

Foodatlas



20 ЛЕТ

ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ

КАТАЛОГ

ФАСОВОЧНО-УПАКОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Партнер Foodatlas

ОГЛАВЛЕНИЕ

О компании	СТР. 4
Вакуумные упаковщики	СТР. 6
Вакуумные упаковщики бескамерные серии DZQ Foodatlas Eco	СТР. 6
Вакуумные упаковщики бескамерные серии VS Foodatlas	СТР. 8
Вакуумные упаковщики двухкамерные серии DZ Foodatlas Eco	СТР. 10
Вакуумные упаковщики двухкамерные серии DZQ Foodatlas Eco	СТР. 13
Вакуумные упаковщики однокамерные серии DZ Foodatlas Eco	СТР. 15
Вакуумные упаковщики однокамерные серии DZQ Foodatlas Eco	СТР. 21
Портативные вакуумные упаковщики серии DZ Foodatlas	СТР. 23
Портативный вакуумный упаковщик серии HZ Foodatlas Eco	СТР. 24
Пакеты для вакуумной упаковки Foodatlas	СТР. 25
Вакуумные пакеты Foodatlas (реторт)	СТР. 27
Пленка рифлёная для вакуумной упаковки Foodatlas	СТР. 28
Вертикальное фасовочно-упаковочное оборудование	СТР. 30
Аппараты чайные, фильтрпакет серии YS Foodatlas	СТР. 30
Аппараты чайные, фильтрпакет серии HP Foodatlas	СТР. 32
Машина для фасовки и упаковки чая в фильтр пакеты серии DXDC (AR)	СТР. 34
Автоматы фасовочно-упаковочные для жидкости серии SJ Foodatlas	СТР. 35
Автоматы для сыпучих продуктов, фасовка и упаковка, серии HP Foodatlas	СТР. 36
Фасовочно-упаковочный автомат сыпучих продуктов серии HP Foodatlas	СТР. 38
Дозаторы Foodatlas	СТР. 40
Дозаторы весовые серии FA Foodatlas	СТР. 40
Дозаторы объемного типа	СТР. 42
Дозатор объемный сыпучих материалов серии KFG Foodatlas	СТР. 42
Дозаторы поршневые серии G1WLD Foodatlas Pro	СТР. 43
Дозаторы поршневые серии G1WTD Foodatlas Pro	СТР. 44
Дозаторы поршневые серии G2WTD Foodatlas Pro	СТР. 45
Дозаторы поршневые серии Y1WTD Foodatlas Pro	СТР. 46
Дозаторы поршневые серии Y2WTD Foodatlas Pro	СТР. 47
Дозатор поршневой ручной серии A Foodatlas Pro	СТР. 49
Маркираторы / датеры Foodatlas	СТР. 51
Датеры ручные серии DY Foodatlas Pro	СТР. 51
Датеры серии HP Foodatlas Pro	СТР. 52
Датер серии MS Foodatlas Eco	СТР. 53
Мешкозашивочное оборудование Foodatlas	СТР. 55
Мешкозашивочные машины серии GK Foodatlas	СТР. 55
Мешкозашивочная машина серии RZ Foodatlas	СТР. 58
Комплект Мешкозашивочная машина Foodatlas GK-9-2 + Нитки	СТР. 59

Оборудование для блистерной упаковки Foodatlas	СТР. 61
Блистер-упаковочная машина серии XBF (AR)	СТР. 61
Оборудование для обвязки Foodatlas	СТР. 63
Стреппинг машина полуавтомат серии ST Foodatlas	СТР. 65
Оборудование для скин упаковки	СТР. 67
Скин упаковочные машины серии FA Foodatlas Pro	СТР. 67
Термоусадочное термоупаковочное оборудование Foodatlas	СТР. 69
Термоусадочные аппараты для легких, штучных объектов	СТР. 69
Термоусадочный тоннель серии FM Foodatlas Eco	СТР. 69
Аппараты термоусадочные серии FM Foodatlas	СТР. 71
Термоусадочная линия автоматическая серии BSL Foodatlas	СТР. 72
Термоусадочный нож автоматический серии BSL Foodatlas	СТР. 73
Аппарат термоусадочный серии DFM Foodatlas Eco	СТР. 74
Аппарат термоусадочный серии AR BSF Foodatlas	СТР. 75
Запайщики пакетов серии BSL Foodatlas Pro	СТР. 76
Машины термоупаковочные для тяжелых объектов, групповой упаковки	СТР. 77
Термоусадочная линия полуавтоматическая серии ST Foodatlas	СТР. 77
Термоусадочный нож полуавтоматический серии ST Foodatlas	СТР. 78
Термотоннели	СТР. 79
Термоусадочные тоннели серии BS Foodatlas Pro	СТР. 79
Термоусадочные тоннели серии BS Foodatlas Eco	СТР. 80
Термоусадочный тоннель серии BSL Foodatlas	СТР. 81
Термоусадочный тоннель с охлаждением серии SM Foodatlas	СТР. 82
Термоупаковщик горячий стол серии BX Foodatlas Pro	СТР. 83
Термоупаковочные аппараты	СТР. 84
Запайщики рукава пленки ручные серии SKA Foodatlas	СТР. 84
Укупорочное оборудование Foodatlas	СТР. 86
Машина укупорочная серии SK Foodatlas Eco	СТР. 86
Запайщики Foodatlas	СТР. 88
Запайщик рукава пленки ручной серии SKA Foodatlas	СТР. 88
Запайщики роликовые серии FR Foodatlas Pro	СТР. 90
Запайщики с ножным приводом серии PFS Foodatlas Pro	СТР. 92
Запайщики ножные серии SF Foodatlas	СТР. 93
Запайщики напольные серии SF-B Foodatlas Pro	СТР. 94
Запайщики ножные серии KS-F Foodatlas	СТР. 98
Запайщики пакетов ручные серии HI Foodatlas	СТР. 100
Запайщики пакетов ручные серии FS Foodatlas	СТР. 102
Запайщики пакетов ручные серии KS Foodatlas	СТР. 103
Запайщики пакетов ручные серии PFS Foodatlas Pro	СТР. 104
Запаиватель пакетов ручной серии SF Foodatlas Pro	СТР. 108
Мобильные ручные запайщики постоянного нагрева серии FKR Foodatlas Pro	СТР. 109
Запайщики лотков трейсилеры настольные серии TP Foodatlas Pro	СТР. 110
Запайщики пластиковой тары ручные трейсилеры серии WY Foodatlas	СТР. 111
Запайщики пластиковой тары полуавтомат трейсилеры серии WY (AR)	СТР. 112
КОМПАНИИ FOODATLAS - 20 ЛЕТ!	СТР. 113

Foodatlas



ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ

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

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

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

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

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

01

ВАКУУМНЫЕ УПАКОВЩИКИ FOODATLAS



- ✓ Вакуумные упаковщики бескамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**
- ✓ Вакуумные упаковщики бескамерные серии **VS Foodatlas**
- ✓ Вакуумные упаковщики двухкамерные серии **DZ Foodatlas Eco**
- ✓ Вакуумные упаковщики двухкамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**
- ✓ Вакуумные упаковщики однокамерные серии **DZ Foodatlas Eco**
- ✓ Вакуумные упаковщики однокамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**
- ✓ **И ДРУГИЕ**

Вакуумные упаковщики

Технология хранения продуктов в искусственно созданной вакуумной среде находит все больше поклонников среди тех, кто занимается производством скоропортящихся товаров. Мясные изделия, рыба, фрукты и овощи, расфасованные в пленочную тару, в которой вакуумный упаковщик откачал воздух или заменил его модифицированной газовой смесью, длительное время сохраняют свои вкусовые и органолептические характеристики, что позволяет увеличить срок их хранения и реализации.

Вакуумные упаковщики бескамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DZQ-400TE, (окрашенный корпус) Foodatlas Eco	DZQ-500TE, (окрашенный корпус) Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1,5	
Вес нетто, кг	42	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	510x375x455	500x370x445
Вес брутто, кг	48	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	600x480x560	
Ширина шва запайки, мм	8	-

Аэрация (ГАЗ)	есть
Время производственного цикла, мин	2-4
Количество нагревательных элементов	2
Материал корпуса	Окрашенная сталь
Мощность вакуум насоса, кВт	0,18
Панель управления	Механическая
Подача пакета	Ручная
Производительность вакуумного насоса до..., м3	4,3
Тип установки	Настольный
Упаковочный материал	PE+PET+PP
Упаковка	Фанерный ящик

Вакуумные упаковщики бескамерные серии **VS Foodatlas**




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VS-500BE, (окрашенный корпус) Foodatlas Pro	VS-600BE, (окрашенный корпус) Foodatlas Pro	VS-600E, (окрашенный корпус) Foodatlas Eco	VS-600E, (корпус из нерж. стали) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	1.12	1.68	2.1	
Вес нетто, кг	40	52.5	58	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	550x310x410	650x430x940	600x430x1015	700x440x1015
Вес брутто, кг	43	66	78	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	600x340x430	700x450x960	700x640x1215	900x640x1215
Ширина шва запайки, мм	8			
Аэрация (ГАЗ)	есть			нет
Время производственного цикла, мин	2-4	-	2-4	
Количество нагревательных элементов	1	-	1	
Материал корпуса	Окрашенная сталь			Нержавеющая сталь
Мощность вакуум насоса, кВт	0.12	-	0.18	
Панель управления	Механическая			




Подача пакета	Ручная		
Производительность вакуумного насоса до..., м3	4.3	0.18	4.3
Тип установки	Напольный		
Упаковочный материал	PE+PET+PP		
Упаковка	Фанерный ящик		

Вакуумные упаковщики двухкамерные серии **DZ Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ






Модель	DZ-400/2SC Foodatlas Eco	DZ-400/2SD Foodatlas Eco	DZ-500/2SC Foodatlas Eco
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		380/50
Мощность, кВт	1.5		1.2
Вес нетто, кг	120		150
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1200x650x960		1260x750x960
Вес брутто, кг	134	154	210
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1200x680x1000		1300x790x100
Ширина шва запайки, мм	10		
Аэрация (ГАЗ)	Нет		
Время производственного цикла, мин	3		4
Длина запайки, мм	400		500
Количество нагревательных элементов	4		
Количество камер, шт.	2		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		
Мощность вакуум насоса, кВт	0.9		1.5

Панель управления	Электронная		
Подача пакета	Ручная		
Размер вакуум камеры	420x440x130	500x430x130	520x520x110
Производительность вакуумного насоса до..., м3	20		40
Тип установки	Напольный		
Упаковочный материал	PE+PET+PP		
Упаковка	Фанерный ящик		

Модель	DZ-500/2SD Foodatlas Eco	DZ-600/2SD Foodatlas Eco	DZ-1000/2L (нерж)
Фото			
Напряжение/Частота	380/50		220/380
Мощность, кВт	1.2	3.42	1.8
Вес нетто, кг	150	180	218
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1260x750x960	1460x610x960	1086x720x1005
Вес брутто, кг	210	220	-
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1300x790x1000	1500x650x1000	-
Ширина шва запайки, мм	10		
Аэрация (ГАЗ)	Нет		
Время производственного цикла, мин	4	3	
Длина запайки, мм	500	600	880
Количество нагревательных элементов	4		2
Количество камер, шт.	2		
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		
Мощность вакуум насоса, кВт	1.5	2.25	-
Панель управления	Электронная		-
Подача пакета	Ручная		-
Размер вакуум камеры	520x520x110	670x530x160	1006x606x190
Производительность вакуумного насоса до..., м3	40	60	40
Тип установки	Напольный		
Упаковочный материал	PE+PET+PP		-
Упаковка	Фанерный ящик		

Вакуумные упаковщики двухкамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**






ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DZQ-400/2SC Foodatlas Eco	DZQ-400/2SD Foodatlas Eco	DZQ-500/2SC Foodatlas Eco	DZQ-500/2SD Foodatlas Eco	DZQ-600/2SD Foodatlas Eco
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50		380/50		
Мощность, кВт	0.9	1.5	2.7	1.5	
Вес нетто, кг	120		150		160
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1200x650x960		1260x750x960		1460x750x960
Вес брутто, кг	130	154	210		180
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1240x690x1000	1200x680x1000	1300x780x1000	1300x790x1000	1500x790x1000
Ширина шва запайки, мм	10				
Аэрация (ГАЗ)	есть				
Время производственного цикла, мин	-	2-3	3	4	
Длина запайки, мм	400		500		600
Количество нагревательных элементов	4				
Количество камер, шт.	2				





Материал корпуса	Нержавеющая сталь				
Мощность вакуум насоса, кВт	0.6	0.9	1.5	1.2	2.25
Панель управления	Электронная				
Подача пакета	Ручная				
Размер вакуум камеры	420x440x110	500x430x130	520x520x110		660x530x110
Производительность вакуумного насоса до..., м3	20	90	40		60
Тип установки	Напольный				
Упаковочный материал	PE+PET+PP				
Упаковка	Фанерный ящик				

Вакуумные упаковщики однокамерные серии **DZ Foodatlas Eco**





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DZ-260C Foodatlas Eco	DZ-260D Foodatlas Eco	DZ-300/PD Foodatlas Eco	DZ-400A Foodatlas Eco	DZ-400/2F Foodatlas Eco
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.92	0.82	0.33	1	1.5
Вес нетто, кг	20		33	70	57
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x320x290	420x320x290	550x440x530	540x490x880	530x490x490
Вес брутто, кг	24		38	80	67
Габариты упаков- ки ДхШхВ, мм	490x400x350		580x470x560	600x550x1000	600x570x560
Ширина шва запайки, мм	-	8	10		
Аэрация (ГАЗ)	нет				
Время производ- ственного цикла, мин	-		2-3		
Длина запайки, мм	-		300	400	
Количество нагревательных элементов	1			2	

Количество камер, шт.	1			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Мощность вакуум насоса, кВт	0.12	0.18	0.36	0.9
Панель управления	Электронная			
Подача пакета	Ручная			
Размер вакуум камеры	330x275x50	390x320x130	420x440x130	420x440x130
Производительность вакуумного насоса до..., м3	1.2	10		20
Тип установки	Настольный		Напольный	Настольный
Упаковочный материал	-	PE+PET+PP		
Упаковка	5-слойный картон		Фанерный ящик	

Модель	DZ-400/2H Foodatlas Eco	DZ-400/2HB Foodatlas Eco (ка- мера 420x440x- 300мм)	DZ-500/2F Foodatlas Eco	DZ-500/2H Foodatlas Eco
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	1.5		0.6	
Вес нетто, кг	66	70	63	70
Габариты товара, ДхШхВ, мм	540x490x930		650x580x500	650x580x930
Вес брутто, кг	80	84	70	80
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	600x550x1000		690x620x540	690x620x970
Ширина шва запай- ки, мм	10			
Аэрация (ГАЗ)	нет			
Время производ- ственного цикла, мин	2-3			
Длина запайки, мм	400		500	
Количество нагрева- тельных элементов	2			
Количество камер, шт.	1			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Мощность вакуум насоса, кВт	0.9			
Панель управления	Электронная			
Подача пакета	Ручная			
Размер вакуум камеры	420x440x130	420x440x300	520x520x130	






Производительность вакуумного насоса до..., м3	20
Тип установки	Напольный
Упаковочный материал	PE+PET+PP
Упаковка	Фанерный ящик

Модель	DZ-600/2H Foodatlas Eco	DZ-650 Foodatlas Eco (с вибростолом)	DZ-800/2H Foodatlas Eco	DZ-900/2H Foodatlas Eco
Фото				
Напряжение/Частота	380/50	220/50	380/50	
Мощность, кВт	1.2	2.06	-	3
Вес нетто, кг	90	100	220	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	760x690x890	690x850x940	1000x860x1000	1200x1050x1000
Вес брутто, кг	100	110	250	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	800x730x930	720x890x990	1040x900x1040	1240x1090x1040
Ширина шва запайки, мм	10			-
Аэрация (ГАЗ)	Нет			
Вибростол	-	Да	-	-
Время производственного цикла, мин	3	4	3	4
Длина запайки, мм	600	-	800	900
Количество нагревательных элементов	2	1	2	
Количество камер, шт.	1			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Мощность вакуум насоса, кВт	1.5	0.9	3.5	2
Панель управления	Электронная			
Подача пакета	Ручная			
Размер вакуум камеры	620x620x150	650x560x80	800x600x100	1000x900x200

Производительность вакуумного насоса до..., м ³	40	20	63	100
Тип установки	Напольный			
Упаковочный материал	PE+PET+PP			
Упаковка	Фанерный ящик			

Вакуумные упаковщики однокамерные серии **DZQ Foodatlas Eco**






ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DZQ-400/2F Foodatlas Eco	DZQ-400/2H Foodatlas Eco	DZQ-500/2F Foodatlas Eco	DZQ-500/2H Foodatlas Eco	DZQ-600/2H Foodatlas Eco
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50				380/50
Мощность, кВт	1.5	0.6			1.2
Вес нетто, кг	57	63		70	90
Габариты товара, ДхШхВ, мм	530x490x490	540x490x930	650x580x500	650x580x930	760x690x890
Вес брутто, кг	67	70		80	100
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	600x570x560	600x530x970	690x620x540	690x620x970	800x730x930
Ширина шва запайки, мм	10				
Аэрация (ГАЗ)	Есть				
Время производственного цикла, мин	4				
Длина запайки, мм	400		500		600
Количество нагревательных элементов	2				

Количество камер, шт.	1			
Материал корпуса	Нержавеющая сталь			
Мощность вакуум насоса, кВт	0.9		1.5	
Панель управления	Электронная			
Подача пакета	Ручная			
Размер вакуум камеры	420x440x130	520x520x130	620x620x150	
Производительность вакуумного насоса до..., м3	20		40	
Тип установки	Настольный	Напольный	Настольный	Напольный
Упаковочный материал	PE+PET+PP			
Упаковка	Фанерный ящик			


Портативные вакуумные упаковщики серии **DZ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

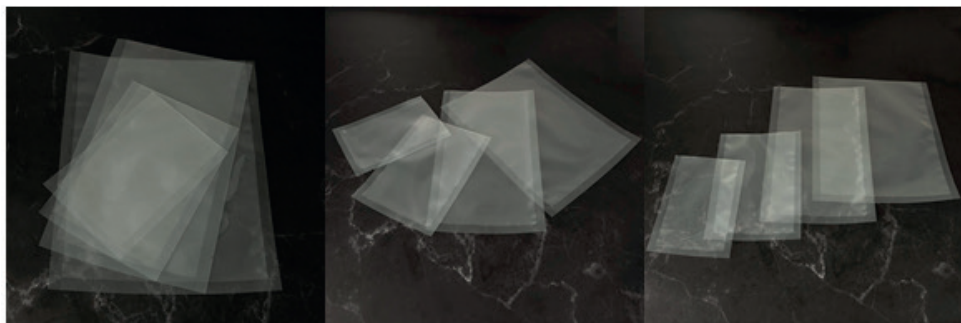
Модель	DZ-280 Foodatlas Eco	DZ-300A Foodatlas Pro	DZ-300A Foodatlas Pro (черный)	DZ-300B Foodatlas Pro с удалением жидкости	DZ-300B Foodatlas Pro (черный) с удале- нием жидкости
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.15				0.1
Вес нетто, кг	2				2.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	350x140x99	350x140x73		350x140x90	
Вес брутто, кг	4				3
Габариты упаков- ки ДхШхВ, мм	395x324x377				380x190x100
Ширина шва запайки, мм	-				4
Длина запайки, мм	-				280
В комплекте	-	Вакуумный пакет 200x300 (10 шт.)		Вакуумный пакет (10 шт), Контейнер для сбора жидкости	
Мощность вакуум насоса, кВт	0.15				-
Упаковка	Картонная коробка				

Портативный вакуумный упаковщик серии **HZ Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HZ-300A Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.11
Вес нетто, кг	2.2
Габариты товара, ДхШхВ, мм	405x190x100
Вес брутто, кг	3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	465x415x470
Аэрация (ГАЭ)	нет
В комплекте	1 шт. рул. пленки 200 мм, 2 шт. шланг для контейнера
Мощность вакуум насоса, кВт	0.11
Упаковка	Картонная коробка

Пакеты для вакуумной упаковки **Foodatlas**

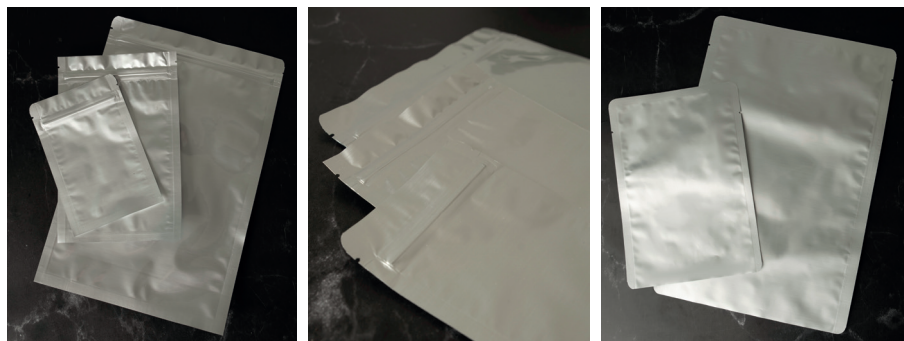


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	100x200 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	130x300 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	150x200 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	200x300 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	250x300 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	250x350 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas
Вес нетто, кг	0.22	0.6	0.46	0.96	1.18	1.38
Габариты товара, ДхШхВ, мм	100x200	130x300	150x200	200x300	250x300	250x350
Вес брутто, кг	0.24	0.62	0.48	0.98	1.2	1.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	110x210x10	140x310x10	160x210x10	210x310x10	260x310x10	260x360x10
Толщина пакета, мкр	75-80					
Ширина пакета, мм	100	130	150	200	250	
Материал	PET/PE					
Длина, мм	200	300	200	300		350
Насечка	Нет					
Тип пленки	Гладкий					
Еврослот	Нет					
Упаковка	Пакет полиэтиленовый					

Модель	250x400 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	300x300 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	300x400 (100 шт.) 75-80 мкр. Foodatlas	200x350 (100 шт.) 95-100 мкр. Foodatlas	300x400 (100 шт.) 95-100 мкр. Foodatlas
Вес нетто, кг	1.58	1.67	1.98	1.66	2.3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x400	300x300	300x400	200x350	300x400
Вес брутто, кг	1.6	1.7	2	1.68	2.32
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	260x410x10	310x310x10	310x410x10	210x360x10	310x410x10
Толщина пакета, мкр	75-80			95-100	
Ширина пакета, мм	250	300		200	300
Материал	PET/PE				
Длина, мм	400	300	400	350	400
Насечка	Нет				
Тип пленки	Гладкий				
Еврослот	Нет				
Упаковка	Пакет полиэтиленовый				

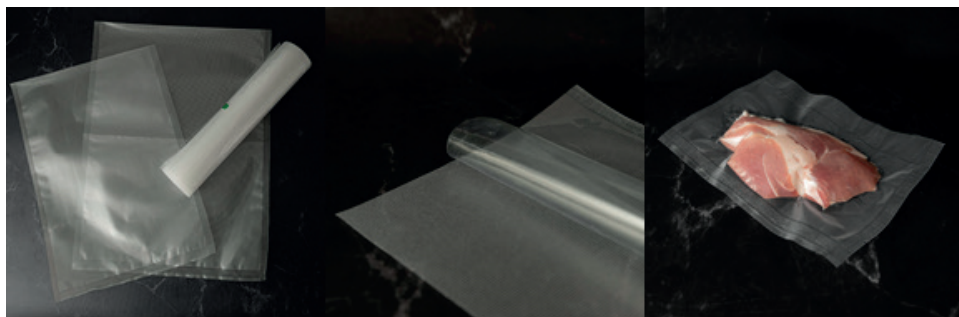
Вакуумные пакеты Foodatlas (реторт)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	140x200 (100 шт.) 95-100 мкр. Foodatlas (реторт)	160x240 (100 шт.) 95-100 мкр. Foodatlas (реторт)	200x300 (100 шт.) 95-100 мкр. Foodatlas (реторт)
Вес нетто, кг	0.51	0.6	1.12
Габариты товара, ДхШхВ, мм	140x200	160x240	200x300
Вес брутто, кг	0.61	0.7	1.14
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	150x210x10	170x250x10	210x310x10
Толщина пакета, мкр	95-100		
Ширина пакета, мм	140	160	200
Материал	PEТ/AL/PE	РА/RCPP	
Длина, мм	200	240	300
Насечка	Нет		
Тип пленки	Гладкий		
Еврслот	Нет		
Упаковка	Пакет полиэтиленовый		

Пленка рифлёная для вакуумной упаковки **Foodatlas**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	150мм 5м Foodatlas	250мм 5м Foodatlas	280мм 5м Foodatlas
Вес нетто, кг	0.17	0.29	0.31
Габариты товара, ДхШхВ, мм	35x35x150	35x35x250	35x35x280
Вес брутто, кг	0.18	0.3	0.32
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	36x36x151	36x36x251	36x36x281
Толщина пакета, мкм	190		
Тип	Вакуумный		
Материал	РА/РЕ		
Форма упаковки	Рулон		
Длина, мм	5000		
Насечка	Нет		
Тип пленки	Рифленый		
Еврослот	Нет		
Ширина рулона, мм	150	250	280
Упаковка	Пакет полиэтиленовый		

02

ВЕРТИКАЛЬНОЕ ФАСОВОЧНО-УПАКОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



- ✓ Аппараты чайные, фильтрпакет серии **YS Foodatlas**
- ✓ Аппараты чайные, фильтрпакет серии **HP Foodatlas**
- ✓ Машина для фасовки и упаковки чая в фильтр пакеты серии **DXDC (AR)**
- ✓ Автоматы фасовочно-упаковочные для жидкости серии **SJ Foodatlas**
- ✓ Автоматы для сыпучих продуктов, фасовка и упаковка, серии **HP Foodatlas**
- ✓ Фасовочно-упаковочный автомат сыпучих продуктов серии **HP Foodatlas**

Вертикальное фасовочно-упаковочное оборудование

Вертикальные упаковочные машины — популярный вид упаковочного оборудования, которое используется для фасовки сыпучей, жидкой, гранулированной и мелкоштучной продукции. Это хороший способ увеличить производительность предприятия и сделать его продукцию более конкурентоспособной.

Аппараты чайные, фильтрпакет серии **YS Foodatlas**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	YS-11 Foodatlas, фильтрпакет, нитка	YS-40 Foodatlas, фильтрпакет
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.6	1.5
Вес нетто, кг	500	350
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1250x750x1750	900x750x1750
Вес брутто, кг	550	380
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1460x960x2330	1160x960x2130
Ширина шва запайки, мм	5	
Дисплей панели управления	Есть	
Производительность до..., шт/мин	30	
Ширина пакета, мм	45-80	30-80

Длина пакета, мм	50-80	40-110
Объём бункера, л	15	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь	
Панель управления	Сенсорная	
Подача пакета	Полуавтоматическая	
Счетчик количества упаковок	Да	
Упаковочный материал	PT / PE, ламинированная пленка, фильтрующая бумага	
Тип упаковки	Подушка	
Упаковка	Фанерный ящик	

Аппараты чайные, фильтрпакет серии **HP Foodatlas**


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HP100G Foodatlas фильтрпакет нитка	HP100G Foodatlas фильтрпакет
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.8	
Вес нетто, кг	280	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	700x900x1650	770x900x1650
Вес брутто, кг	350	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	840x900x1780	
Ширина шва запайки, мм	5	
Вес готового изделия, гр	30	
Максимальный диаметр ролика, мм	400	-
Габариты подушки, мм	55x60	-
Длина электрошнура, м	2	
Количество нагревательных элементов	2	
Объём бункера, л	15	
Материал корпуса	Анодированный металл	
Панель управления	Механическая	
Подача пакета	Автоматическая	
Материал емкости/дежи	Нержавеющая сталь	

Счетчик количества упаковок	Да	-
Толщина упаковочного материала	Нет ограничений	
Упаковочный материал	РТ / РЕ, ламинированная пленка, фильтрующая бумага	
Тип упаковки	Подушка	
Ширина рулона, мм	125	
Упаковка	Фанерный ящик	




Машина для фасовки и упаковки чая в фильтр пакеты серии **DXDC (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DXDC-125 пакетик+нитка (AR)
Фото	
Мощность, кВт	1.4
Габариты товара, мм	700×1100×1800
Скорость упаковки, пак./мин	28-55
Объем упаковки, мл.	5-10
Размер пакетика, мм	Длина: 50-80, ширина: 45-75
Нитка, мм	160
Стороны пакетика	3 стороны



Автоматы фасовочно-упаковочные для жидкости серии **SJ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SJ-1000 Foodatlas	SJ-2000 (нерж. корпус) Foodatlas	SJ-2000 (нерж. корпус, датер) Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	1.8	1.5	
Вес нетто, кг	275	400	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	970x870x1970		
Вес брутто, кг	300	450	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1050x930x2050	-	
Воротник в комплекте, ширина упаковки, мм	140	-	
Дата в шве	Есть	-	Есть
Объем упаковки, мл	50-500	200-1000	
Длина пакета, мм	от 50 до 250	-	
Материал корпуса	Нержавеющая сталь		
Панель управления	Электромеханическая		
Подача пакета	Автоматическая		
Резервуар подачи продукта	Внешний		
Производительность, шт/час	1500	1000-1200	
Тип запайки	Еврошов		
Упаковочный материал	LDPE	-	
Ширина рулона, мм	320	240 или 320 (опция)	
Упаковка	Фанерный ящик		

Автоматы для сыпучих продуктов, фасовка и упаковка, серии **HP Foodatlas**


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HP-200G Foodatlas, фасовка упаковка (200-500g, датер)	HP-200G Foodatlas, фасовка упаковка (500-1000g)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	2	1,8
Вес нетто, кг	340	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1130x930x2000	
Вес брутто, кг	400	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1250x1020x2000	
Ширина шва запайки, мм	180	
Воротник в комплекте, ширина упаковки, мм	100	160
Дисплей панели управления	Есть	
Производительность до..., шт/мин	30	25
Диаметр ролика, мм	250	
Длина запайки, мм	270	
Объем бункера, л	25	30
Мерный стакан, мл	255	348
Программы, память	8	
Материал корпуса	Анодированный металл	

Макс. фракция продукта, мм	12	10
Панель управления	Электронная	
Подача пакета	Автоматическая	
Тип запайки	3 сторонняя запайка/«Подушка»	
Счетчик циклов	Есть	
Толщина упаковочного материала	Неограниченна	
Наличие мерного стакана	Да	
Упаковочный материал	PP+PE+ETC+бумага	
Тип упаковки	Рулон	
Максимальный объем упаковки, гр	500	
Количество мерных стаканов	4	
Ширина рулона, мм	320	220
Упаковка	Фанерный ящик	

Фасовочно-упаковочный автомат сыпучих продуктов серии **HP Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HP-150P Foodatlas (порошок)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1,8
Вес нетто, кг	260
Габариты товара, ДхШхВ, мм	700x900x1650
Вес брутто, кг	300
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	840x900x1780
Упаковочный материал	PE
Производительность (мешков/мин.)	30-50
Упаковка	Фанерный ящик

03

ДОЗАТОРЫ FOODATLAS





- ✓ Дозаторы весовые серии **FA Foodatlas**
- ✓ Дозатор объемный сыпучих материалов серии **KFG Foodatlas**
- ✓ Дозаторы поршневые серии **G1WLD Foodatlas Pro**
- ✓ Дозаторы поршневые серии **G1WTD Foodatlas Pro**
- ✓ Дозаторы поршневые серии **G2WTD Foodatlas Pro**
- ✓ Дозаторы поршневые серии **Y1WTD Foodatlas Pro**
- ✓ Дозаторы поршневые серии **Y2WTD Foodatlas Pro**
- ✓ Дозатор поршневой ручной серии **A Foodatlas Pro**





Дозаторы Foodatlas

Дозаторы - это устройства, которые применяют для того, чтобы выполнять дозирование различного рода хорошо и плохо сыпучих веществ, таких как мука, зерно, аминокислоты, крахмалов и других.

Дозаторы весовые серии **FA Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FA-50 Foodatlas	FA-50V Foodatlas	FA-100 Foodatlas	FA-100V Foodatlas
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.08			
Вес нетто, кг	7.5			
Габариты товара, ДхШхВ, мм	380x230x490			
Вес брутто, кг	9			
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	420x300x550			
Диапазон взвешивания, гр	1-50		10-99	
Упаковка	Картонная коробка			

Модель	FA-500 Foodatlas	FA-500V Foodatlas	FA-1000V Foodatlas	FA-5000V Foodatlas
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.08		0.065	0.25
Вес нетто, кг	10		32	43
Габариты товара, ДхШхВ, мм	410x270x780		300x500x1150	500x670x1450
Вес брутто, кг	12		-	55
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	430x320x800		700x420x1130	710x420x1220
Диапазон взвешивания, гр	50-500		100-1000	200-5000
Упаковка	Картонная коробка			

Модели имеют модификацию V – это обозначает, что оборудование имеет функцию вибрации (подходит для более плотного сыпучего продукта). Функция вибрации установлена на выгрузном лотке, для более полного выхода отмеренного по весу продукта.


Основной лоток для сброса продукта также оборудован функцией вибрации.

Дозаторы объемного типа

Объемные дозаторы применяют для дозирования газов, жидкостей, паст, реже твёрдых сыпучих материалов. Эти дозаторы просты по конструкции и достаточно надёжны.



Дозатор объемный сыпучих материалов серии **KFG Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KFG50 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.55
Вес нетто, кг	120
Габариты товара, ДхШхВ, мм	600x820x1700
Вес брутто, кг	170
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	900x840x1800
Производительность, пакетов/мин	40-50
Объем дозирования, гр	100-500
Упаковка	Фанерный ящик





Дозаторы поршневые серии GIWLD Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GIWLD (30-300 мл. 1 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	GIWLD (100-1000 мл. 1гол., пастообразный) Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0,01	
Вес нетто, кг	27	31
Габариты товара, ДхШхВ, мм	920x430x790	1300x240x370
Вес брутто, кг	29	33
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	950x320x350	1330x300x390
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм	440x440x460	
Объём бункера, л	30	
Погрешность дозирования, %	1	
Производительность до..., цикл/ч	1000	
Упаковка	Картонная коробка	





Дозаторы поршневые серии GIWTD Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GIWTD (5-100 мл. 1 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	GIWTD (30-300 мл. 1 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	GIWTD (50-500 мл. 1 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	GIWTD (100-1000 мл. 1 гол., пастообразный) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0,01			
Вес нетто, кг	26	27	29	31
Габариты товара, ДхШхВ, мм	920x430x790		970x430x770	1300x240x370
Вес брутто, кг	28	29	31	33
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	950x320x350		1000x410x400	1330x3000x390
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм	440x440x460			
Количество мест	2			
Объем бункера, л	30			
Погрешность дозирования, %	1			
Производительность до..., цикл/ч	1000			
Упаковка	Картонная коробка			




Дозаторы поршневые серии **G2WTD Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	G2WTD (5-100 мл. 2 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	G2WTD (10-300 мл. 2 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	G2WTD (50-500 мл. 2 гол., пастообразный) Foodatlas Pro	G2WTD (100-1000 мл. 2 гол., пастообразный) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/ Частота	220/50			
Мощность, кВт	0,01			
Вес нетто, кг	40	44	48	52
Габариты товара, ДхШхВ, мм	970x430x770			1300x390x400
Вес брутто, кг	42	46	50	54
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1000x410x400			1330x420x410
Габариты упаковки №2, ДхШхВ, мм	680x450x460			
Количество мест	2			
Объём бункера, л	30			
Погрешность дозировки, %	1			
Производитель- ность до..., цикл/ч	1000			
Упаковка	Картонная коробка			




Дозаторы поршневые серии Y1WTD Foodatlas Pro




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Y1WTD (10-300 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y1WTD (50-500 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y1WTD (100-1000 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.01		
Вес нетто, кг	20		22
Габариты товара, ДхШхВ, мм	920x280x300	1200x400x300	
Вес брутто, кг	22		24
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	950x320x350	1250x430x330	
Количество мест	1		
Погрешность дозирования, %	1		
Производительность до..., цикл/ч	1000		
Упаковка	Картонная коробка		

Дозаторы поршневые серии Y2WTD Foodatlas Pro


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Y2WTD (10-300 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y2WTD (10-300 мл. 2гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y2WTD (50-500 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0,01		
Вес нетто, кг	31		20
Габариты товара, ДхШхВ, мм	920x280x300		1200x400x300
Вес брутто, кг	33		22
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	950x320x350		1250x430x330
Количество мест	-	1	-
Погрешность дозирования, %	-	1	
Производительность до..., цикл/ч	-	1000	
Упаковка	Картонная коробка		

Модель	Y2WTD (50-500 мл. 2 гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y2WTD (100-1000 мл. 1 гол., жидкость) Foodatlas Pro	Y2WTD (100-1000 мл. 2 гол., жидкость) Foodatlas Pro
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0,01		
Вес нетто, кг	34	38	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	970x390x370	1200x400x300	920x280x300
Вес брутто, кг	36	40	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1000x410x390	1250x430x330	
Количество мест	1	-	1
Погрешность дозирования, %	1		
Производительность до..., цикл/ч	1000		
Упаковка	Картонная коробка		

Дозатор поршневой ручной серии **A Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	A-03 Foodatlas Pro
Фото	
Напряжение/Частота	0
Вес нетто, кг	10
Габариты товара, ДхШхВ, мм	270x270x710
Вес брутто, кг	12
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	330x330x785
Количество мест	1
Объем бункера, л	10
Размер сопла, мм	7
Упаковка	Картонная коробка

04

МАРКИРАТОРЫ-ДАТЕРЫ FOODATLAS





- ✓ Датеры ручные серии **DY Foodatlas Pro**
- ✓ Датеры серии **HP Foodatlas Pro**
- ✓ Датер серии **MS Foodatlas Eco**

Маркираторы / датеры Foodatlas

В настоящее время существует множество моделей оборудования, способного выполнить маркировку продукции в виде дат, кодов и логотипов, наносимых на ее упаковку. Наибольшей популярностью пользуются каплеструйные маркираторы, отличающиеся высокой производительностью и хорошим качеством печати. Они не требуют больших накладных расходов на содержание и позволяют наносить изображение на разные виды поверхностей.

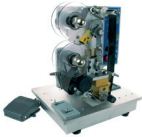
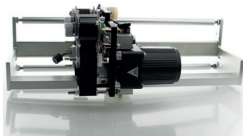
Датеры ручные серии **DY Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DY-6A Foodatlas Pro	DY-6B Foodatlas Pro	DY-6C Foodatlas Pro	DY-8 Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.04			0.08
Вес нетто, кг	2.6			
Габариты товара, ДхШхВ, мм	309x250x195			250x170x255
Вес брутто, кг	3			
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	320x270x205			280x190x265
Количество строк/символов	3/8			3/45
Производительность в единицу времени	100			120
Тип печати	Термоперенос			
Упаковочный материал	PP+PE+ETC+бумага			
Упаковка	Картонная коробка			

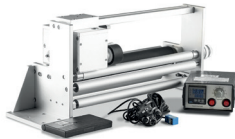
Датеры серии HP Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	HP-241B Foodatlas Pro полуавтомат	HP-241G Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.06	0.15
Вес нетто, кг	8	9
Габариты товара, ДхШхВ, мм	220x260x315	310x270x350
Вес брутто, кг	8.5	9.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	250x300x330	330x290x370
Количество строк/символов	3/15	3
Производительность в единицу времени	70	
Тип печати	Термоперенос	
Упаковочный материал	PP+PE+ETC+бумага	
Упаковка	Картонная коробка	

Датер серии **MS Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MS-200 Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.12
Вес нетто, кг	15
Габариты товара, ДхШхВ, мм	430x200x300
Вес брутто, кг	18
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	450x220x325
Количество строк/символов	10
Производительность в единицу времени	70
Тип печати	Термоперенос
Упаковочный материал	PP+PE+ETC+бумага
Упаковка	Картонная коробка

05

МЕШКОЗАШИВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ FOODATLAS






- ✓ Мешкозашивочные машины
серии **GK Foodatlas**
- ✓ Мешкозашивочная машина
серии **RZ Foodatlas**
- ✓ Комплект Мешкозашивочная машина
Foodatlas GK-9-2 + Нитки
мешкозашивочные

Мешкозашивочное оборудование Foodatlas




Мешкозашивочная машина – профессиональное оборудование для упаковывания сыпучих и гранулированных товаров в мешки. Сфера применения такого оборудования достаточно обширна - пищевая, химическая, строительная промышленности.

Мешкозашивочные машины серии GK Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Модель	GK-9-2 Foodatlas	GK-9-2 (синий/красный) Foodatlas	GK-9-2 Foodatlas Eco	GK-26-1A Foodatlas	GK-26-2A Foodatlas (две нити)
Фото					
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.09		0.15	0.09	
Вес нетто, кг	4		3.5	6.5	5.9
Габариты товара, ДхШхВ, мм	330x268x160			275x370x305	320x370x305
Вес брутто, кг	4.5		4.2	7	6.9
Габариты упаковки, ДхШхВ, мм	350x290x180		370x275x190	440x320x370	360x410x350
Аккумулятор	Нет				
Балансир	Нет				

Количество игл, шт.	1		2
Функция смазки	Ручная		Полуавтоматическая
Скорость (стежков в мин)	800	8000	1250
Тип иглы	DNx1, № 26 (230)		DNx1, № 25 (200)
Прошивка толстых и плотных тканей	Да		
Тип оборудования	Портативная		
Упаковка	Картонная коробка		

Модель	GK9-350 Foodatlas	GK9-900 Foodatlas	GK9-900A Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.19		
Вес нетто, кг	3.5	3	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	250x80x250	250x180x250	
Вес брутто, кг	4	3.3	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	295x210x285	293x210x283	
Аккумулятор	Нет	Да	
Балансир	Нет		
Количество игл, шт.	1		
Функция смазки	Ручная		
Скорость (стежков в мин)	2000		
Тип иглы	DNx1, № 26 (230)		
Прошивка толстых и плотных тканей	Да	Нет	
Тип оборудования	Портативная		
Упаковка	Картонная коробка		

Мешкозашивочная машина серии **RZ Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	RZ-668 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.19
Вес нетто, кг	2.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	260x100x275
Вес брутто, кг	3.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	315x150x295
Аккумулятор	Нет
Балансир	Нет
Количество игл, шт.	1
Функция смазки	Ручная
Скорость (стежков в мин)	2700
Тип иглы	DNx1, № 25 (200)
Прошивка толстых и плотных тканей	Да
Тип оборудования	Портативная
Упаковка	Картонная коробка

Комплект Мешкозашивочная машина **Foodatlas GK-9-2 + Нитки** **мешкозашивочные**



В комплект входит:

1. Мешкозашивочная машина Foodatlas GK-9-2
2. Нитки мешкозашивочные 1000м (ИНД)
аналог ЛШ210 - 2шт.

Вес нетто - 4.25 кг

Вес брутто - 4.75 кг

Габариты упаковки ДхШхВ - 330x268x16 мм.

06

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКИ FOODATLAS

- ✓ Блистер-упаковочная машина серии **XBF (AR)**


Оборудование для блистерной упаковки Foodatlas

Блистерная упаковка – современное оригинальное решение, способное подчеркнуть все достоинства выпускаемой продукции. Кроме того, это дешево. Поэтому блистерование сегодня все более востребовано как торговыми компаниями, так и производителями товаров.

Изделие представляет собой прозрачную пластиковую упаковку, которой можно придать необходимую форму. Кроме того, производится и другой вид – универсальная упаковка, к которой относятся коробочки и тубы различных размеров. Товар с ее помощью выглядит более привлекательно, а покупателям предоставляется возможность максимально оценить его внешний вид.

Блистер-упаковочная машина серии **XBF (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	XBF-700 (AR)
Фото	
Напряжение/частота	220/50
Мощность, кВт	1.5
Габариты, мм	1400x1220x1520
Сила тока, А	15
Поворотный размер, мм	920
Макс. размер запайки, мм	700x450
Высота пакета (макс), мм	150
Вид нагрева	Постоянный
Количество нагревательных элементов	1
Подача пакета	Ручная

07

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОБВЯЗКИ FOODATLAS

- ✓ Обязочная машина автомат серии **AST Foodatlas**
- ✓ Стреппинг машина полуавтомат серии **ST Foodatlas**

Оборудование для обвязки Foodatlas

Оборудование для обвязки применяется для упаковки картонных коробок, табачной и алкогольной продукции, электрооборудования, металлоизделий, изделий из дерева.

Предназначено для использования в коммерческих целях в легкой промышленности, при упаковке напитков, оборудования, в химической промышленности, для упаковки продуктов сельского хозяйства и его побочной продукции, а также керамических изделий и т.д..

Обвязочная машина автомат серии **AST Foodatlas**


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AST900 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.6
Вес нетто, кг	220
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1420x600x1540
Вес брутто, кг	230
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1430x740x980
Диаметр бобины ленты, мм	500
Максимальный вес коробки, кг	100
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	850x600

Минимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	100x30
Производительность до..., обвязок/мин	30
Сила натяжения ленты, кг	80
Температура запайки, °C	105-220
Тип ленты	ПП
Размер рабочего стола, мм	850x600
Управление силой натяжения ленты	Механическое
Ширина стреппинг ленты, мм	8-19
Упаковка	Фанерный ящик

Стреппинг машина полуавтомат серии **ST Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ST900 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.2
Вес нетто, кг	93
Габариты товара, ДхШхВ, мм	900x575x780
Вес брутто, кг	100
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	920x590x840
Диаметр бобины ленты, мм	280
Минимальный размер упаковки, мм (высота)	60
Максимальный вес коробки, кг	40
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	не ограничен
Производительность до..., обвязок/мин	30
Сила натяжения ленты, кг	60
Температура запайки, °C	180
Тип ленты	ПП
Размер рабочего стола, мм	730x570
Управление силой натяжения ленты	Механическое
Ширина стреппинг ленты, мм	6-15
Упаковка	Картонная коробка

08

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СКИН УПАКОВКИ FOODATLAS



- ✓ Скин упаковочные машины серии
FA Foodatlas Pro

Оборудование для скин упаковки

Скин упаковочная машина – профессиональный аппарат для упаковывания различных категорий товаров в тончайший полиэтилен, имеющий скин-эффект (эффект кожи). Данный вид упаковки подходит для продуктовых изделий и товаров легкой промышленности. Оборудование позволяет осуществлять как групповое, так и индивидуальное упаковывание.

Скин упаковочные машины серии **FA Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FA-240 Foodatlas Pro	FA-300 Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1.2	1.75
Вес нетто, кг	37	52
Габариты товара, ДхШхВ, мм	570x430x490	590x425x430
Вес брутто, кг	42	60
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	500x370x430	660x485x490
Габаритные размеры камеры, мм.	290x210x60	370x275x60
Ширина рулона, мм	240	300
Упаковка	Картонная коробка	

09

ТЕРМОУСАДОЧНОЕ ТЕРМОУПАКОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ FOODATLAS

- ✓ Термоусадочный тоннель серии **FM Foodatlas Eco**
- ✓ Аппараты термоусадочные серии **FM Foodatlas**
- ✓ Термоусадочная линия автоматическая серии **BSL Foodatlas**
- ✓ Термоусадочный нож автоматический серии **BSL Foodatlas**
- ✓ Аппарат термоусадочный серии **DFM Foodatlas Eco**
- ✓ Аппарат термоусадочный серии **AR BSF Foodatlas**
- ✓ **И ДРУГОЕ**

Термоусадочное термоупаковочное оборудование Foodatlas


Вам нужно упаковать группу товаров или обеспечить сохранность продукции сложной конфигурации? Справиться с задачей вам поможет термоусадочное оборудование, упаковывающее изделия в полиэтиленовую, полиолефиновую и ПВХ пленку.

Термоусадочные аппараты для легких, штучных объектов

Термоусадочные упаковочные машины для легких штучных объектов представляют собой полностью автоматическое оборудование, которое активно используется на предприятиях, требующих высокой скорости упаковочного процесса.

Термоусадочный тоннель серии **FM Foodatlas Eco**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FM-400 (220/380V) (L- нож + тоннель) Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50 / 380/50
Мощность, кВт	4.5
Вес нетто, кг	168
Габариты товара, ДхШхВ, мм	700x640x1120 / 800x740x1228

Вес брутто, кг	200
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	960x860x1130 / 960x860x1160
Габаритные размеры камеры, мм.	400x700x170
Наличие камеры	Нет
Количество нагревательных элементов	2
Наличие термоусадочного тоннеля	Да
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	390x160
Вид используемой пленки	Полурукав
Производительность до..., уп/час	300-600
Сила тока, ампер	32
Тип установки	Напольный
Упаковочный материал	PVC
Упаковка	Деревянная обрешетка/картон


Аппараты термоусадочные серии **FM Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FM-3028 Foodatlas	FM-5540 Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	4	3.8
Вес нетто, кг	70	128
Габариты товара, ДхШхВ, мм	970x530x1000	1160x655x1070
Вес брутто, кг	100	135
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1110x690x1090	1400x730x1450
Габаритные размеры камеры, мм.	300x280x350	580x450x310
Наличие камеры	Да	
Количество нагревательных элементов	2	4
Наличие термоусадочного тоннеля	Нет	Да
Подача пакета	Полуавтоматическая	
Вид используемой пленки	Полурукав	Рукав/Полурукав
Производительность до..., уп/час	500-800 уп/час	
Сила тока, ампер	14	13
Тип установки	Напольный	
Упаковочный материал	PP+PVC+POV	POV+PVC
Ширина рулона, мм	-	400
Упаковка	Фанерный ящик	


Термоусадочная линия автоматическая серии **BSL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BSL-560A Foodatlas (L-обрезка и термоусадка)
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1
Вес нетто, кг	370
Габариты товара, ДхШхВ, мм	3310x1010x1450
Вес брутто, кг	450
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	-
Габаритные размеры камеры, мм.	-
Наличие камеры	Нет
Количество нагревательных элементов	2
Наличие термоусадочного тоннеля	Да
Вид используемой пленки	Полурукав
Производительность до..., уп/час	1200
Тип установки	Напольный
Упаковка	Фанерный ящик


Термоусадочный нож автоматический серии **BSL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BSL-560A Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1.5
Вес нетто, кг	250
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1510x1010x1360
Вес брутто, кг	300
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1700x1230x1510
Наличие камеры	Нет
Количество нагревательных элементов	2
Наличие термоусадочного тоннеля	Да
Подача пакета	Ручная
Вид используемой пленки	Полурукав
Тип установки	Напольный
Упаковка	Фанерный ящик


Аппарат термоусадочный серии **DFM Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DFM5540 (2 в 1) Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	4.57
Вес нетто, кг	129
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1320x880x1000
Вес брутто, кг	180
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1400x730x1450
Наличие камеры	Да
Количество нагревательных элементов	4
Наличие термоусадочного тоннеля	Нет
Вид используемой пленки	Рукав/Полурукав
Производительность до..., уп/час	500-800
Тип установки	Напольный
Упаковочный материал	Термоусадочная пленка
Упаковка	Деревянная обрешетка



Аппарат термоусадочный серии **AR BSF Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	AR BSF-5540A Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	4
Наличие камеры	Да
Количество нагревательных элементов	2
Наличие термоусадочного тоннеля	Нет
Вид используемой пленки	Полурукав
Производительность до..., уп/час	500-800
Тип установки	Напольный

Запайщики пакетов серии **BSL Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Модель	BSL-380 Foodatlas Pro	BSL-380A Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1	
Вес нетто, кг	26	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	770x550x325	
Вес брутто, кг	28	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	750x600x355	970x570x390
Наличие камеры	Нет	
Количество нагревательных элементов	2	
Наличие термоусадочного тоннеля	Нет	
Подача пакета	Ручная	
Вид используемой пленки	Рукав/Полурукав	
Производительность до..., уп/час	600-700 уп/час	
Тип ТЭНов	Проволока	
Тип установки	Настольный	
Упаковка	Картонная коробка	

Машины термоупаковочные для тяжелых объектов, групповой упаковки

Машины термоупаковочные для тяжелых объектов могут использоваться для штучной или групповой упаковки в полиэтиленовую пленку различной продукции: пищевой, технической, сувенирной, полиграфической и т.д.


Термоусадочная линия полуавтоматическая серии **ST Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ST-6030 Foodatlas (обрезка и термоусадка)
Фото	
Вес нетто, кг	600
Габариты товара, ДхШхВ, мм	3830x850x1970
Вес брутто, кг	700
Упаковка	Фанерный ящик

Термоусадочный нож полуавтоматический серии **ST Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Модель	ST6030 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	1,8
Вес нетто, кг	300
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1030x850x1970
Вес брутто, кг	350
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1100x980x2050
Производительность до..., шт/мин	6-10
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	380x380x280
Упаковка	Фанерный ящик

Термотоннели

Термотоннель – это одна из вариаций оборудования для термоусадки. Они находят широкое применение в крупных и средних производственных цехах, позволяя производить единичную или групповую упаковку товаров. Обтяжка происходит за счёт использования прогретого до высоких температур воздуха. Машина для термоусадки может применяться как совместно с упаковочным оборудованием, так и без него.



Термоусадочные тоннели серии **BS Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BS-B400x350 Foodatlas Pro	BS-G4525 Foodatlas Pro	BS-G4535 Foodatlas Pro
Фото			
Напряжение/Частота	380/50		
Мощность, кВт	7		9
Вес нетто, кг	56	80	130
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1100x570x790	1200x680x1000	1600x680x1100
Вес брутто, кг	60	110	160
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1200x650x890	1230x670x550	1700x730x660
Габаритные размеры камеры, мм.	780x400x350	-	1100x450x350
Количество нагревательных элементов	14	6	
Подача пакета	Транспортер		
Сила тока, ампер	45	42	
Тип ТЭНов	Кварцевая трубка		
Упаковочный материал	PP+PVC+POV	PE+PVC	Термоусадочная пленка
Упаковка	Картонная коробка		Фанерный ящик


Термоусадочные тоннели серии **BS Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BS-260 Foodatlas Eco	BS-4525 Foodatlas Eco
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	380/50
Мощность, кВт	3.5	8
Вес нетто, кг	35	90
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1000x460x650	1250x720x860
Вес брутто, кг	40	95
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1095x450x715	1370x750x830
Габаритные размеры камеры, мм.	700x260x190	-
Количество нагревательных элементов	7	12
Подача пакета	Ручная	
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	240x150	-
Сила тока, ампер	10	25
Тип ТЭНов	Кварцевая трубка	
Тип установки	Напольный	
Упаковочный материал	PVC	
Упаковка	Картонная коробка	


Термоусадочный тоннель серии **BSL Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	BSL-560A Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	380/50
Мощность, кВт	10
Вес нетто, кг	120
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1800x770x1450
Вес брутто, кг	150
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1900x800x1600
Количество нагревательных элементов	12
Диапазон рабочей температуры, °С	0-400
Количество вентиляторов в камере	2
Расположение нагревательных элементов	По бокам
Тип конвейера	Роликовый
Тип ТЭНов	Металлический ТЭН
Упаковка	Фанерный ящик

Термоусадочный тоннель с охлаждением серии **SM Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SM6040 Foodatlas
Фото	
Напряжение/Частота	380/50
Мощность, кВт	20
Вес нетто, кг	300
Габариты товара, ДхШхВ, мм	2800x850x1580
Вес брутто, кг	380
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	2900x1000x1690
Количество нагревательных элементов	15
Диапазон рабочей температуры, °С	0-400
Количество вентиляторов в камере	2
Количество вентиляторов охлаждения	3
Максимальный размер упаковки, мм (ширина X высота)	590x390
Расположение нагревательных элементов	По бокам
Тип конвейера	Роликовый
Тип ТЭНов	Металлический ТЭН
Упаковка	Фанерный ящик

Термоупаковщик горячий стол серии **BX Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Модель	BX-450 Foodatlas Pro
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.3
Вес нетто, кг	6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	600x470x130
Вес брутто, кг	6.4
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	620x530x165
Сила тока, ампер	8
Упаковочный материал	PVC
Упаковка	Картонная коробка

Термоупаковочные аппараты

Для упаковывания продуктов питания и непищевой продукции на производстве используют специальные термоупаковочные аппараты. Они позволяют полностью отрегулировать процесс упаковки, сделать его эффективным и быстрым.

Запайщики рукава пленки ручные серии **SKA Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SKA-450 Foodatlas	SKA-600 Foodatlas
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.53	0.8
Вес нетто, кг	13	15
Габариты товара, ДхШхВ, мм	650x400x130	800x400x130
Вес брутто, кг	15	17
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	750x490x170	900x470x170
Вид нагрева	Импульсный	
Длина запайки, мм	450	600
Количество нагревательных элементов	2	
Нож обрезки пакета	Есть	
Сила тока, ампер	2	
Счетчик циклов	Нет	
Тип установки	Настольный	
Фен в комплекте	Есть	
Упаковочный материал	PE+PVC	
Упаковка	Картонная коробка	

10

УКУПОРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ FOODATLAS




Машина укупорочная серии
SK Foodatlas Eco

Укупорочное оборудование Foodatlas

Укупорочное оборудование служит в линиях розлива для укупоривания ПЭТ бутылок пластиковыми пробками и стеклянных бутылок различными пробками, в том числе и винтовыми.

Машина укупорочная серии **SK Foodatlas Eco**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SK-40 Foodatlas Eco
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0,37
Вес нетто, кг	49
Габариты товара, ДхШхВ, мм	480x200x930
Вес брутто, кг	59
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	600x280x1060
Упаковка	Деревянная обрешетка

11

ЗАПАЙЩИКИ FOODATLAS

- ✓ Запайщик рукава пленки ручной серии **SKA Foodatlas**
- ✓ Запайщики роликовые серии **FR Foodatlas Pro**
- ✓ Запайщики с ножным приводом серии **PFS Foodatlas Pro**
- ✓ Запайщики ножные серии **SF Foodatlas**
- ✓ Запайщики напольные серии **SF-B Foodatlas Pro**
- ✓ Запайщики ножные серии **KS-F Foodatlas**
- ✓ Запайщики пакетов ручные серии **HI Foodatlas**
- ✓ **И ДРУГОЕ**

Запайщики Foodatlas

В каталоге представлен широкий ассортимент оборудования для сваривания пленок термическим способом. Используя запайщик Foodatlas, вы сможете герметично упаковать продукцию в поливинилхлорид, полиэтилен, кашированную фольгу, полипропилен и ламинированную бумагу.

Запайщик рукава пленки ручной серии **SKA Foodatlas**





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SKA-300 Foodatlas	SKA-300 Foodatlas Pro	SKA-450 Foodatlas Pro
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.45	0.44	0.5
Вес нетто, кг	10		13
Габариты товара, ДхШхВ, мм	500x400x130	620x160x450	652x405x130
Вес брутто, кг	12		14
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	610x470x170	640x260x470	790x470x180
Ширина шва запайки, мм	0.5		
Вид нагрева	Импульсный		
Запайщики	Запайщики для полурукава пленки		
Дата в шве	Нет		
Длина запайки, мм	300		450

Количество нагревательных элементов	2		
Нож обрезки пакета	Есть		
Сила тока, ампер	2	-	2
Счетчик циклов	Нет	-	Есть
Тип привода	Ручной		
Тип установки	Настольный		
Фен в комплекте	Есть		
Упаковочный материал	PE+PVC		
Тип упаковки	Рукав		
Упаковка	Картонная коробка		

Запайщики роликовые серии FR Foodatlas Pro






ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FR-770 (горизонтальный, вертикальный) Foodatlas Pro	FR-770 (горизонтальный) Foodatlas Pro	FR-900 (вертикальный) Foodatlas Pro	FR-900 (горизонтальный) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/ Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.52			
Вес нетто, кг	24	21	24	20
Габариты товара, ДхШхВ, мм	840x350x260	880x415x370	840x380x320	850x390x270
Вес брутто, кг	26	23	26	23
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	860x370x280	900x435x390	860x400x340	870x410x300
Ширина шва запайки, мм	10			
Вид нагрева	Постоянный			
Запайщики	Запайщики роликовые конвейерные			
Дата в шве	Есть			
Количество нагревательных элементов	2			
Количество строк/символов	105			

Нож обрезки пакета	Нет
Подача пакета	Автоматическая
Тип привода	Ручной
Тип установки	Настольный
Тип упаковки	Пакеты
Упаковка	Картонная коробка




Запайщики с ножным приводом серии **PFS Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PFS-350 Foodatlas Pro	PFS-450 Foodatlas Pro	PFS-450*2 Foodatlas Pro	PFS-650 Foodatlas Pro	PFS-650*2 Foodatlas Pro
Фото					
Напряжение/Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.8	1	1.2	1.8	2
Вес нетто, кг	18	20	21	18	23
Габариты товара, ДхШхВ, мм	400x350x810	500x350x810		720x350x855	700x350x810
Вес брутто, кг	20	22	23	20	25
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	800x550x265			-	800x550x265
Ширина шва запай- ки, мм	8				
Запайщики	Запайщики ножные pedalные				
Дата в шве	Нет				
Длина запайки, мм	350	450		650	
Наличие стола	Да				
Материал корпуса	Алюминий окрашенный				
Нож обрезки пакета	Нет		Есть	Нет	Есть
Тип привода	Ножной				
Тип установки	Напольный				
Упаковка	Картонная коробка				






Запайщики ножные серии **SF Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ






Модель	SF-800 Foodatlas	SF-900 Foodatlas	SF-1000 Foodatlas
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.9	1	1.2
Вес нетто, кг	11.5	13.5	14.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	925x305x805	1025x305x805	1125x303x805
Вес брутто, кг	13.5	15.5	16.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	930x360x200	1030x365x200	1130x365x240
Ширина шва запайки, мм	3		
Вид нагрева	Импульсный		
Запайщики	Запайщики ножные pedalные		
Дата в шве	Нет		
Длина запайки, мм	800	900	1000
Количество нагревательных элементов	1		
Нож обрезки пакета	Нет		
Подача пакета	Ручная		
Счетчик циклов	Нет		
Тип привода	Ножной		
Тип установки	Напольный		
Тип упаковок	Пакеты		
Упаковка	Картонная коробка		






Запайщики напольные серии SF-B Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SF-B300 Foodatlas Pro	SF-B400 Foodatlas Pro	SF-B400 (2 шва) Foodatlas Pro	SF-B400 (транс-р справа) Foodatlas Pro	SF-B500 Foodatlas Pro
Фото					
Производительность до..., кг/ час	Не определена				
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.35	0.4	0.45		0.6
Вес нетто, кг	7.2	7.5	16	14	8.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	460x305x815	500x305x815	670x305x840		605x305x815
Вес брутто, кг	7.5	7.7	16.5	14.5	9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	720x320x210		750x380x270		720x320x210
Ширина шва запайки, мм	3				
Вид нагрева	Импульсный				
Запайщики	Запайщики ножные pedalные				
Дата в шве	Нет				
Длина запайки, мм	300	400		500	

Количество нагревательных элементов	1	2	1
Нож обрезки пакета	Нет	Есть	Нет
Подача пакета	Ручная		
Тип привода	Ножной		
Тип установки	Напольный		
Упаковочный материал	PE+PVC		
Тип упаковки	Пакеты		
Упаковка	Картонная коробка		

Модель	SF-B600 Foodatlas Pro	SF-B600 (2 шва) Foodatlas Pro	SF-B600 (транс-р справа) Foodatlas Pro	SF-B800 Foodatlas Pro	SF-B800 (транс-р справа) Foodatlas
Фото					
Производительность до..., кг/ час	Не определена				
Напряжение/ Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.75			0.85	
Вес нетто, кг	10	18	16	11.6	20
Габариты товара, ДхШхВ, мм	720x305x860	865x305x870	870x305x840	1064x304x850	1070x305x840
Вес брутто, кг	11	18.5	16.5	13.6	20.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	730x390x230	910x380x270		1000x400x280	1110x380x270
Ширина шва запайки, мм	3				
Вид нагрева	Импульсный				
Запайщики	Запайщики ножные pedalные				
Дата в шве	Нет				
Длина запайки, мм	600			800	
Количество нагревательных элементов	1	2	1		
Нож обрезки пакета	Нет	Есть	Нет		
Подача пакета	Ручная				
Тип привода	Ножной				
Тип установки	Напольный				
Упаковочный материал	PE+PVC				
Тип упаковки	Пакеты		Пакеты, рукав	Пакеты	Пакеты, рукав
Упаковка	Картонная коробка				

Модель	SF-B900 Foodatlas Pro	SF-B1000 Foodatlas Pro	SF-B1000 (транс-р справа) Foodatlas Pro	SF-B1200 Foodatlas Pro	SF-B1400 Foodatlas Pro
Фото					
Производительность до..., кг/ час	Не определена				
Напряжение/Частота	220/50				
Мощность, кВт	0.9	1		1.1	1.25
Вес нетто, кг	16.5	17	22	18.5	21.5
Габариты товара, ДхШхВ, мм	1005x305x815		1270x305x840	1376x304x835	1540x305x815
Вес брутто, кг	17	17.5	22.5	19	22
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	1190x400x275		1300x380x270	1600x400x280	
Ширина шва запайки, мм	3				
Вид нагрева	Импульсный				
Запайщики	Запайщики ножные pedalные				
Дата в шве	Нет				
Длина запайки, мм	900	1000		1200	1400
Количество нагревательных элементов	1				
Нож обрезки пакета	Нет				
Подача пакета	Ручная		-	Ручная	
Тип привода	Ножной				
Тип установки	Напольный				
Упаковочный материал	PE+PVC				
Тип упаковок	Пакеты		Пакеты, рукав	Пакеты	
Упаковка	Картонная коробка				

Запайщики ножные серии KS-F Foodatlas







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	KS-F350 Foodatlas	KS-F450 Foodatlas	KS-F450*2 Foodatlas	KS-F600 Foodatlas	KS-F600*2 Foodatlas	KS-F800 Foodatlas
Производительность до..., кг/ час	Не определена					
Напряжение/ Частота	220/50					
Мощность, кВт	1.2	1.25		1.5		1.8
Вес нетто, кг	21	22	26	24	28	27
Габариты товара, ДхШхВ, мм	415x510x880	520x510x880	520x510x880	675x530x880	700x570x880	875x600x880
Вес брутто, кг	23	24	28	26	30	29
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	800x550x250					900x550x270
Ширина шва запайки, мм	5					
Вид нагрева	Импульсный					
Запайщики	Запайщики ножные педальные					
Дата в шве	Нет					
Длина запайки, мм	350	450		600		800

Количество нагревательных элементов	1	2	1	2	1
Нож обрезки пакета	Нет	Есть	Нет	Есть	Нет
Подача пакета	Ручная				
Тип привода	Ножной				
Тип установки	Напольный				
Упаковочный материал	PE+PET+PP				
Тип упаковки	Пакеты				
Упаковка	Картонная коробка				

Запайщики пакетов ручные серии HI Foodatlas







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	450HI Foodatlas	HI-600 Foodatlas Pro	600HI Foodatlas	900HI Foodatlas
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.53	0.8	0.8	1.2
Вес нетто, кг	7.5	11	9.5	16
Габариты товара, ДхШхВ, мм	660x120x260	850x150x270	810x120x260	1140x190x280
Вес брутто, кг	9.5	-	11.5	18
Габариты упаковки, ДхШхВ, мм	720x180x290	-	870x180x300	1170x180x310
Ширина шва запайки, мм	3			
Вид нагрева	Импульсный			
Запайщики	Запайщики ручные настольные			
Дата в шве	Нет			
Длина запайки, мм	450	600	600	900
Количество нагревательных элементов	1	-	1	1
Нож обрезки пакета	Нет			
Подача пакета	Ручная			
Счетчик циклов	Нет	-	Нет	Нет
Тип привода	Ручной			

Тип установки	Настольный			
Упаковочный материал	PE+PET+PP	-	PE+PET+PP	-
Тип упаковки	Рукав	-	Рукав	
Упаковка	Картонная коробка			





Запайщики пакетов ручные серии FS Foodatlas

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FS-200	FS-200C Foodatlas (нож с боку)	FS-300 (AR)	FS-300C Foodatlas (нож с боку)	FS-400 (AR)	FS-400C Foodatlas (нож с боку)
Фото						
Напряжение/ Частота	220/50					
Мощность, кВт	0.26	0.3	-	0.4	-	0.6
Вес нетто, кг	2.1	1.86	-	2.73	-	3
Габариты товара, ДхШхВ, мм	325x80x225	330x90x150	-	440x90x150	-	540x90x150
Вес брутто, кг	-	2.01	-	2.98	-	3.3
Габариты упаков- ки ДхШхВ, мм	-	340x100x180	-	470x100x195	-	580x110x195
Ширина шва запайки, мм	-	2	-	2	-	2
Вид нагрева	Импульсный					
Запайщики	Запайщики ручные настольные					
Дата в шве	Нет					
Длина запайки, мм	200		300		400	
Материал корпуса	-	Металл	-	Металл	-	Металл
Нож обрезки пакета	Нет	Есть	Нет	Есть	Нет	Есть
Подача пакета	Ручная					
Тип привода	Ручной					
Тип установки	Настольный					
Тип упаковки	Пакеты, рукав					
Упаковка	Картонная коробка					





Запайщики пакетов ручные серии **KS Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ





Модель	KS-300C Foodatlas (нож с боку)	KS-400C Foodatlas (нож с боку)	KS-500 Foodatlas	KS-500C Foodatlas (нож с боку)
Фото				
Напряжение/Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.4	0.6	0.8	1
Вес нетто, кг	3.7	5	5.8	6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	470x110x195	590x115x210	675x115x210	
Вес брутто, кг	4.4	4.5	6.5	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	490x130x205	610x135x230	695x135x230	
Ширина шва запайки, мм	2			
Вид нагрева	Импульсный			
Запайщики	Запайщики ручные настольные			
Дата в шве	Нет			
Длина запайки, мм	300	400	500	
Количество нагревательных элементов	1			
Нож обрезки пакета	Есть		Нет	Есть
Подача пакета	Ручная			
Счетчик циклов	Нет			
Тип привода	Ручной			
Тип установки	Настольный			
Тип упаковки	Пакеты			
Упаковка	Картонная коробка			





Запайщики пакетов ручные серии **PFS Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	PFS-100 (алюм, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-100 (пластик, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-200 (металл, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-200 (алюм, 2 мм) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/ Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.2		0.3	
Вес нетто, кг	1.5	1	1.82	2.1
Габариты товара, ДхШхВ, мм	230x72x146	240x90x160	350x100x180	320x80x150
Вес брутто, кг	1.6	1.3	2.02	2.3
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	-	260x110x180	360x110x190	360x110x185
Ширина шва запайки, мм	2			
Вид нагрева	Импульсный			
Запайщики	Запайщики ручные настольные			
Дата в шве	Нет			
Длина запайки, мм	100		200	
Количество нагревательных элементов	1			
Материал корпуса	Алюминий	Пластик	Окрашенная сталь	Алюминий
Нож обрезки пакета	Нет			


Подача пакета	Ручная
Счетчик циклов	Нет
Тип привода	Ручной
Тип установки	Настольный
Упаковочный материал	PP
Тип упаковки	Пакеты
Упаковка	Картонная коробка

Модель	PFS-200 (алюм, 8 мм) Foodatlas Pro	PFS-200 (пластик, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-300 (металл, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-300 (алюм, 2 мм) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/ Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.3		0.4	
Вес нетто, кг	2.7	1.26	2.76	3.7
Габариты товара, ДхШхВ, мм	80x320x150	350x100x190	490x100x170	440x85x173
Вес брутто, кг	3	1.46	2.96	3.9
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	-	360x110x200	500x110x180	490x110x200
Ширина шва запайки, мм	8	2		
Вид нагрева	Импульсный			
Запайщики	Запайщики ручные настольные			
Дата в шве	Нет			
Длина запайки, мм	200		300	
Количество нагревательных элементов	1			
Материал корпуса	Алюминий	Пластик	Окрашенная сталь	Алюминий
Нож обрезки пакета	Нет			
Подача пакета	Ручная			
Счетчик циклов	Нет			
Тип привода	Ручной			
Тип установки	Настольный			
Упаковочный материал	PP			
Тип упаковки	Пакеты			
Упаковка	Картонная коробка			

Модель	PFS-300 (алюм, 8 мм) Foodatlas Pro	PFS-300 (пластик, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-400 (металл, 2 мм) Foodatlas Pro	PFS-400 (пластик, 2 мм) Foodatlas Pro
Фото				
Напряжение/ Частота	220/50			
Мощность, кВт	0.4		0.6	
Вес нетто, кг	3.9	1.72	3.36	2.75
Габариты товара, ДхШхВ, мм	450x82x180	490x100x190	580x100x190	
Вес брутто, кг	4.5	1.92	3.6	2.95
Габариты упаковки, ДхШхВ, мм	460x100x200	500x110x200	590x110x200	
Ширина шва запайки, мм	8	2		
Вид нагрева	Импульсный			
Запайщики	Запайщики ручные настольные			
Дата в шве	Нет			
Длина запайки, мм	300		400	
Количество нагревательных элементов	1			
Материал корпуса	Алюминий	Пластик	Окрашенная сталь	Пластик
Нож обрезки пакета	Нет			
Подача пакета	Ручная			
Счетчик циклов	Нет			
Тип привода	Ручной			
Тип установки	Настольный			
Упаковочный материал	PP			
Тип упаковки	Пакеты			
Упаковка	Картонная коробка			



Запаиватель пакетов ручной серии SF Foodatlas Pro

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SF-400 (пластик, 3 мм) Foodatlas Pro
Фото	
Напряжение/Частота	220/50
Мощность, кВт	0.65
Вес нетто, кг	4.17
Габариты товара, ДхШхВ, мм	450x150x175
Вес брутто, кг	4.5
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	490x190x180
Ширина шва запайки, мм	3
Вид нагрева	Импульсный
Запайщики	Запайщики ручные настольные
Дата в шве	Нет
Длина запайки, мм	400
Количество нагревательных элементов	1
Материал корпуса	Пластик
Нож обрезки пакета	Нет
Подача пакета	Ручная
Счетчик циклов	Нет
Тип привода	Ручной
Тип установки	Настольный
Упаковочный материал	PP
Тип упаковки	Пакеты
Упаковка	Картонная коробка



Мобильные ручные запайщики постоянного нагрева серии **FKR Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	FKR-300 Foodatlas Pro	FKR-400 Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.4	0.5
Вес нетто, кг	1.4	1.6
Габариты товара, ДхШхВ, мм	300x260x120	400x260x120
Вес брутто, кг	1.9	2
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	435x310x150	
Ширина шва запайки, мм	12	
Вид нагрева	Постоянный	
Запайщики	Запайщики ручные мобильные постоянного нагрева	
Дата в шве	Нет	
Длина запайки, мм	300	400
Количество нагревательных элементов	1	
Нож обрезки пакета	Нет	
Тип привода	Ручной	
Тип установки	Настольный	
Тип упаковки	Пакеты	
Упаковка	Картонная коробка	




Запайщики лотков трейсилеры настольные серии **TP Foodatlas Pro**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	TP-100B (210x148x100мм) Foodatlas Pro	TP-100S (210x148x100мм) Foodatlas Pro
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	1	
Вес нетто, кг	25	
Габариты товара, ДхШхВ, мм	260x700x300	780x450x400
Вес брутто, кг	32	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	350x800x420	800x470x420
Вид нагрева	Импульсный	
Запайщики	Запайщики-трейсилеры лотков, стаканов, контейнеров	
Дата в шве	Нет	
Количество нагревательных элементов	2	4
Нож обрезки пакета	Нет	
Подача пакета	Ручная	
Размер лотка	210x148	210x148x96
Тип привода	Ручной	
Тип установки	Настольный	
Тип упаковки	Лотки, блистеры	
Ширина рулона, мм	200	250
Упаковка	Картонная коробка	



Запайщики пластиковой тары ручные трейсилеры серии **WY Foodatlas**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WY-802-F трейсилер Foodatlas	WY-802-H (AR) трейсилер (стакан d90)	WY-808 (AR) трейсилер (тарелка d130-180)
Фото			
Напряжение/Частота	220/50		
Мощность, кВт	0.27	-	0.7
Вес нетто, кг	10.5	9.5	17.8
Габариты товара, ДхШхВ, мм	270x270x650	270x270x650	370x530x590
Вес брутто, кг	13.5	13	18.8
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	305x255x500	-	410x470x575
Вид нагрева	Постоянный		
Запайщики	Запайщики-трейсилеры лотков, стаканов, контейнеров		
Дата в шве	Нет		
Нож обрезки пакета	Нет		
Тип привода	Ручной		
Тип установки	Настольный		
Упаковка	Картонная коробка		

Запайщики пластиковой тары полуавтомат трейсилеры серии **WY (AR)**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	WY-862 (AR) (стакан d70-90)	WY-863 Foodatlas (стакан d70-90)
Фото		
Напряжение/Частота	220/50	
Мощность, кВт	0.3	
Вес нетто, кг	9	12
Габариты товара, ДхШхВ, мм	310x440x590	270x420x680
Вес брутто, кг	13	
Габариты упаковки ДхШхВ, мм	-	400x250x460
Вид нагрева	Импульсный	
Запайщики	Запайщики-трейсилеры лотков, стаканов, контейнеров	
Дата в шве	Нет	
Количество нагревательных элементов	1	
Нож обрезки пакета	Нет	
Тип привода	Ручной	
Тип установки	Настольный	
Упаковка	Деревянная обрешетка/картон	Картонная коробка

Торговая компания «Foodatlas» - 20 лет высокого качества и безупречной работы!

Основанный 1 февраля 2003 года в г. Челябинск, крупнейший поставщик различного оборудования, сырья и материалов для пищевой промышленности «Foodatlas», на днях отметил свой 20-летний юбилей.

За это время компанией были достигнуты определенно высокие результаты. И стоит заметить, что опытный, сплоченный коллектив не намерен останавливаться на достигнутом. В приоритетных планах на будущее, покорение других вершин и результатов!

С ЧЕГО ВСЕ НАЧИНАЛОСЬ?

После открытия в начале 2000-х годов, компания единомышленников начала налаживать поставки различного оборудования, аппаратов и машин для пищевой промышленности, не спеша, осуществляя запланированные цели.

ПЕРВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ, И ПЕРВЫЕ МИНУТЫ РАДОСТИ.

К 2007 году, компания открыла собственный интернет-магазин, наполненный различным оборудованием для кухонь, предприятий общепита и многих, других производств. Сегодня жителям и предпринимателям страны, а также зарубежья, знаком доменный адрес agrozavod.ru, на котором по недорогой, приемлемой цене, предлагается продвинутое, технологичное оборудование.

ВЕЛИКОЛЕПНОЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ И РАСШИРЕНИЕ ГРАНИЦ.

Начиная с 2008 года начался новый виток развития. Были заключены успешные, долгосрочные контракты с несколькими заводами-производителями из Китая.

2010-й год принес следующее, существенное, значимое событие. Было основано контрактное производство под торговой маркой «AR», с поставкой, монтажом и при надобности запуском выбранного клиентом оборудования.

В 2013 году с «Foodatlas» договора о сотрудничестве подписали еще 6 фабрик из КНР. Ровно через год (2014 г.), в городе Челябинск, компания открыла собственный магазин.

В магазине предложены различные товары и виды пищевого, торгового, фасовочно-упаковочного оборудования, имеющего недорогую, доступную цену.

При заказе, покупке того, или иного оборудования, организация старается не

создавать клиенту дополнительных затрат на поиски сопутствующих материалов, предлагая купить все комплексно в одном месте.

ПРОХОЖДЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ЭТАПОВ.

Хоть 2014 год определенно стал успешным, он сумел добавить свою ложку дегтя в историю развивающегося предприятия. Из-за санкций, наложенных на нашу страну, пришлось испытать некоторые трудности в расчетах. Это подтолкнуло к незамедлительному переходу на измененную структуру валютных операций.

И уже в 2015 году, была разработана, а после внедрена новая система для обеспечения безопасной работы оборудования.

НОВЫЕ ЦЕЛИ – НОВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ.

С 2016 года, компания зарегистрировала свой товарный знак «Foodatlas», который определенно обозначил новые приоритеты, будущие цели и задачи.

Уже в следующем 2017 году, было проведено расширение, открытого в Челябинске собственного магазина.

И в 2018-м, было принято и осуществлено решение по открытию собственного склада в столице России, городе Москва. Через год, аналогичные склады, появились в Казани, Краснодаре и Самаре. Кроме того, «Фудатлас» начал долгосрочное, успешное сотрудничество с популярными маркетплейсами: ОЗОН, АлиЭкспресс, Вайлдберриз.

ДОСТИЖЕНИЯ, ЦЕЛИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ НОВОГО ДЕСЯТИЛЕТИЯ.

2020-е годы начались со сложного этапа. Пандемия коронавируса как будто остановила жизнь по всему миру. Однако сплоченный и дружный коллектив «Фудатлас» справился.

В тот тяжелый год, компания не только проработала как системообразующее предприятие, но и открыла новый, собственный склад в столице Урала, городе Екатеринбурге.

В начале 2021 года компания обновила сайт интернет-магазина, с переходом домена на кириллицу агрозавод.рф. Что сделало поиск, подбор и оплату товаров более легким и простым.

С первых дней существования снимаются видеоролики, которые в большом количестве рассказывают о том или ином оборудовании на платформе YouTube.

С наступлением 2023 года, «Foodatlas» не останавливается на преодоленных, достигнутых результатах. Сегодня опытный поставщик смотрит в будущее с новыми перспективами. Новый офис, открытый в центре Северо-Западной части Челябинска, открывает другие горизонты. И уже опытная организация продолжает свой уверенный ход к преодолению новых задач.

ПРОДУКЦИЯ И НОВИНКИ «FOODATLAS» В 2023 ГОДУ.

На сегодняшний день, продукцию можно приобрести как через интернет в режиме онлайн, так и приехать лично в магазин, или многочисленные склады, расположенные в нескольких городах России. В огромном каталоге, Вы сможете подобрать необходимое для кухни, цеха, предприятия, пищевое оборудование:

- ✔ Большой выбор автоматов, машин, техники, мебели «HORECA».
- ✔ Различное фасовочно-упаковочное оборудование.
- ✔ Промышленные тестомесы и оборудование для пельменного производства.
- ✔ Сырье для мясных полуфабрикатов и новейшее мясоперерабатывающее оборудование.
- ✔ Тестоформовочные аппараты.
- ✔ Разнообразные весы (напольные, настольные).
- ✔ Холодильное оборудование.
- ✔ Огромный выбор упаковочных материалов.
- ✔ Запасные части к предлагаемому оборудованию и многое другое.

Стоит отметить то, что «Фудатлас», предлагает различные комплексные решения, в которых имеются следующие предложения:

- ✔ Блинные цеха; пекарни и пиццерии;
- ✔ Цеха по производству пельменей;
- ✔ Кафе-столовая; точки быстрого питания фаст-фуд.

В ЭТОМ ГОДУ, В АССОРТИМЕНТЕ ПОЯВИЛИСЬ СВЕЖИЕ НОВИНКИ:

- ✔ Холодильные витрины, имеющие различные модели и габариты;
- ✔ Автоматические электросковороды;
- ✔ Маслопрессы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ, КОРОТКО О ГЛАВНОМ.

Каталог высококачественного, технологического оборудования для приготовления, фасовки и упаковки, а также сопутствующие материалы, сырье постоянно пополняют свежие новинки.

Это позволяет многим организациям или домохозяйкам, создавать на своих кухонных помещениях, новые технологии, комфорт и уют. Огромным достоинством, преимуществом продукции, выступает высокое качество. Доступную, демократичную цену, уже смогли отметить в своих отзывах многие покупатели.

Foodatlas



ТЕХНИКА ДЛЯ ВКУСНОЙ ЕДЫ



Партнер Foodatlas

