,5 kw. Габариты 685x1391x1501 mm. Объем бункера 60 кг. Вес 500kg.	8 378
DM 2002 SP	Автоматическая вакуумная тестоделительная машина. Двухпоршневая (Ø 60 мм.), вес тестовых заготовок 50-200гр., Производительность -2000-4000-шт/ч. Вес 620 кг. Габариты 1832x1090x1708 mm. Объем бункера 80 кг Мощность 2,2 кВт. Погрешность нарезки ±2%, нержавеющий корпус.	13 641
DM 2002 P	Автоматическая вакуумная тестоделительная машина. Двухпоршневая (Ø 110 мм.), вес тестовых заготовок 150-600гр., Производительность -2000-4000-шт/ч. Вес 620 кг. Габариты 1832x1090x1708 mm. Объем бункера 250 кг. Мощность 2,2кВт. Погрешность нарезки ±2%, нержавеющий корпус.	16 550
DM 2200 P	Автоматическая тестоделительная-тестоокруглительная машина с функцией округления. Однопоршневая (Ø 70 мм), вес тестовых заготовок 50-200 гр. Производительность 1600-2400 шт/ч. Погрешность нарезки ±2%, нержавеющий корпус. Конвейер для округления тестовых заготовок. Мощность 2,2 kw. Габариты 867x1713x1501 mm. Объем бункера 60 кг. Вес 620kg.	10 331
DM 3600-3	Трехпоршневой. Вес заготовок 100-650 гр. Производительность 1200-4200 шт/час. Высота выхода заготовки 734-871 mm. Вместимость бункера 110 kg. Габаритные размеры 1215x1900x1700 mm. Мощность 2,4 kw. Масса 750 kg.	61 183
DM 2400-2	Двухпоршневой. Вес заготовок 150-1100 gr. Производительность 1200-2800 шт/час. Высота выхода заготовки 734-871 mm. Вместимость бункера 110 kg. Габаритные размеры 1195x2102x1700mm. Мощность 2,4 kw. Масса 810 kg.	61 183
DMF 1000 P	Однопоршневой, работающий без масла, вес тестовых заготовок 100-1100 гр. Габаритные размеры 1556x706x 1643. Вес 600 kg. Мощность 3,37 кВт. Производительность 1400 шт/час. Вместимость бункера 80kg. высота выхода заготовки 842- 957. Диаметр поршня 140мм. Производительность 1400 шт/ч. Погрешность нарезки ±2%, Корпус - нержавеющейка.	24 273
OPTIONAL 1	Воронка для тестоделительной машины (200-Высота 65 см диаметр 111 см/250 кг.) Высота тестоделительной машины с воронкой 161 см	1 457

ТЕСТООКРУГЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
CM 3000 P SANDWICH	Стационарные желоба. Вес заготовок 50-250 гр. Производительность 2500 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 4,5 м. Габаритные размеры 920x920x1484 мм. Мощность 1,1 kw. Масса 240. Алюминиевый конус.	4 767
CM 3000 PT SANDWICH	Стационарные желоба. Вес заготовок 50-250 гр. Производительность 2500 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 4,5 м. Габаритные размеры 920x920x1484 мм. Мощность 1,1 kw. Масса 240. Тефлоновый конус.	5 782
CM 3000 P	Стационарные желоба. Вес заготовок 150-650гр. Производительность 4000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 3,5 м. Габаритные размеры 950x950x1484 мм. Мощность 1,3 kw. Масса 240. Алюминиевый конус.	4 767
CM 3000 PT	Стационарные желоба. Вес заготовок 150-650гр. Производительность 4000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 3,5 м. Габаритные размеры 950x950x1484 мм. Мощность 1,3 kw. Масса 240. Тефлоновый конус	5 782
CM 3100 P	Регулируемые желоба (отдельная регулировка каждого желоба). Вес заготовок 150-1100 гр. Производительность 4000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 3,5 м. Габаритные размеры 950x950x1484 мм. Мощность 1,3 kw. Масса 280. Алюминиевый конус.	8 177
CM 3100 PT	Регулируемые желоба (отдельная регулировка каждого желоба). Вес заготовок 150-1100 гр. Производительность 4000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 3,5 м. Габаритные размеры 950x950x1484 мм. Мощность 1,3 kw. Масса 280. Тефлоновый конус	8 679
CM 3100 AY	Регулируемые желоба. Вес заготовок 50-1000 гр. Производительность 4000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 5,5 м. Габаритные размеры 1100x1841x1731 мм. Мощность 1,5 kw. Масса 260 кг. Высота выхода заготовки 852*1039 мм.	14 544



ТЕСТООКРУГЛИТЕЛЬНАЯ МАШИНА (WP MODEL) ПРОМЫШЛЕННАЯ

- * Большая производительность.
- * Желоба с центральной регулировкой.
- * Путь округления заготовки 6 метров.
- * Конвейер выгрузки заготовок.
- * Вес тестовых заготовок 100-1200 gr.
- * Обдуж каналов.
- * Выполнены из нержавеющей стали.
- * Инвертор, как дополнительная опция.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
CM 3300 ST	Стационарные желоба. Вес заготовок 50-1200 гр. Производительность 5000 шт/час. Корпус из нерж. стали. Путь округления 6 м. Габаритные размеры 1909*1175*1863 мм. Мощность 1,5 kw. Масса 300. Высота выхода заготовки 904-1381 мм.	35 005



МАШИНА ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ РАССТОЙКИ (DYNAMIC)

- * Для средних и больших производств.
- * Фотоэлемент на входе тестовых заготовок.
- * Прочные, качественные и долговечные цепи привода.
- * Возможность загрузки и выгрузки слева и справа.
- * Электрические разъемы для другого оборудования.
- * Корзинки для заготовок весом 50-1600 гр.
- * Сборочные отсеки в нижней части машины.
- * Передвижные на колесах. Выполнены из нержавеющей стал

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
PM 154 P	Предварительная расстойка на 154 ячейки, время расстойки 4-8 минут. Вес тестовой заготовки 50-1000 гр. Возможность загрузки справа или слева. Три дополнительных розетки. Фотоэлемент на входе. Нержавеющий корпус. Высота входа 786 мм. Высота выхода 1345-1520 мм. Мощность 0,55 kw. Габаритные размеры 2020x1244x2394 мм. Вес - 650 кг.	13 039
PM 280 P	Предварительная расстойка на 280 ячеек, время расстойки 7-13 минут. Вес тестовой заготовки 50-1000 гр. Возможность загрузки справа или слева. Три дополнительных розетки. Фотоэлемент на входе. Нержавеющий корпус. Высота входа 786 мм. Высота выхода 1345-1520 мм. Мощность 0,55 kw. Габаритные размеры 2020x1729x2394 мм. Вес - 900 кг.	15 948
PM 416	Предварительная расстойка на 416 ячеек, время расстойки 8-16 минут. Вес тестовой заготовки 50-1000 гр. Возможность загрузки справа или слева. Три дополнительных розетки. Фотоэлемент на входе. Нержавеющий корпус. Высота входа 912 мм. Высота выхода 1509 мм. Мощность 0,55 kw. Габаритные размеры 3006x2226x2413 мм. Вес - 1350 кг.	24 674
PM 620 P	Предварительная расстойка на 620 ячеек, время расстойки 8-16 минут. Вес тестовой заготовки 50-1000 гр. Возможность загрузки справа или слева. Три дополнительных розетки. Фотоэлемент на входе. Нержавеющий корпус. Высота входа 912 мм. Высота выхода 1509 мм. Мощность 0,55 kw. Габаритные размеры 3006x2226x2413 мм. Вес - 1350 кг.	31 093
PM 820 P	Предварительная расстойка на 820 ячеек, время расстойки 8-16 минут. Вес тестовой заготовки 50-1000 гр. Возможность загрузки справа или слева. Три дополнительных розетки. Фотоэлемент на входе. Нержавеющий корпус. Высота входа 912 мм. Высота выхода 1480 мм. Мощность 0,55 kw. Габаритные размеры 3006x2746x2393 мм. Вес - 1450	41 925



ТЕСТОЗАКАТОЧНАЯ МАШИНА

- * Выполнены из нержавеющей стали.
- * Передвижные на колесах.
- * Регулируемые двухэтапные валы.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
LM 2500 P	Тестозакаточная машина с двухэтапными вальцами, 2 цилиндра, производительность: 4000 шт/час из теста весом от 50 гр до 1000 гр. Длина тестовых заготовок 400 мм. Регулируемый мукоподсыпатель и две прижимные доски. Корпус - нержавеющая сталь. Высота входа 1361 мм. Высота выхода 688 мм. Мощность 1,1 kw. Размеры 764x2096x1361 мм. Вес 200 кг. Для батонов.	7 517
LM 3100 P	Тестозакаточная машина с двухэтапными вальцами, 4 цилиндра, производительность: 4000 шт./час из теста весом от 50 гр до 1000 гр. Длина тестовых заготовок 400 мм. Регулируемый мукоподсыпатель и одна прижимная доска. Корпус - нержавеющая сталь. Высота входа 960 мм. Высота выхода 890 мм. Мощность 1,1 kw. Размеры 772x2524x1375 мм. Вес 300 кг. Универсальная.	10 732
LM 3201 P	Тестозакаточная машина с двухэтапными вальцами, 2 цилиндра, производительность: 4000 шт/час из теста весом от 100 гр до 1500 гр. Длина тестовых заготовок 400 мм. Регулируемый мукоподсыпатель и две прижимные доски. Корпус - нержавеющая сталь. Высота входа 1221 мм. Высота выхода 607 мм. Мощность 1,3 kw. Размеры 1029x3231x1305 мм. Вес 500 кг.	18 556



МАШИНА ДЛЯ НАРЕЗКИ СЭНДВИЧЕЙ И ГАМБУРГЕРОВ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
CSD 100	Высота заготовки от 30 до 90 мм. , Ширина заготовки 29-140 мм, Тип Электричества 220V 0.55 kw, Габаритные размеры 490x760x820 mm, Масса 42 kg.	2 207



ТЕСТОРАСКАТОЧНАЯ МАШИНА (НАНМАК)

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
НА 260-9	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 600 мм, диаметр 71 мм, размеры конвейерной ленты 580x950 мм, размеры машины 1150x2500x1100 мм, мощность мотора 0.75 кВт. Скорость вращения ролика 30 м/мин.	8 024
НА 260-11	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 600 мм, диаметр 71 мм, размеры конвейерной ленты 580x1300мм, размеры машины 1150x3100x1100мм, мощность мотора 0,75 кВт. Скорости вращения ролика 30м/мин	8 425
НА 260-12	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 660 мм, диаметр 84 мм, размеры конвейерной ленты 640x1200 мм, размеры машины 1200x2850x1250 мм, мощность мотора 1,1 кВт. Скорость вращения ролика 35 м/мин.	8 927
НА 260-13	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 600 мм, диаметр 71 мм, размеры конвейерной ленты 580x1500 мм, размеры машины 1150x3500x1100 мм, мощность мотора 0.75 кВт. Скорость вращения ролика 30 м/мин.	8 927
НА 260-14	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 660 мм, диаметр 84 мм, размеры конвейерной ленты 640x1400 мм, размеры машины 1200x3250x1250 мм, мощность мотора 1,1 кВт. Скорость вращения ролика 35 м/мин.	9 328
НА 260-16	Тестораскаточная машина, длина раскатывающего ролика 660 мм, диаметр 84 мм, размеры конвейерной ленты 640x1600 мм, размеры машины 1200x3650x1250 мм, мощность мотора 1,1 кВт. Скорость вращения ролика 35 м/мин.	9 930
KVS 266	Нож для нарезки теста для круассанов	3 811



РАСКАТОЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ ПИЦЦЫ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
VIBER 30/VIBER 40	Раскаточная машина для пиццы настольная. Диаметр теста 200-400 мм.2 пары валков. Регулируемая толщина теста. Габаритные размеры - 490x490x580 мм. Мощность - 0,18 кВт. Диаметр круга 30/40 см .Кнопка аварийной остановки. Корпус-нержавеющая сталь.	1103 / 1263



УСТРОЙСТВО КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ

- * Используются для поддержания необходимой температуры и влажности в шкафах окончательной расстойки.
- * Выполнены из нержавеющей стали.
- * Отдельная регулировка температуры и влажности.
- * Внешний блок управления.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
KLM 12	Климат контроль обеспечивает контроль влажности и температуры в расстойной камере до 12 м³. Корпус - нержавеющая сталь. Выносной пульт управления. Диапазон влажности от 30% до 90%. Температура до 40°C. Мощность 7 kw . Размеры 450x205x1550 мм. Вес 50 кг.	2 608



ШКАФ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ РАСТОЙКИ

- * Шкафы для ферментации тестовых заготовок.
- * Работают в паре с устройством климат-контроля.
- * Любых размеров по желанию покупателя.
- * Количество дверей по желанию покупателя .
- * Выполнены из сэндвич панелей.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
МО 140-2	Габаритные размеры 2500*1000.Количество тележек две. Толщина панели 80 мм Нержавеющая сталь.Без порога Два окна габариты:300x1000 мм (без замков) Габаритные размеры 1780x2960x2080мм. Количество тележек две. Толщина панели 80 мм, Нержавеющая сталь,Без порога . Два окна габариты:300x1000 мм (с замками)	6 520
МО 140-4	Габаритные размеры 2500*2000.Количество тележек четыре. Толщина панели 80 мм Нержавеющая сталь,Без порога Два окна габариты:300x1000 мм (без замков) Габаритные размеры 2960x2960x2080мм. Количество тележек четыре. Толщина панели 80 мм),Нержавеющая стальБез порога . Два окна габариты:300x1000 мм. (с замками)	9 027
МО 250-2	Габаритные размеры 2500*1000.Количество тележек две. Толщина панели 80 мм Нержавеющая сталь, Без порога Два окна габариты:300x1000 мм (без замков) Габаритные размеры 1780x2960x2080мм. Количество тележек две. Толщина панели 80 мм),Нержавеющая сталь.Без порога . Два окна габариты:300x1000 мм (с замками)	7 021
МО 250-4	Габаритные размеры 2500*2000.Количество тележек четыре. Толщина панели 80 мм Нержавеющая сталь.Без порога Два окна габариты:300x1000 мм (без замков) Габаритные размеры 2960x2960x2080мм. Количество тележек четыре. Толщина панели 80 мм),Нержавеющая сталь.Без порога . Два окна габариты:300x1000 мм. (с замками)	10 030



ДОЗАТОР ВОДЫ

- * Устройств дозирования воды
- * Датчик температуры и количества воды.
- * 40 л/мин. Интервал регулировки воды.
- * 0-50 °интервал регулировки воды

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
SDM 60		802
SDM 50	Вход 3/4 ". Габаритные размеры 200x300x100 мм. Мощность 0,25 kw/220 V.	702
UDM 2000		702

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
ELM 50 PF 110 SM	Вибрационный мукопросеиватель, очищает муку от механических загрязнений, производительность: 50 кг муки в минуту. Вмонтированные колеса позволяют легко передвигать мукопросеиватель. Нержавеющий корпус.	2 502
ELM 50 PF 135 SM	Вибрационный мукопросеиватель с магнитным улавливателем и металлическим ситом. Приёмный бункер 50 кг. С крышкой. Производительность 50 кг/2 мин. Мощность 0,75 kw. Размеры 720x1115x1600 мм Вес 115 кг. Нержавеющая сталь.	3 109
ELM 50 Pi 100 SM	Вибрационный мукопросеиватель, очищает муку от механических загрязнений, производительность: 50 кг муки в минуту. Вмонтированные колеса позволяют легко передвигать мукопросеиватель. Нержавеющий корпус. Шелковое сито.	3 162
ELM 50 Pi 125 SM	Вибрационный мукопросеиватель с магнитным улавливателем и шелковым ситом . Приёмный бункер 50 кг. С крышкой. Производительность 50 кг/2 мин. Мощность 0,75 kw. Размеры 720x1115x1900 мм Вес 115 кг. Нержавеющая сталь.	3 233
ELM 100 Pi	Вибрационный мукопросеиватель, очищает муку от механических загрязнений, производительность 100 кг муки в минуту. Вмонтированные колеса позволяют легко передвигать мукопросеиватель. Шелковое сито. Корпус - нерж.	3 711

ХЛЕБОРЕЗАТЕЛЬНАЯ МАШИНА MATAS



- * Нарезает хлеб любых размеров на одинаковые ломтики.
- * В зависимости от вида и толщины хлеба можно легко и быстро менять настройки.
- * Все детали, которые соприкасаются с хлебом изготовлены из нержавеющей стали.
- * Колеса позволяют с легкостью передвигать машину.
- * Работает тихо и без вибраций занимая мало места.
- * Легко моется. По желанию заказчика машина может быть изготовлена однофазной (220 В) или трехфазной (380 В).

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
SET 32 MANUEL (MATAS)	Настольная хлеборезательная машина передвижная, лезвия и листы изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 500 шт/час. Макс.размер хлеба: 310x480x155 мм. Габаритные размеры 665 x760x785мм.Вес 105 кг. Мощность 0,37 kw/220 V	2 159
EKO 32 (MATAS EFE 06)	Хлеборезательная машина передвижная (на колесах), лезвия и листы изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 500 шт/час. Макс.размер хлеба: 260x480x150 мм. Габаритные размеры 720 x750x1030 мм. Вес 125 кг. Мощность 0,37 kw/220 V	1 959
EDM 32 (MATAS EFE 08)	Хлеборезательная машина передвижная (на колесах), лезвия и листы изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 500 шт/час. Макс.размер хлеба: 330x480x180 мм. Габаритные размеры 720 x895x1075 мм. Вес 150 кг. Мощность 0,37 kw/220 V	2 106
PRATICO(MATAS EFE 04)	Хлеборезательная машина передвижная (на колесах), лезвия и листы изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 350 шт/час. Макс.размер хлеба: 335 x 480 x 155 мм. Габаритные размеры 680 x 790 x 1169 мм. Вес 150 кг. Мощность 0,37 kw/220 V	3 711
EDM 32 PAKETLI (MATAS EFE 08)	Хлеборезательная машина передвижная (на колесах) с обдувом пакета, лезвия и листы изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 500 шт/час. Макс.размер хлеба: 330x480x180 мм. Габаритные размеры 720 x895x1075 мм. Вес 167 кг. Мощность 0,37 kw/220 V.	2 608
ODM 42 (MATAS EFE 09)	Полуавтоматическая конвейерная хлеборезательная машина, передвижная (на колесах)стол с обдувом пакета, лезвия изготовлены из нерж. металла. Толщина ломтиков зависит от заказа комплектации и может быть 11-16 мм. Производительность 1500 шт/час. Макс.размер хлеба: 330x480x180 мм. Габаритные размеры 1325 x 2425x1550 мм. Вес 332 кг. Мощность 0,85 kw/380 V	6 372
ODM 42 YC (MATAS EFE 09)	Полуавтоматическая конвейерная хлеборезательная машина, передвижная (на колесах)стол с обдувом пакета, лезвия изготовлены из нерж. металла. Резервуар с маслом для смазки ножей. Толщина ломтиков в зависимости от настройки может быть 11-16 мм. Производительность 1500 шт/час. Макс.размер хлеба: 330x480x180 мм. Габаритные размеры 1325 x 2425x1550 мм. Вес 332 кг. Мощность 0,85 kw/380 V.	6 720

ВАКУУМНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МАШИНА



Поставляются также упаковочные машины других типов, по запросу покупателя..

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
M 300 (SETAPACK)	Размер машины 600x1350x1110мм. Максимальный размер упаковки 400x250x150мм. Упаковочная площадь 500x300мм. Ширина пленки 450мм. Производительность 8 шт/мин. Мощность 3 kw/220 V. Высота упаковочной площади 150 мм.	1 705
M 450 (SETAPACK)	Размер машины 750x1550x1110мм. Максимальный размер упаковки 500x350x150мм. Упаковочная площадь 600x450мм. Ширина пленки 550мм. Производительность 8 шт/мин. Мощность 4 kw/220 V. Высота упаковочной площади 150 мм.	1 906
ТВ 400 (SETAPACK)	Размер машины 900x2750x1400мм. Максимальный размер упаковки 450x400x150мм. Упаковочная площадь 540x500мм. Ширина пленки 600 мм. Производительность 15 шт/мин. Мощность 10 kw/380 V. Высота упаковочной площади 150 мм.	5 617
ТВ 500 (SETAPACK)	Размер машины 1000x2850x1650 мм. Максимальный размер упаковки 600x500x150мм. Упаковочная площадь 650x550мм. Ширина пленки 700мм. Производительность 15 шт/мин. Мощность 10 kw/380 V. Высота упаковочной площади 150 мм.	6 419
PAKETLEME	Упаковочная машина Flow pack	29 087

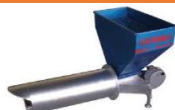
МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА САХАРНОЙ ПУДРЫ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
PD 01 (ЕКМ)	Машина для производства сахарной пудры. Производительность 250 кг/час. Размеры: 740x980x1500мм. Вес 170 кг. Мощность 5,5 kw. Погрузка/выгрузка - ручная.	5 717
PD 02 (ЕКМ)	Машина для производства сахарной пудры. Производительность 250 кг/час. Размеры: 680x1487x1500мм. Вес 210 кг. Мощность 5,75 kw. Погрузка/выгрузка - ручная/автоматическая. +БУНКЕР ВЫГРУЗКИ	8732+779
PD 03(ЕКМ)	Машина для производства сахарной пудры. Производительность 250 кг/час. Размеры: 700x680x1440x1500мм. Вес 310 кг. Мощность 6 kw. Погрузка/выгрузка - автоматическая.+БУНКЕР ВЫГРУЗКИ	12390+779



МЕЛЬНИЦА ДЛЯ СУХАРЕЙ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
GLT 01 (МАТАŞ)	Мельница для сухарей 40 кг/час	3 009



- * Пеллетная машина работает в полностью автоматическом режиме.
- * Все горелки оснащены системой авторозжига и самоочистки.
- * Система самоочистки позволяет сжигать в этих горелках пеллету различного качества с максимальной эффективностью.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
MF 100	Пеллетная установка заменяющая горелку в ротационных печах, изготовленна из жаростойкого металла.	2 006
MF 150	Пеллетная установка заменяющая горелку в подовых печах, изготовленна из жаростойкого металла.	5 015



ОХЛАДИТЕЛЬ ВОДЫ

- * Устройство используется при производстве теста с охлажденной водой.
- * Панели и аксессуары из нержавеющей стали.
- * Цифровая панель управления с термостатом. Охлаждение до 1°C
- * Выполнены полностью из нержавеющей стали.

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
KSC 300	Охладитель воды, производительность 90 л холодной воды/час. Объем бака 300 л. Охлаждение до 1°C. Размеры 800x1780 мм. Вес 137 кг. Мощность 1 kw/220 V.	11 304
KSC 600	Охладитель воды, производительность 100 л холодной воды/час. Объем бака 600 л. Охлаждение до 1°C. Размеры 960x2050 мм. Вес 197 кг. Мощность 1 kw/220 V.	13 039
KSC 900	Охладитель воды, производительность 150 л холодной воды/час. Объем бака 600 л. Охлаждение до 1°C. Размеры 1020x2070 мм. Вес 267 кг. Мощность 1,5 kw/380 V.	17 252



ЛИНИЯ МОЙКИ И СУШКИ ЯЩИКОВ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
KASA YIKAMA	Мойка ящиков	39 117
KASA YIKAMA	Мойка + сушка ящиков	57 171



КЛИПСАТОР УПАКОВОЧНЫЙ

МОДЕЛЬ	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА EURO
PKM 01 МАТАŞ	Машина для запечатывания упаковки с использованием клипсаторной ленты, длина 40 мм. Комплектуется печатным устройством для печати даты и времени.	4 213
FESTINA	Клипсатор Festina предназначен для запечатывания горловины пакетобразных упаковок, наполненных любым продуктом, с помощью клейкой ленты. Размеры: 1200x350x550 мм, вес 50 кг. Общая мощность: 200 Вт. Для запуска понадобится комплект лент: 1 термальная, 4 белые, 12 желтые.	11 033