

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://hmru.nt-rt.ru/> || hmr@nt-rt.ru

Однокамерные вакуум-упаковочные машины



Hualian Machinery предлагает однокамерные вакуум-упаковочные машины. Именно вакуум является современным способом хранения пищевой продукции на протяжении достаточно длительного времени. Для создания такой упаковки используются специальные агрегаты, суть работы которых заключается в том, что изделие (медицинский товар, продукт или банковская упаковка), упакованное в многослойный полиэтиленовый пакет, помещается в камеру устройства для откачки воздуха и последующей запайки швов.

Такие агрегаты применяются для упаковки скоропортящихся продуктов, а также ряда изделий, которым необходимо хранение в изоляции от окружающей среды. В случае необходимости устройства дополняются функцией газации. Итогом работы вакуумной упаковочной машины однокамерного типа является плотное обтягивание продукта пленкой, что обеспечивает надежную защиту от водяных паров и кислорода.

Выбирая подходящую модель однокамерной вакуумной упаковочной машины необходимо ориентироваться на предстоящий объем работ.

Настольный вакуумный упаковщик HVC-410T/2A-G (нерж., газ)

Однокамерный настольный вакуумный упаковщик HVC-410T/2A-G с функцией газонаполнения – одна из самых популярных моделей в линейке HVC. Выполнен полностью из нержавеющей стали (рабочая камера и корпус), укомплектован промышленным насосом с производительностью 20 м³ /час. Аппарат достаточно компактный и требует минимум операционного пространства для работы.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-410T/2A-G (нерж., газ) особенности

HVC – запатентованное название серии вакуум-упаковочных машин компании «Хуалянь Машинери». Это позволяет контролировать качество оборудования и защищает от недобросовестной конкуренции. Покупая вакуумный упаковщик HVC-410T/2A-G, вы можете быть уверены, что приобретаете оригинальное оборудование завода-изготовителя с высокими качественными характеристиками.

Отличительные особенности представленной модели:

- камера и корпус из высококачественной нержавеющей стали AISI 304;
- крышка фирменного синего цвета из прозрачного оргстекла;
- электронная панель управления с опцией запоминания до 5-ти программ упаковки;
- рабочая глубина камеры – 140 мм (90 мм глубина непосредственно вакуумной камеры и дополнительные 50 мм – за счет глубины крышки);
- 2 параллельные запаечные планки повышают скорость упаковки, поскольку позволяют одновременно уложить в камеру большее количество продукции;
- опция газонаполнения.

Высокое качество сборки – еще одна важная особенность аппарата. Оно проявляется в использовании долговечных материалов и продуманности каждой детали конструкции. Для увеличения срока службы оборудования и усовершенствования рабочего процесса вакуумник оснащен системой поднятия крышки газ лифт, сдвоенным электромагнитным клапаном и индукционным датчиком, срабатывающим на опускание крышки. Изолированная подача напряжения на запаечные планки через штыри подъемного механизма облегчает процесс обслуживания аппарата и замены запчастей.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-410T/2A-G (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-410T/2A-G (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	450*450*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	500*550*500
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	98

Настольный вакуумный упаковщик DZ-260 (нерж.)

Вакуум-упаковочная машина DZ-260 (нерж.) представляет серию бюджетных однокамерных вакуумных упаковщиков настольного типа, специально разработанную заводом для удовлетворения спроса по нижней ценовой границе. Это самая компактная модель в серии, требует минимум рабочего пространства. Прекрасно подходит для упаковки пищевых и непищевых продуктов на небольших производствах и в ритейле. Активно применяется в пищевой, мясной, рыбной, фармацевтической, химической и электронной промышленности. В банковских и финансовых учреждениях может использоваться для упаковки денежных банкнот и бумаг.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-260 (нерж.) особенности

Вакуум-упаковщик выполнен полностью из нержавеющей стали. Стальной корпус устойчив к коррозии и механическим повреждениям. Несмотря на небольшие габариты и доступную стоимость, аппарат обеспечивает высокое качество и надежность упаковки. Ширина запаечного шва 5 мм.

Производительность насоса – 10 м³ /час, этого вполне достаточно для быстрой откачки воздуха из вакуумной камеры небольшого объема.

Электронная панель управления имеет простой, интуитивно понятный интерфейс. Прозрачная прочная крышки позволяет контролировать процесс упаковки.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-260 (нерж.) параметры и спецификация

Характеристики	DZ-260 (нерж.)
Напряжение (В)	220
Мощность двигателя (Вт)	370
Способ управления	Электронная панель
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	260
Ширина запаечного шва (мм)	5
Производительность вакуумного насоса (м ³ /ч)	10
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	260*340*110
Глубина камеры (мм)	50
Общая рабочая высота (мм)	110
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	42

Вакуумный упаковщик HVC-260T/1A (DZ-260/PD) (нерж.)

Настольный вакуумный аппарат HVC-260T/1A (старое название DZ-260/PD) — это одна из самых востребованных моделей в линейке завода. Он отличается компактными размерами, высоким качеством исполнения, использованием дорогостоящих комплектующих. Отлично подходит для упаковки мясных полуфабрикатов, копченостей, сыров, денежных банкнот, документов, электронных компонентов и пр.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-260T/1A (DZ-260/PD) особенности

Аппарат полностью выполнен из нержавеющей стали, что придает ему повышенную стойкость к воздействию химических веществ и влаги. Цифровая панель управления позволяет подобрать необходимые параметры упаковки в зависимости от характеристик продукта, может запоминать 5 программ упаковки.

Крышка прозрачная, выполнена из высокопрочного оргстекла. Длина запаечной планки 260 мм. Между вакуумной камерой и вакуумным клапаном установлен дополнительный влагоотделительный фильтр, который защищает насос от попадания паров и влаги, которые могут содержаться в упаковываемом продукте. Тип используемого насоса – промышленный, предназначен для эксплуатации в производственных условиях.

Для удобства проведения технического обслуживания в аппарате предусмотрена опция подъема и фиксации камеры.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-260T/1A (DZ-260/PD) параметры и спецификация

Характеристики	HVC-260T/1A DZ-260/PD
Напряжение (В)	220
Мощность двигателя (Вт)	370
Мощность запайки (Вт)	150
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планов в камере	1
Длина запайки (мм)	260
Ширина запайки (мм)	5
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	8
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	260*363*100
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	335*488*360
Материал изготовления камеры	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	42

Напольные вакуум-упаковочные машины серии HVC (DZ)

Напольные однокамерные вакуумные аппараты серии HVC (DZ) предназначены для упаковки разнообразной продукции, удобное исполнение позволяет легко передвинуть вакуумник с одного места на другое и сэкономить рабочее пространство. Вакуумник DZ-400/DC — единственный однопланочный вакуумник этой серии, однако имеет самую глубокую камеру (210 мм вместе с крышкой) и внушительное расстояние от запаечной планки до противоположной стенки камеры – 550 мм, что позволяет упаковывать достаточно крупные объекты.

Напольные вакуум-упаковочные машины серии HVC (DZ) Особенности

Запаечные планки вакуум-упаковочной машины DZ-1040 расположены перпендикулярно по отношению друг к другу, камера также очень вместительная. Вакуумщик **HVC-410F/2A** (DZ-400/2E) – самая популярная и бюджетная модель этой серии, демонстрирующая оптимальное соотношение цены и качества. Все машины могут поставляться с функцией газонаполнения.

Напольные вакуум-упаковочные машины серии HVC (DZ) Параметры и спецификации

Характеристики	HVC-410F/2A DZ-400/2E	HVC-510F/2A DZ-500/2E	DZ-400/DC	DZ-1040
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50			
Мощность двигателя (Вт)	900			1800
Мощность запайки (Вт)	500	750	400	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0			
Кол. запаивающих планов в камере	2		1	2
Длина запайки (мм)	400	500	400	410*910
Ширина шва (мм)	10			
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20			20*2
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140	530*525*140	420*590*210	1040*450*175
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	400*350*140	500*430*140	400*550*210	910*410*175
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	480*535*1010	650*570*1010	490*700*970	1110*625*870
Материал исполнения	Нержавеющая сталь			
Вес нетто (кг)	110	125	115	260

Вакуумный упаковщик HVC-300T/1A (нерж.)

Вакуум упаковочный аппарат HVC-300T/1A был создан на базе HVC-260T/1A и по многим параметрам очень похож на прототип. Основная особенность — это более вместительная камера и более мощный насос. Аппарат полностью выполнен из высококачественной нержавеющей стали. Длина запаечной планки 300 мм.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-300T/1A особенности

Вакуум упаковочный аппарат HVC-300T/1A был создан на базе HVC-260T/1A и по многим параметрам очень похож на прототип. Основная особенность — это более вместительная камера и более мощный насос. Аппарат полностью выполнен из высококачественной нержавеющей стали. Длина запаечной планки 300 мм.

Панель управления цифровая, в памяти хранится до 5 программ упаковки. Оборудование оснащено дополнительным фильтром, предохраняющим насос от попадания влаги и паров при упаковывании влажного продукта. Всего в аппарате используется три фильтра: выхлопной, маслоуловительный, впускной, поэтому система насоса максимально защищена.

Такой вакуумный аппарат идеально подойдет для упаковывания небольших по размерам продуктов или небольшой производительности, его часто используют на предприятиях общественного питания, в магазинах, супермаркетах, а также в банковской сфере для упаковывания банкнот и документов.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-300T/1A параметры и спецификация

Характеристики	HVC-300T/1A
Напряжение (В)	220
Мощность двигателя (Вт)	370
Мощность запайки (Вт)	150
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планов в камере	1
Длина запайки (мм)	300
Ширина запайки (мм)	5
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	8
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	300*350*110
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	372*478*400
Материал изготовления камеры	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	47

Напольные вакуум-упаковочные машины серии DZ/2L

Напольные однокамерные двух-планочные вакуумные аппараты серии DZ/2L предназначены для упаковки разнообразной продукции, в том числе и достаточно габаритной, удобное исполнение позволяет легко передвинуть вакуумник с одного места на другое и сэкономить рабочее пространство. Запаянные планки вакуумных машин этой серии располагаются перпендикулярно относительно друг друга, одна планка более длинная, другая более короткая, планки можно использовать как одновременно, так и одиночно. Все машины могут поставляться с функцией газонаполнения, материал исполнения – полностью нержавеющая сталь.

Напольные вакуум-упаковочные машины серии DZ/2L Параметры и спецификации

Характеристики	DZ-800/2L	DZ-900/2L	DZ-1000/2L	DZ-1100/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50			
Мощность двигателя (Вт)	1800			
Мощность запайки (Вт)	1000		1500	
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0			
Кол. запаивающих планов в камере	1-2			
Длина запайки (мм)	570*680	570*780	570*880	570*980
Ширина шва (мм)	10			
Объем вакуумного насоса (/ч) м ³	20*2			
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	806*606*190	906*606*190	1006*606*190	1106*606*190
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	680*570*190	780*570*190	880*570*190	980*570*190
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	886*720*1005	986*720*1005	1086*720*1005	1186*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь			
Вес нетто (кг)	235	245	255	260

Вакуумный упаковщик DZ-280/C (нерж.)

Настольный вакуумный упаковщик DZ-280/C – компактный однокамерный аппарат для упаковки небольших по размеру и весу изделий. Прекрасно подходит при необходимости упаковки продукта в вертикальном положении (благодаря своей глубокой камере), что особенно удобно для сыпучих продуктов, таких как чай, кофе, или жидкостей, которые могут высыпаться или разлиться в горизонтальном положении.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-280/C особенности

Вакуум упаковочная машина DZ-280/C отличается высоким качеством сборки и комплектующих, простотой управления и низким энергопотреблением.

Оборудование полностью изготовлено из нержавеющей стали, крышка – из высокопрочного оргстекла, панель управления – механическая, ширина шва – 10 мм.

Объем вакуумного насоса – 8 м³ /час, но для такой небольшой камеры этого более чем достаточно. Аппарат также характеризуется низким энергопотреблением и компактными габаритами.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-280/C параметры и спецификации

Характеристики	DZ-280/C
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50
Мощность двигателя (Вт)	370
Мощность запайки (Вт)	150
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планов в камере	1
Длина запайки (мм)	280
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	8
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	300*90*300
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	500*350*350
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	36

Настольный вакуумный упаковщик DZ-400/2T (нерж.)

Вакуумный упаковщик DZ-400/2T – представитель новой бюджетной серии компактных однокамерных вакуум-упаковочных машин настольного типа. При небольших габаритах и чрезвычайно демократичной цене имеет оптимальные качественные и технические характеристики. Выполнен полностью из нержавеющей стали. Прекрасно справляется с упаковкой в вакуум пищевых и непищевых продуктов на небольших производствах, предприятиях общественного питания и торговли. Данный аппарат специально был разработан производителем для удовлетворения спроса на недорогие вакуумные упаковщики.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2T (нерж.) особенности

Мощный насос (20 м³ /час) обеспечивает высокую скорость вакуумизации. Две запаечные планки формируют прочный, ровный шов шириной 10 мм, температура запайки регулируемая (может изменяться в зависимости от плотности упаковочного материала).

Управление – электронное, панель управления оснащена вакууметром. Прозрачная крышка позволяет визуально контролировать процесс упаковки. Аппарат также оснащен мобильными колесиками для удобного перемещения аппарата с места на место.

Процесс упаковки максимально автоматизирован (откачка воздуха, запайка, охлаждение).

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2T (нерж.) параметры и спецификация

Характеристики	DZ-400/2T (нерж.)
Напряжение (В)	220
Мощность двигателя (Вт)	900
Способ управления	Электронная панель
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	400
Ширина запаечного шва (мм)	10
Производительность вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Габариты камеры (Д*Ш*В) (мм)	400*330*120
Глубина камеры (мм)	70
Общая рабочая высота (мм)	120
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	68

Вакуумный упаковщик HVC-400/2T (DZ-400/2T)

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-400/2T (DZ-400/2T) – наиболее востребованная модель в линейке настольных вакуумных упаковщиков DZ. Имеет широкую сферу применения – от пищевой промышленности и ритейла до банковской сферы.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-400/2T (DZ-400/2T) особенности

Использование современных технологий и дорогостоящих комплектующих обеспечивает долговечность и эффективность работы оборудования. Надежная механическая панель управления поможет легко подобрать нужные параметры упаковки в зависимости от особенностей конкретного продукта и упаковочного материала. Корпус модели выполнен из окрашенного металла, вакуумная камера – из нержавеющей стали. Наблюдать за процессом вакуумной упаковки можно через прозрачную крышку из прочного оргстекла. Камера оснащена запечными планками длиной 400 мм каждая, пакеты можно укладывать на обе планки, и соответственно упаковывать больше пакетов за 1 цикл. Подъем планок происходит за счет специального подъемного механизма, а не подушек, как у большинства китайских вакуумников. Важно отметить, что HVC-400/2T (DZ-400/2T) имеет функцию отключения крышки, то есть при необходимости крышку можно просто опустить без дополнительных фиксаторов.

Проставление даты в шве происходит методом выдавливания – силиконовые прижимные планки имеют отверстия для литер, при формировании шва от литер остается оттиск. Если такая функция не нужна — достаточно перевернуть прижимные планки гладкой стороной к запечной планке.

Производительность вакуумного насоса – 20 м³ /час, тип насоса – промышленный.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-400/2T (DZ-400/2T) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-400/2T (DZ-400/2T)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планов в камере	2
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	480*535*510
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	

Вакуумный упаковщик HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж.

Настольный вакуумный упаковщик HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж. – самая популярная модель среди однокамерных вакуумных упаковочных машин DZ. Может использоваться для упаковки пищевых продуктов, полуфабрикатов, электронных деталей и т.п. Аппараты данной модели также широко используются в банковской сфере для упаковки денежных банкнот, ценных бумаг, финансовых документов и других ценностей.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж. особенности

Камера оснащена двумя запаечными планками, каждая длиной 400 мм. Ширина запаечного шва 10 мм, время и мощность запайки регулируется посредством механического реле. Запаечные планки аппарата поднимаются за счет специального подъемного механизма, а не за счет воздушных подушек, как на большинстве китайских вакууматоров. Благодаря этому значительно проще проводить обслуживание и чистку.

Время вакуумизации устанавливается на панели управления, механическая панель управления считается более надежной в сравнении с цифровой, она также более дешевая в ремонте. За процессом упаковки можно наблюдать через крышку из прозрачного оргстекла. Подъемный механизм крышки имеет возможность отключения (то есть крышка будет лежать без дополнительной фиксации) – такая опция не предусмотрена даже на немецких вакуумных упаковщиках. Аппарат оснащен промышленным насосом мощностью 20 м³/час.

Вакуумный упаковщик HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж. полностью выполнен из нержавеющей стали. Корпус из нержавейки надежно защищает аппарат от механических повреждений и коррозии. Кроме того, он легко моется и имеет эстетичный внешний вид.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж. параметры и спецификации

Характеристики	HVC-400/2T (DZ-400/2T) нерж.
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планов в камере	2
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внутренние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	480*535*510
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	80

Настольный вакуумный упаковщик HVC-410T/2A (нерж.)

Однокамерный вакуум-упаковщик настольного типа HVC-410T/2A в корпусе из нержавеющей стали – компактный аппарат для вакуумной упаковки пищевых и непищевых продуктов. Благодаря небольшим габаритам и эргономичной конструкции требует для работы минимум свободного операционного пространства. Вакуумная упаковка обеспечивает продукции товарный вид, продлевает сроки хранения, предотвращает заплесневение, заветривание и усушку.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-410T/2A (нерж.) особенности

Модель представляет серию вакуумных упаковочных машин HVC. HVC – запатентованное название вакуумников компании Hualian Machinery, гарантирующее оригинальное качество. Аппарат характеризуется высокой надежностью, долговечностью, простотой обслуживания и высоким качеством сборки.

Отличительные свойства и преимущества модели HVC-410T/2A (нерж.):

- фирменная крышка синего цвета из прозрачного оргстекла;
- увеличенная рабочая глубина камеры 140 мм (глубина камеры 90 мм + глубина крышки 50 мм);
- рабочая камера и корпус полностью выполнены из нержавеющей стали;
- система поднятия крышки газ лифт;
- сдвоенный электромагнитный клапан на пневмо острове;
- индукционный датчик, срабатывающий на опускание крышки – обладает повышенной износостойкостью по сравнению с традиционно устанавливаемыми механическими датчиками;
- изолированная система подачи напряжения к запаечным планкам (через штыри подъемного механизма) – повышает безопасность эксплуатации и облегчает процесс замены и обслуживания аппарата;
- электронная панель управления для точных настроек параметров в зависимости от особенностей упаковываемого продукта.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-410T/2A (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-410T/2A (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	450*450*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	500*550*500
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	98

Настольный вакуумный упаковщик DZ-400/T (нерж.)

Однокамерный вакуумный упаковщик настольного типа DZ-400T – компактная, простая в эксплуатации машина для упаковки пищевых и непищевых продуктов в вакуумную среду. Аппарат отлично подходит для работы в ограниченном пространстве.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/T (нерж.) особенности

Материал корпуса – высококачественная нержавеющая сталь, обеспечивает устойчивость к коррозии и механическим повреждениям, придает эстетичный внешний вид и упрощает очистку поверхности. Крышка из прозрачного прочного оргстекла позволяет осуществлять визуальный контроль за упаковочным процессом.

Модель оснащена глубокой вакуумной камерой и подходит для упаковки достаточно габаритной продукции. Глубина непосредственно камеры – 120 мм, дополнительные 70 мм дает высота крышки. Длина запаечной планки – 370 мм. Электронная панель управления позволяет устанавливать необходимые параметры – время запайки, время вакуумизации и пр. Тип вакуумного насоса – промышленный, производительность 20 м³ /час. Оборудование отличается высоким качеством сборки, обработки металла, используются комплектующие только проверенных брендов. На аппарат предоставляется длительная гарантия, осуществляется сервисное обслуживание.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/T (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-400/T (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	370
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	406*456*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	486*570*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	77

Настольный вакуумный упаковщик DZQ-400/T (нерж., газ)

Однокамерный настольный вакуумный упаковщик DZQ-400T – компактное, удобное и простое в управлении оборудование. Подходит для упаковки в вакуумную и газовую среду пищевых продуктов, денежных банкнот, финансовых документов, электронных деталей, автозапчастей, фармацевтической и другой продукции, нуждающейся в дополнительной защите от воздействия окружающей среды в процессе хранения, транспортировки и реализации.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZQ-400/T (нерж., газ) особенности

Упаковщик оснащен вместительной рабочей камерой. Общая высота камеры – 190 мм (120 мм – непосредственная высота камеры, 70 мм – высота крышки). Модель DZQ-400T выполнена полностью из нержавеющей стали. Высокие антикоррозийные свойства позволяют эксплуатировать аппарат в помещениях с повышенной влажностью.

Удобное, интуитивно понятное управление посредством электронной панели, расположенной на фронтальной стороне корпуса.

Аппарат оснащен функцией газозамещения для упаковки в газовой среде, что значительно продлевает сроки годности продукции.

Оборудование соответствует европейским стандартам качества, имеет длительный срок гарантии, контроль качества производится на всех этапах производства.

Настольная вакуум-упаковочная машина DDZQ-400/T (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-400/T (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	370
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	406*456*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	486*570*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	77

Настольный вакуумный упаковщик DZ-500/T (нерж.)

Однокамерный вакуум-упаковщик DZ-500/T – настольный аппарат для вакуумной упаковки пищевых и непищевых продуктов. Отличается компактными габаритами, при вместительной и глубокой камере, высочайшим качеством исполнения. Данная модель нашла широкое применение для упаковки полуфабрикатов, мясных и колбасных изделий, копченостей, сыров, запчастей, денежных банкнот и пр.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/T (нерж.) особенности

Вакуум-упаковочная машина DZ-500/T (нерж.) – отличный выбор для работы в ограниченном пространстве. Корпус из нержавеющей стали необходим для работы в условиях повышенной влажности, вакуумная камера также выполнена из толстого листа нержавеющей стали и обработана пескоструйкой, благодаря чему металл имеет эффект матовости.

Одна из главных особенностей модели – увеличенная глубина вакуумной камеры. Она составляет 120 мм (плюс дополнительные 70 мм – высота крышки). Длина запаянной планки 470 мм. Это позволяет упаковывать достаточно габаритные и объемные объекты.

Крышка прозрачная, выполнена из прочного оргстекла.

Панель управления электронная, позволяет легко устанавливать необходимые параметры упаковки с учетом особенностей конкретного продукта. Также упаковщик оснащен надежным насосом производительностью 20 м³ /час, который относится к типу промышленного насоса, то есть, предназначен для эксплуатации в производственных условиях.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/T (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-500/T (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	470
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	506*556*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	586*670*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	98

Настольный вакуумный упаковщик DZQ-500/T (нерж., газ)

Однокамерный настольный вакуум упаковочный аппарат DZQ-500/T с функцией газозамещения предназначен для вакуумной упаковки разнообразных пищевых и непищевых продуктов (полуфабрикатов, сыров, мяса, рыбы, денежных банкнот, документов, автозапчастей, электродеталей, одежды и т.п.) Отличается компактными габаритами и простотой эксплуатации. Прекрасно подходит для работы в условиях ограниченного свободного пространства.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZQ-500/T (нерж., газ) особенности

Аппарат полностью выполнен из нержавеющей стали (в т.ч. корпус), поэтому может эксплуатироваться в условиях повышенной влажности. Глубокая камера (120 мм + 70 мм высота крышки) позволяет упаковывать достаточно габаритные товары (например головки сыра, большие куски мяса, птицу целиком и т.д.). Длина запайки – 470 мм, запаечная планка одна, ширина шва 10 мм. Крышка – из прочного прозрачного оргстекла. Тип управления – электронный.

Наличие функции газонаполнения существенно расширяет сферу применения упаковщика, позволяя упаковывать продукты, требующие особых условий хранения в газовой среде.

Вакуумный упаковщик DZQ-500/T имеет соответствующий сертификат качества CE, по многим параметрам он не уступает ведущим европейским производителям, является оптимальным решением для людей, ценящих качество, но не привыкших переплачивать за него.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZQ-500/T (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-500/T (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол. запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	470
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	506*556*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	586*670*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	98

Настольный вакуумный упаковщик DZ-900/T (нерж.)

Однокамерный вакуум-упаковщик DZ-900/T (нерж.) – вместительный настольный аппарат для вакуумной упаковки пищевых и непищевых продуктов. Увеличенная высота камеры (120 мм + высота крышки 70 мм) позволяет надежно упаковывать достаточно габаритные предметы.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-900/T (нерж.) особенности

Вакуумная камера и корпус выполнены из качественной нержавеющей стали, стойкой к коррозии, механическому и химическому воздействию.

Аппарат оснащен двумя сварочными планками, расположенными L- образно под углом друг к другу. Длина одной планки – 780 мм, второй – 520 мм. Ширина запаечного шва — 10 мм. Крышка – из прочного прозрачного оргстекла, позволяет визуальнo контролировать процесс упаковки.

Электронная панель управления обеспечивает точную настройку режимов работы в соответствии с объемами и спецификой пакуемого товара.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZ-900/T (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-900/T (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	520*780
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	906*556*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	986*670*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	245

Настольный вакуумный упаковщик DZQ-900/T (нерж., газ)

Вакуумный упаковщик DZQ-900/T (нерж., газ) – наиболее вместительная и функциональная модель в серии однокамерных вакуум-упаковочных машин настольного типа DZ-T. Отлично подходит для упаковки в вакуумной и газовой среде различных пищевых и непищевых продуктов – мясных и рыбных изделий, полуфабрикатов, автозапчастей и пр. В банковской сфере нашел применение в качестве упаковщика банкнот, документов и ценных бумаг.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZQ-900/T (нерж., газ) особенности

При том, что аппарату требуется минимум свободного операционного пространства для работы, он оснащен вместительной вакуумной камерой с увеличенной высотой (120 мм непосредственно камера и 70 мм – высота крышки). Крышка изготовлена из ударостойкого прозрачного оргстекла, позволяющего визуальное контролировать упаковочный процесс. Корпус из нержавеющей стали марки AISI 304 обеспечивает модели эстетичный внешний вид, устойчивость к коррозии.

Две запаечные планки, расположенные под прямым углом друг к другу, подходят для упаковки пакетов различных размеров, в том числе и достаточно объемных (длина планок 780 и 520 мм). Настройка режимов работы выполняется с помощью удобного электронного пульта управления.

Опция газонаполнения позволяет упаковывать товар, требующий особых условий хранения, значительно продлевает сроки годности.

Настольная вакуум-упаковочная машина DZQ-900/T (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-900/T (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	520*780
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Внешние размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	906*556*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	986*670*504
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Вес нетто (кг)	245

Настольный вакуумный упаковщик HVC-510T/2A (нерж.)

Однокамерный вакуумный упаковщик HVC-510T/2A – оптимальный вариант для упаковки пищевых и непищевых продуктов в вакуумную среду на предприятиях небольшой и средней производительности. Компактная настольная конструкция аппарата требует минимума рабочего пространства. Электронная панель управления интуитивно понятным интерфейсом и сохранением в памяти до 5-ти программ позволяет точно настроить оптимальные параметры упаковки для конкретного продукта. Рабочая камера оснащена двумя параллельно расположенными запаечными планками, что повышает производительность работы аппарата. Ширина запаечного шва – 10 мм.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-510T/2A (нерж.) особенности

Вакуум-упаковочная машина HVC-510T/2A отличается высоким качеством сборки и используемых материалов, что ставит его в один ряд с более дорогими европейскими аналогами. Рабочая камера и корпус выполнены полностью из нержавеющей стали. Во избежание недобросовестной конкуренции компания Hualian Machinery запатентовала название серии HVC, получив единоличное право использовать данное название для своего оборудования.

Продуманные конструктивные решения – еще одна особенность модели. Они не только продлевают срок службы машины, но и оптимизируют рабочие процессы. Среди особенностей конструкции аппарата:

- общая глубина камеры 140 мм (90 мм + 50 мм глубина крышки);
- регулируемая мощность нагрева запаечной планки;
- система поднятия крышки газлифт;
- сдвоенный электромагнитный клапан;
- индукционный датчик;
- подача напряжения к запаечным планкам через штыри подъемного механизма.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-510T/2A (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-510T/2A (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	510
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	550*550*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	600*650*500
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	112

Настольный вакуумный упаковщик HVC-510T/2A-G (нерж., газ)

Однокамерный настольный вакуум-упаковщик HVC-510T/2A-G предназначен для упаковки в вакуумную среду с функцией газозамещения самых разнообразных товаров. Имеет широкую сферу применения. Может использоваться на небольших производственных площадках, предприятиях пищевой и фармацевтической отраслей, комбинатах общественного питания и торговли. Отлично подходит для упаковки мясных и рыбных полуфабрикатов, свежих овощей и фруктов, салатов, фармакологических препаратов, электродеталей, запчастей и пр.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-510T/2A-G (нерж., газ) особенности

Аппарат оснащен удобной электронной панелью управления с опцией сохранения в памяти до 5-ти программ упаковки. Корпус и рабочая камера выполнены из нержавеющей стали марки SUS304. Камера оснащена двумя запаечными планками, что позволяет одновременно упаковывать большее количество продукции. Ширина запаечного шва 10 мм, мощность нагрева – регулируемая.

Данный аппарат отличает высокое качество сборки и использование дорогостоящих импортных комплектующих – эксплуатационный срок службы вакуумников Хуалянь сравним с европейскими стандартами. Всегда в наличии весь набор расходных материалов и запчастей, позволяющих своевременно выполнить обслуживание и ремонт оборудования и обеспечить бесперебойную работу аппарата. Подача напряжения к запаечным планкам – изолированная через штыри подъемного механизма. Это повышает безопасность работы и оптимизирует процесс сервисного обслуживания вакуумного упаковщика.

Другие особенности модели:

- фирменная крышка синего цвета из ударопрочного оргстекла;
- объемная камера общей глубиной 140 мм (одна из самых вместительных среди оборудования данного класса);
- подъемный механизм крышки оснащен системой газлифт;
- индукционный датчик взамен механического (обладает увеличенным рабочим ресурсом).

Для сборки вакуумников серии HVC (название серии официально запатентовано компанией Хуалянь) использованы только высококачественные материалы и комплектующие, на все этапах производства производится строжайший контроль качества.

Настольная вакуум-упаковочная машина HVC-510T/2A-G (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-510T/2A-G (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	510
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	550*550*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	600*650*500
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	112

Напольный вакуумный упаковщик DZ-400/2F (нерж.)

DZ-400/2F (нерж.) — напольный вакуум-упаковочный аппарат из новой бюджетной линейки однокамерных вакуум-упаковщиков DZ. При максимально доступной цене имеет сбалансированные качественные и технические характеристики. Данная модель имеет достаточно вместительную камеру, глубина камеры – 70 мм, общая рабочая высота (за счет крышки) – 120 мм.

Аппарат прекрасно подходит для работы на предприятиях пищевой, фармацевтической и электронной отраслей, в общественном питании и торговле. Может использоваться для упаковки электронных приборов и деталей, драгметаллов, денежных банкнот. Запайка пакета выполняется двумя параллельно расположенными планками, ширина запаечного шва 10 мм. Температура нагрева – регулируемая (с учетом различной плотности материала).

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2F (нерж.) особенности

Рабочая камера и корпус выполнены полностью из нержавеющей стали. Для удобного перемещения в конструкции предусмотрены мобильные колеса. Крышка прозрачная, позволяет наблюдать за упаковочным процессом. Производительность насоса – 20 м³ /час, тип насоса – промышленный.

Панель управления – электронная, оснащена вакуумметром. Закажите вакуум-упаковочную машину DZ-400/2F по выгодной цене и из наличия.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2F (нерж.) параметры и спецификация

Характеристики	DZ-400/2F (нерж.)
Напряжение (В)	220
Мощность двигателя (Вт)	900
Способ управления	Электронная панель
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	400
Ширина запаечного шва (мм)	10
Производительность вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Габариты камеры (Д*Ш*В) (мм)	400*330*120
Глубина камеры (мм)	70
Общая рабочая высота (мм)	120
Материал исполнения	Нержавеющая сталь
Габариты аппарата (мм)	590*630*100
Вес нетто (кг)	94

Напольный вакуумный упаковщик DZ-400/2E

Вакуум-упаковщик DZ-400/2E – популярная напольная модель. Оснащен мобильными колесами для удобного перемещения аппарата с места на место. Исполнение корпуса – окрашенный металл, камера полностью из нержавеющей стали. Для управления используется надежная механическая панель с реле. Напряжение – 220В. Производительность насоса – 20 м³ /час, тип насоса – промышленный, рассчитан на длительный срок эксплуатации. Аппарат предназначен для упаковки в вакуум пищевых и непищевых продуктов небольших размеров. За годы эксплуатации данная модель доказала свою надежность, простоту управления и обслуживания, отличную ремонтпригодность.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2E особенности

Две параллельно расположенные запаивающие планки обеспечивают прочную запайку и позволяют упаковать больше продуктов за единицу времени. Длина планки – 400 мм, ширина шва – 10 мм. Прозрачная крышка камеры позволяет осуществлять визуальный контроль.

Следует отметить высокое качество исполнения, сборки, используемых комплектующих. Класс данного оборудования достаточно высокий по сравнению с другими китайскими аналогами, качество – выше среднего. Имеется вся необходимая разрешительная документация позволяющая экспортировать данное оборудование в том числе в страны ЕС и США.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2E параметры и спецификации

Характеристики	DZ-400/2E
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	480*535*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	91

Напольный вакуумный упаковщик DZ-400/2E (нерж.)

Вакуумный упаковщик DZ-400/2E представляет серию напольных вакуум-упаковочных машин DZ-400. Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали. Предназначен для упаковки в вакуум пищевых и непищевых продуктов в основном небольших размеров и веса. Такой объем фасовки является наиболее востребованным в ритейле и перерабатывающих отраслях (при упаковке порционных кусков мяса, рыбы, птицы, морепродуктов, сыров, полуфабрикатов и т.п.) Аппарат также используют при упаковке медикаментов, препаратов бытовой химии и другой аналогичной продукции.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2E (нерж.) особенности

Корпус из нержавеющей стали обеспечивает износостойкость, препятствует образованию коррозии, продлевает срок эксплуатации. Две запаечные планки, расположенные параллельно друг другу, ускоряют процесс упаковки и обеспечивают надежную, герметичную запайку. Длина планки – 400 мм, ширина запаечного шва – 10 мм.

Среди главных достоинств модели – компактные габариты, легкость перемещения (благодаря небольшому весу и встроенным мобильным колесам), экономичное энергопотребление, высокая скорость откачки воздуха (производительность вакуумного насоса – 20 м³ /ч), доступность всех узлов при обслуживании. Управление происходит благодаря надежным механическим реле на передней панели аппарата.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/2E (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-400/2E (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	480*535*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	91

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-400/2E (нерж., газ)

Однокамерный вакуумный упаковщик DZQ-400/2E – многофункциональный аппарат для упаковки в вакуумную и газовую среду различных пищевых и непищевых продуктов. Оптимальные размеры рабочей камеры, наличие двух запаечных планок, мощный насос обеспечивают отличную производительность и универсальность аппарата. Это наиболее востребованный формат для ритейла и на перерабатывающих предприятиях пищевой промышленности. Общая высота камеры (с учетом глубины крышки) – 140 мм. Опция газонаполнения позволяет значительно увеличивать сроки годности, что особенно актуально для скоропортящихся продуктов, таких как: колбасы, сыры, свежее мясо и мясные полуфабрикаты, рыба, субпродукты, овощи, очищенные орехи, сухофрукты и т.п.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-400/2E (нерж., газ) особенности

Вакуумник выполнен полностью из нержавеющей стали, корпус оснащен мобильными колесами для удобства перемещения по цеху. Компактные габариты требуют минимум свободного пространства для работы. Крышка из прозрачного оргстекла обеспечивает визуальный контроль процесса упаковки. Производительность вакуумного насоса – 20 м³/ч.

Вакуумная камера оснащена двумя запаечными планками, расположенными параллельно, длиной 400 мм каждая. Это позволяет ускорить процесс запайки. Ширина запаечного шва – 10 мм.

Как и все модели серии, аппарат отличается надежностью, низким уровнем энергопотребления, простотой эксплуатации и обслуживания. Управление осуществляется с помощью механических реле.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-400/2E (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-400/2E (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	440*420*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	480*535*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	91

Напольный вакуумный упаковщик DZ-500/2E

Вакуумный упаковщик DZ-500/2E это популярная модель напольных вакууматоров, имеет оптимальные габариты камеры и компактную конструкцию, камера оснащена двумя запаечными планками. Это недорогой, универсальный аппарат с экономичным энергопотреблением, предназначенный для упаковки в вакуум разнообразных пищевых и непищевых продуктов. Оптимально подходят для упаковки таких продуктов как: мясо, рыба, птица, мясные деликатесы, полуфабрикаты, колбасы, сыры, орехи, фрукты, овощи и т.п. Варианты использования в непищевых отраслях – упаковка бытовой химии, медикаментов, электроники, автозапчастей и различных деталей, денежных банкнот, монет и ценных бумаг.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/2E особенности

Рабочая камера выполнена из высококачественной нержавеющей стали, корпус – из окрашенного металла. Данная модель также выпускается в модификациях с корпусом из нержавеющей стали и функцией газонаполнения. Компактная конструкция со встроенными колесами обеспечивает аппарату простоту перемещения с места на место. Крышка из прозрачного оргстекла позволяет визуально контролировать процесс упаковки. Панель управления имеет удобный, интуитивно понятный интерфейс.

Вакуумный упаковщик оснащен двумя запаечными планками, расположенными параллельно друг другу. Длина запайки – 500 мм, ширина запаечного шва – 10 мм. Вакуумный насос промышленного типа объемом 20 м³ /ч обладает повышенным рабочим ресурсом и обеспечивает быструю откачку воздуха.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/2E параметры и спецификации

Характеристики	DZ-500/2E
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	500
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	530*525*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	650*570*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	111

Напольный вакуумный упаковщик DZ-500/2E (нерж.)

Вакуумный упаковщик DZ-500/2E в корпусе из нержавеющей стали – это надежное, функциональное упаковочное оборудование производства Хуалянь Машинери. Имеет широкую сферу применения и используется для упаковки в вакуум самых разнообразных пищевых и непищевых продуктов – мяса, рыбы, птицы, овощей, фруктов, полуфабрикатов, бытовой химии, фармацевтических препаратов, электроники, денежных банкнот и пр. Упаковка в вакуумную среду увеличивает сроки хранения продуктов, защищает от окисления, образования плесени и грибка, препятствует размножению бактерий. Кроме того, она улучшает внешний вид продукта, защищает от пыли и механических повреждений.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/2E (нерж.) особенности

Аппарат имеет компактную напольную конструкцию и легко перемещается в пространстве благодаря передвигным колесам. Производительность вакуумного насоса – 20 м³/ч. Рабочая камера оснащена прозрачной крышкой из оргстекла, что позволяет визуально контролировать процесс упаковки. Две параллельные запаечные планки длиной 500 мм каждая формируют герметичный шов шириной 10 мм, имеется возможность простановки даты в шве методом выдавливания.

Среди других достоинств модели – низкое энергопотребление, надежность, ремонтпригодность, удобное управление и обслуживание. Качество исполнения выше среднего, при сборке используются только проверенные комплектующие и квалифицированная рабочая сила, на всех этапах производства оборудования осуществляется жесткий контроль качества сборки.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-500/2E (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-500/2E (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	500
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	530*525*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	650*570*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	111

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-500/2E (нерж., газ)

Однокамерный вакуумный упаковщик DZQ-500/2E предназначен для вакуумной упаковки с опцией газозамещения. Основные сферы его использования — упаковка мяса и мясных полуфабрикатов, рыбы, птицы, сыров, свежих фруктов и овощей, продукции кулинарии, медикаментов, химикатов, электроники, денежных банкнот и пр. Опция газозамещения существенно продлевает сроки годности продуктов, предотвращает размножение бактерий, препятствует образованию грибка и плесени. Сама вакуумная упаковка обеспечивает не только более длительное хранение продуктов, но также выполняет эстетическую, защитную и маркетинговую функции. Продукты, упакованные в вакуум, имеют более презентабельный внешний вид, защищены от механических повреждений, пыли, сырости при транспортировке и выкладке в торговых залах.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-500/2E (нерж., газ) особенности

Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали (рабочая камера и корпус) что значительно продлевает полезный срок службы оборудования. Вакуумная камера имеет оптимальные габариты, рабочая высота камеры составляет 140 мм. Компактная напольная конструкция требует минимум рабочего пространства, удобство перемещения обеспечивают встроенные колеса. Модель пользуется заслуженным спросом у покупателей благодаря своей универсальности, многофункциональности, низкому энергопотреблению, надежности, простоте эксплуатации и сервисного обслуживания.

Вакуумный упаковщик оснащен насосом промышленного типа объемом 20 м³ /ч. В камере параллельно друг другу расположены две запаечные планки длиной 500 мм каждая. При запайке они формируют прочный, ровный шов шириной 10 мм (возможно проставление даты в шве).

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-500/2E (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-500/2E (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	500
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	530*525*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	650*570*1010
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	111

Напольный вакуумный упаковщик DZ-400/DC (нерж.)

Напольный однокамерный вакуумный упаковщик DZ-400/DC предназначен для упаковки в вакуумную среду разнообразных пищевых и непищевых продуктов. Модель оснащена одной запаечной планкой, имеет максимальную глубину рабочей камеры – 210 мм (с крышкой). Расстояние между запаивающей планкой и противоположной стеной камеры – 550 мм, что позволяет упаковывать достаточно габаритные объекты. Дно камеры в центральной части вогнутое, камера как бы имеет форму чаши. Подобная камера оптимально подходит для упаковки таких продуктов как мясо, целые туши птиц и пр.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/DC (нерж.) особенности

Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали, для удобства перемещения снабжен мобильными колесами. Компактные габариты требуют минимум рабочего пространства.

Среди других достоинств модели – быстрая откачка воздуха (вакуумный насос имеет производительность 20 м³ /ч), экономичное энергопотребление, прочный запаечный шов (ширина запайки 10 мм). Панель управления – сенсорная. Крышка из прозрачного оргстекла обеспечивает визуальный контроль процесса упаковки. Крышка открывается автоматически после окончания рабочего цикла.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-400/DC (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-400/DC (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	420*590*210
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	490*700*970
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	93

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-400DC (нерж., газ)

Однокамерный напольный вакуумный упаковщик DZQ-400/DC – модификация модели DZ-400/DC, дооснащенная опцией газонаполнения. Упаковка в газовой среде препятствует размножению бактерий, предотвращает процессы окисления и существенно продлевает сроки хранения продуктов. Состав газовой смеси подбирается технологом, для каждого продукта он разный.

Аппарат предназначен для упаковки в вакуумную и газовую среду пищевых и непищевых продуктов. Благодаря исполнению в корпусе из нержавеющей стали и чашеобразной форме вакуумной камеры отлично подходит для упаковки продуктов выпуклой, цилиндрической и овальной формы – тушек птицы, дичи, крупных кусков мяса, кролика, сыров и т.п.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-400DC (нерж., газ) особенности

Вакуумник DZQ-400DC имеет максимальную глубину камеры –210 мм (с крышкой), что очень редко встречается среди моделей однокамерного типа. Длина планки – 400 мм, ширина запаечного шва – 10 мм. Прозрачная крышка из прочного оргстекла позволяет визуально контролировать упаковочный процесс. Панель управления – сенсорная.

Благодаря компактной конструкции с подвижными колесами внизу аппарат легко перемещать с места на место, требуется минимум рабочего пространства. Вакуумный насос промышленного типа производительностью 20 м³ /ч обеспечивает быструю откачку воздуха и имеет длительный рабочий ресурс.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-400DC (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-400DC (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1
Длина запайки (мм)	400
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	420*590*210
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	490*700*970
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	93

Напольный вакуумный упаковщик DZ-600/S (нерж.)

Вакуумный упаковщик DZ-600/S представляет серию однокамерных напольных вакуум-упаковочных машин промышленного типа. Предназначен в основном для упаковки пищевых продуктов на предприятиях торговли, общественного питания и в перерабатывающих отраслях. Может также использоваться для упаковки фармацевтических товаров, бытовой химии, денежных банкнот, запчастей, электроники и другой продукции, требующей особых условий хранения и защиты от внешнего воздействия.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-600/S (нерж.) особенности

Упаковщик выполнен полностью из нержавеющей стали. Рабочая камера имеет объем, который до недавнего времени встречался только у известных европейских брендов. Высота (с крышкой) составляет 250 мм, что позволяет упаковывать даже очень габаритную продукцию – головки сыра, крупнокусковое мясо, целые тушки птицы, дичи и т.п. Камера оснащена двумя параллельно расположенными запаечными планками длиной 595 мм, расстояние между планками 590 мм, ширина запаечного шва – 10 мм. Легкость перемещения обеспечивают встроенные передвижные колеса. Крышка из прозрачного оргстекла позволяет осуществлять визуальный контроль за процессом упаковки. Панель управления с интуитивно понятным интерфейсом позволяет легко установить необходимые настройки.

Аппарат оснащен двумя надежными вакуумными насосами промышленного типа объемом 20 м³ /ч каждый, совокупная мощность 40 м³ /час. При выходе из строя одного из насосов, до выполнения ремонтных работ, вакуумник с меньшей производительностью можно использовать даже с одним рабочим насосом.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-600/S (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-600/S (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	595
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	2*20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	700*620*250
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	740*770*970
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	178

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-600/S (нерж., газ)

Однокамерный напольный вакуумный упаковщик DZQ-600/S – это современное, надежное, высококачественное оборудование для упаковки пищевых и непищевых продуктов в вакуумную и газовую среду. Модель оснащена вместительной рабочей камерой размером 595*590*250 мм. Вакуумник отлично подходит для упаковки крупных кусков мяса, головок сыра, целых тушек птицы и дичи, очищенных овощей, орехов и другой аналогичной продукции. Использование опции газации значительно продлевает срок хранения продуктов, предотвращает развитие бактерий, образование грибка и плесени.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-600/S (нерж., газ) особенности

Исполнение в корпусе из нержавеющей стали гарантирует долговечность, простоту очистки и эстетичный внешний вид. При больших объемах рабочей камеры аппарат имеет достаточно компактные габариты и легко перемещается в пространстве благодаря передвижным колесам.

Два вакуумных насоса промышленного типа объемом 20 м³ /ч каждый обеспечивают высокую производительность работы, даже при выходе из строя одного из насосов второй обеспечит работоспособность аппарата. Насосы, используемые при сборке Хуалянь Машинери, отличаются повышенным рабочим ресурсом и крайне редко выходят из строя. Скорость упаковки увеличена за счет наличия сразу двух запаечных планок длиной 595 мм каждая. При сварке они образуют надежный ровный шов шириной 10 мм.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-600/S (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-600/S (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	595
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	2*20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	700*620*250
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	740*770*970
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	178

Напольный вакуумный упаковщик HVC-410F/2A (нерж.)

Однокамерный напольный вакуум упаковочный аппарат HVC-410F/2A — обновленная модель, выпущенная на базе предыдущей модели DZ-400/2E. Компания Hualian Machinery запатентовала название серии вакуумных упаковщиков HVC, получив право на его единоличное использование и защиту от недобросовестной конкуренции. Покупая вакуум-упаковочное оборудование серии HVC, вы можете быть уверены в его оригинальности, стабильном качестве и долговечности.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-410F/2A особенности

Вакуумный упаковщик HVC-410F/2A выполнен полностью из высококачественной нержавеющей стали марки SUS304 и оснащен электронной панелью управления с возможностью запоминания 5-ти режимов упаковки.

Две параллельные запаечные планки позволяют одновременно упаковывать большее количество продукции. Ширина запаечного шва — 10 мм, мощность нагрева регулируется. Прозрачная крышка из прочного оргстекла обеспечивает визуальный контроль процесса упаковки.

Данный аппарат отличает высокое качество сборки и использование дорогостоящих импортных комплектующих – эксплуатационный срок службы вакуумников Хуалянь сравним с европейскими стандартами. Всегда в наличии весь набор расходных материалов и запчастей, позволяющих своевременно выполнить обслуживание и ремонт оборудования и обеспечить бесперебойную работу аппарата.

Среди других достоинств модели:

- увеличенная глубина рабочей камеры – 140 мм (90 мм глубина вакуумной камеры + 50 мм глубина крышки);
- высокая производительность вакуумного насоса (20 м³ /час);
- газовая пружина (система газлифт) для поднятия крышки – обеспечивает плавность хода и повышает удобство эксплуатации аппарата;
- изолированная подача напряжения к запаечным планкам (через штыри подъемного механизма);
- сдвоенный электромагнитный клапан;
- индукционный датчик с увеличенным рабочим ресурсом (по сравнению с традиционным механическим).

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-410F/2A параметры и спецификации

Характеристики	HVC-410F/2A
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	450*450*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	500*550*1000
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	108

Напольный вакуумный упаковщик HVC-410F/2A-G (нерж., газ)

Однокамерный напольный вакуум-упаковщик HVC-410F/2A-G – обновленная модель с улучшенным функционалом ранее выпускавшейся модели DZ-400/2E. Разработав линейку высококачественных вакуумных упаковщиков HVC, компания Hualian Machinery запатентовала название серии, оградив тем самым оборудование от недобросовестных конкурентов под видом более дешевых аналогов сомнительного качества.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-410F/2A-G особенности

Рабочая камера и корпус вакуумного упаковщика HVC-410F/2A-G выполнены полностью из высококачественной нержавеющей стали марки SUS304, поэтому аппарат отлично подходит для работы с влажной продукцией – мясными, рыбными продуктами и пр. Электронная панель управления обеспечивает высокую точность настроек режимов работы. В памяти можно сохранить до 5-ти режимов упаковки.

Вакуумная камера имеет рабочую высоту 140 мм, оснащена системой поднятия крышки при помощи газ лифта и износостойким индукционным датчиком. Мощный насос обеспечивает хорошую скорость откачки воздуха. Опция газонаполнения позволяет упаковывать продукты не только в вакуумную, но и в газовую среду. Хранение в газовой среде замедляет процессы окисления (и соответственно – порчи), предотвращает размножение микроорганизмов и позволяет сохранить свежесть продуктов на более длительное время.

Две параллельно расположенные запаечные планки увеличивают скорость упаковки, позволяя одновременно укладывать в камеру большее количество продукции. Ширина запаечного шва — 10 мм, мощность нагрева регулируется. Для более удобного обслуживания и очистки запаечных планок напряжение к ним подается через штыри подъемного механизма.

Отличительная особенность аппарата – высокое качество сборки, в которой использованы дорогостоящие импортные комплектующие. Благодаря этому срок службы вакуумных упаковщиков серии HVC сопоставим с более дорогостоящими европейскими аналогами.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-410F/2A-G параметры и спецификации

Характеристики	HVC-410F/2A-G
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	450*450*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	500*550*1000
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	108

Напольный вакуумный упаковщик HVC-510F/2A (нерж.)

Однокамерный напольный вакуум-упаковщик HVC-510F/2A (нерж.) – одна из популярных моделей обновленной серии вакуумников HVC. Вакуум упаковочные аппараты этой серии отличаются высоким качеством сборки и комплектующих, прекрасными техническими характеристиками и длительным сроком эксплуатации (в т.ч. в непрерывном режиме). Во избежание случаев недобросовестной конкуренции и предотвращения выпуска другими компаниями оборудования низшего качества под тем же названием, компания Hualian Machinery запатентовала название серии, получив единоличное право на его использование.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-510F/2A (нерж.) особенности

Вакуумный упаковщик HVC-510F/2A предназначен для промышленного использования на небольших и средних предприятиях пищевых отраслей, комбинатах общественного питания, в торговых сетях, финансовых учреждениях и т.д. Подходит для упаковки в вакуум пищевых и непищевых продуктов (в т.ч. денежных банкнот, запчастей, электродеталей и пр.) Выполнен полностью из высококачественной нержавеющей стали марки SUS304. Тип управления – электронный, в памяти сохраняется до 5-ти режимов упаковки.

Рабочая камера оснащена двумя параллельно расположенными запаечными планками, что позволяет одновременно упаковывать большее количество продукции. Ширина запаечного шва — 10 мм, имеется опция регулировки мощности нагрева. Аппарат оснащен прозрачной крышкой из прочного оргстекла, позволяющего визуально контролировать процесс упаковки. Механизм подъема крышки – газлифт. Мощность насоса – 20 м³.

Другие особенности модели:

- увеличенная глубина рабочей камеры – 150 мм (90 мм вакуумной камеры + 50 мм крышки);
- изолированная подача напряжения к запаечным планкам через штыри подъемного механизма;
- сдвоенный электромагнитный клапан;
- индукционный датчик с более длительным рабочим ресурсом, чем у механических аналогов.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-510F/2A параметры и спецификации

Характеристики	HVC-510F/2A (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	510
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	550*550*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	600*650*1000
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	146

Напольный вакуумный упаковщик HVC-510F/2A-G (нерж., газ)

Однокамерный напольный вакуум-упаковщик HVC-510F/2A-G (нерж., газ) – высококачественное вакуумное оборудование компании Hualian Machinery с запатентованным названием. Предназначен для упаковки в вакуумную и газовую среду разнообразных пищевых и непищевых продуктов. Хранение в газовой среде замедляет процессы окисления, предотвращает размножение бактерий и образование плесени, позволяя тем самым сохранить свежесть продуктов на более долгий срок.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-510F/2A-G (нерж., газ) особенности

Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали марки SUS304. Подходит для работы в условиях повышенной влажности, оснащен опцией газонаполнения.

Основные конструктивные особенности модели HVC-510F/2A-G:

- 2 запаечные планки, что позволяет одновременно упаковывать большее количество продукции. Ширина запаечного шва 10 мм. Регулируемая мощность нагрева позволяет выбрать оптимальный вариант запайки в зависимости от параметров используемого упаковочного материала. Для более безопасной работы и повышения удобства обслуживания напряжение на запаечные планки подается через штыри подъемного механизма;
- электронная панель управления обеспечивает высокую точность настроек режимов работы. В памяти возможно сохранение до 5-ти программ;
- вакуумная камера с рабочей глубиной 150 мм оснащена системой поднятия крышки газлифт и износостойким индукционным датчиком;
- насос мощностью 20 м³/час обеспечивает высокую скорость откачки воздуха.

Использование дорогостоящих импортных комплектующих и высокое качество сборки обеспечили вакуумникам серии HVC превосходные технические характеристики и длительный срок службы, сопоставимый с более дорогостоящими европейскими аналогами. Постоянное наличие на складе полного комплекта необходимых расходных материалов и запчастей обеспечивает оперативное выполнение любых видов ремонтных работ и бесперебойную работу оборудования.

Напольная вакуум-упаковочная машина HVC-510F/2A-G (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	HVC-510F/2A-G (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	600
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	510
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	550*550*140
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	600*650*1000
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	146

Напольный вакуумный упаковщик DZ-1040 (нерж.)

Вакуумный упаковщик DZ-1040 – модель с самой вместительной камерой в серии однокамерных напольных вакуум-упаковочных машин промышленного типа DZ. Вакуумная камера имеет полезные габариты 910 мм в длину и 410 мм в ширину! Глубина камеры (с крышкой) – 175 мм. Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали, поэтому отлично подходит для упаковки пищевых продуктов, в т.ч. влажных. Стальной нержавеющей корпус имеет эстетичный внешний вид, легко моется и обладает длительным сроком службы.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1040 (нерж.) особенности

Для удобства перемещения вакуумник оснащен мобильными колесами. 2 вакуумных насоса объемом 20 м³ /ч каждый обеспечивают общую производительность 40 м³ /ч. Крышка камеры – из прозрачного прочного оргстекла, через которое можно визуальное контролировать упаковочный процесс. Камера оснащена двумя запаечными планками, расположенными перпендикулярно друг другу. Длина горизонтальной планки – 910 мм, вертикальной – 410 мм, ширина запаечного шва — 10 мм. Шов – ровный, надежный, гарантирует полную герметичность упаковки.

Панель управления оснащена надежными и простыми механическими реле, которые имеют длительный срок службы, и гораздо дешевле обходятся при замене (в сравнении с электронной панелью управления).

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1040 (нерж.) параметры и спецификации

Характеристики	DZ-1040 (нерж.)
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1500 (750*2)
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.33
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410 (верт.), 910 (горизонт.)
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	2*20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1040*750*105
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	1100*620*860
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	177

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-1040 (нерж., газ)

Однокамерный напольный вакуумный упаковщик DZQ-1040 является модификацией модели DZ-1040 с опцией газонаполнения. Аппарат используется для упаковки в вакуумную и газовую среду пищевых и непищевых продуктов. Использование газовой смеси для замещения остатков воздуха существенно продлевает сроки хранения продуктов, замедляет процессы окисления и размножение бактерий.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1040 (нерж., газ) особенности

DZQ-1040 имеет вместительную объемную рабочую камеру – 910*410*175 мм. Высота 175 мм позволяет упаковывать достаточно крупные товары – крупные куски мяса, рыбы, тушки птицы, головки сыров и т.п. Аппарат успешно применяется для упаковки непищевых изделий: бытовой химии, запчастей, электроники, одежды, постельного белья, игрушек и других изделий, требующих особых условий хранения или уменьшения объема. В банковской сфере вакууматоры используются для упаковки денежных банкнот и ценных бумаг.

Оборудование полностью изготовлено из высококачественной нержавеющей стали. Крышка камеры – из прозрачного оргстекла. Камера оснащена двумя перпендикулярно расположенными запаечными планками длиной 910 и 410 мм. Ширина запайки – 10 мм, в зоне запаечного шва возможно проставление даты методом выдавливания.

Два вакуумных насоса промышленного типа обеспечивают совокупную производительность 40 м³/ч, рассчитаны на интенсивную нагрузку и имеют длительный рабочий ресурс.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1040 (нерж., газ) параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-1040 (нерж., газ)
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1500 (750*2)
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.33
Кол-во запаивающих планок в камере	2
Длина запайки (мм)	410 (верт.), 910 (горизонт.)
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	2*20
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1040*750*105
Внешние габариты (Д*Ш*В) (мм)	1100*620*860
Материал исполнения камеры	Нержавеющая сталь
Вес (кг)	177

Напольный вакуумный упаковщик DZ-800/2L (нерж.)

Вакуум-упаковочная машина DZ-800/2L представляет серию больших однокамерных вакуумных аппаратов для упаковки в вакуумную среду самых разнообразных пищевых и непищевых продуктов. Объемная рабочая камера подходит для упаковки, в том числе, габаритной продукции.

Вакуумник оснащен подвижными колесиками, что позволяет легко перемещать его с одного места на другое. Материал исполнения корпуса и рабочей камеры – высококачественная нержавеющая сталь. Крышка из прочного прозрачного оргстекла позволяет визуальнo контролировать процесс упаковки.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-800/2L особенности

Вакуумная упаковочная машина DZ-800/2L укомплектована двумя запаечными планками, расположенными перпендикулярно друг к другу. Одна планка – длинная 680 мм, вторая – более короткая – 570 мм. Для запаивания пакетов можно использовать как две планки одновременно, так и только одну, по потребности. Рабочие размеры камеры 750*550*190 мм. Совокупная мощность откачки воздуха – 40 м³/час, тип насоса – промышленный.

Настройки выставляются на электронной панели управления. Оборудование отличается высокое качество исполнения, соответствие европейским стандартам качества.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-800/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZ-800/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, AC 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*680
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	806*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	886*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	205

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-800/2L (нерж., газ)

Вакуумная упаковочная машина DZQ-800/2L (нерж., газ) – современное высококачественное упаковочное оборудование компании «Хуалянь Машинери». Представляет запатентованную серию однокамерных вакуум-упаковщиков DZ/2L с двумя запаечными планками. Исполнение – напольное, с удобными передвижными колесами.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-800/2L особенности

Вместительная рабочая камера подходит для упаковки самых разнообразных продуктов, в том числе габаритных. Для визуального контроля вакуумник оснащен прозрачной крышкой из прочного оргстекла. Материал исполнения корпуса и рабочей камеры – высококачественная нержавеющая сталь.

Количество запаечных планок – две, расположены L-образно под углом друг к другу. Длина одной планки – 680 мм, второй – 570 мм. Могут использоваться как одновременно, так и одиночно. Формируют прочный запаечный шов шириной 10 мм.

Электронная панель управления имеет удобный, интуитивно понятный интерфейс.

Модель оснащена функцией газонаполнения.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-800/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-800/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, AC 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*680
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	806*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	886*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	205

Напольный вакуумный упаковщик DZ-900/2L (нерж.)

Вакуум-упаковочная машина DZ-900/2L является отличным современным решением для упаковки продуктов в вакуумной среде. Сочетает в себе высокое качество, производительность и оптимальную цену. Вместительная рабочая камера имеет внутренние размеры 850x550x190 мм и хорошо подходит для упаковки габаритных продуктов.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-900/2L особенности

Модель полностью выполнена из нержавеющей стали. Крышка рабочей камеры – из прочного прозрачного материала, позволяющего визуально следить за процессом упаковки.

Две запаечные планки расположены L-образно, под прямым углом друг к другу. Длина вертикальной планки – 570 мм, горизонтальной – 780 мм. Могут использоваться как одновременно, так и по одной. Удобная электронная панель управления гарантирует точную настройку режимов упаковки. Оборудование оснащено мощным промышленным насосом. Упаковщик отличается высокое качество исполнения.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-900/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZ-900/2L
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, АС 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*780
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	906*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	986*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	218

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-900/2L (нерж., газ)

[Вакуум-упаковочная машина DZQ-900/2L](#) – модель с опцией газонаполнения запатентованной линейки однокамерных напольных вакуумников с двумя запаечными планками. Аппарат отличается высоким качеством материалов и сборки, вместительностью рабочей камеры. Отлично подходит для упаковки в вакуумной и газовой среде пищевых и непищевых продуктов, в том числе габаритных.

Материал изготовления – полностью нержавеющая сталь. Крышка рабочей камеры – прочное прозрачное оргстекло.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-900/2L особенности

Вакуум-упаковщик оснащен двумя запаечными планками, расположенными под углом друг к другу. Одна планка длиннее, другая – короче. Для запайки пакетов можно использовать как обе планки одновременно, так и по отдельности. Полезные габариты камеры – 850*550*190 мм.

Электронная панель управления имеет простой и понятный интерфейс. Возможность различных настроек позволяет подобрать оптимальный режим упаковки. Оборудование укомплектовано сдвоенным насосом общей мощностью 40 м³/час.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-900/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-900/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, AC 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1000
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*780
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	906*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	986*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	218

Напольный вакуумный упаковщик DZ-1000/2L (нерж.)

Однокамерный вакуумный упаковщик DZ-1000/2L предназначен для упаковки в вакуум пищевых и непищевых продуктов. Увеличенный объем рабочей камеры подходит для упаковки достаточно габаритного товара – целых головок сыра, тушек птицы, дичи, больших кусков мяса, рыбы, одежды и пр. Мобильная напольная конструкция позволяет легко перемещать аппарат и экономит рабочее пространство.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1000/2L особенности

Вакуум-упаковщик DZ-1000/2L выполнен полностью из нержавеющей стали марки AISI304. Нержавеющий стальной корпус препятствует возникновению коррозии, легко очищается и имеет эстетичный внешний вид.

Аппарат оснащен прозрачной крышкой из оргстекла, через которую можно визуальное контролировать процесс упаковки.

Две запаечные планки расположены перпендикулярно друг другу в форме буквы «Г», одна планка длиннее, вторая – короче. Для запайки можно использовать одновременно две или одну планки (в зависимости от размера пакетов). Высокая мощность нагрева (1500 Вт) обеспечивает ровный, прочный запаечный шов шириной 10 мм. Два вакуумных насоса обладают суммарной мощностью 40 м³/час.

Настройка режимов работы выполняется через электронную панель управления.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1000/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZ-1000/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, AC 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*880
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1006*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	1086*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	218

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-1000/2L (нерж., газ)

Вакуумный упаковщик DZQ-1000/2L является одной из наиболее мощных и вместительных моделей запатентованной серии напольных однокамерных вакуум-упаковочных машин компании «Hualian Machinery». Предназначен для упаковки в вакуумную и газовую среду различных пищевых и непищевых продуктов. Ориентирован на промышленное использование.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1000/2L особенности

Вакуум-упаковочная машина DZQ-1000/2L выполнена полностью из нержавеющей стали, поэтому хорошо адаптирована к работе в условиях повышенной влажности. Крышка выполнена из прозрачного оргстекла для визуального контроля процесса упаковки.

Рабочие размеры камеры – 950x550x190 мм, что позволяет упаковывать достаточно габаритные объекты. Две запаечные планки имеют Г-образное расположение. Длина запайки по горизонтальной стороне – 880 мм, по вертикальной – 570 мм. Для запайки можно использовать как две планки одновременно, так и по одной (в зависимости от размеров пакета). Высокая мощность запайки гарантирует прочный, надежный шов даже при использовании плотных материалов.

Аппарат оснащен функцией газонаполнения для упаковки продуктов в газовую среду.

Панель управления – электронная, с удобным, интуитивно понятным интерфейсом.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1000/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-1000/2L
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, АС 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*880
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1006*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	1086*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	218

Напольный вакуумный упаковщик DZ-1100/2L (нерж.)

Вакуум-упаковщик DZ-1100/2L – наиболее вместительная модель запатентованной серии однокамерных вакуумных упаковщиков DZ/2L. Имеет напольную конструкцию, для удобного перемещения аппарат оснащен передвижными колесиками. Предназначен для вакуумной упаковки разнообразных пищевых и непищевых продуктов, в том числе и габаритных.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1100/2L особенности

Материал исполнения камеры и корпуса – высококачественная нержавеющая сталь. Крышка – из прочного прозрачного оргстекла.

Вакуум упаковочный аппарат DZ-1100/2L имеет глубокую вместительную камеру, двойной промышленный насос общей мощностью 40 м³ /час, две L-образно расположенные запаечные планки неодинаковой длины. Для запайки можно использовать как две планки одновременно, так и только одну из них. Ширина шва 10 мм, мощность нагрева регулируется в зависимости от плотности и состава вакуумных пакетов.

Аппарат прост и удобен в эксплуатации и сервисном обслуживании. Электронная панель управления с интуитивно понятным интерфейсом обеспечивает простоту настроек требуемых режимов работы.

Рабочие размеры камеры – 1050*550*190 мм, высота 190 мм – это общая высота с учетом крышки.

Вакуумный упаковщик DZ-1100/2L отличается высоким качеством сборки и комплектующих, как и все модели данной серии. Завод изготовитель строго следит за производственным процессом, по его завершении всегда проводится тщательная предпродажная проверка и подготовка. Оборудование имеет прочную деревянную упаковку, гарантирующую сохранность товара во время транспортировки, все необходимые маркировки.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZ-1100/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZ-1100/2L
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50, АС 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*980
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1106*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	1186*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	248

Напольный вакуумный упаковщик DZQ-1100/2L (нерж., газ)

Вакуум-упаковочная машина DZQ-1100/2L –вместительная модель серии промышленных однокамерных напольных вакуумных упаковщиков DZ/2L. Используется на производственных предприятиях и в ритейле для упаковки пищевых и непищевых продуктов в вакуумную среду с газозамещением. Благодаря глубокой, вместительной рабочей камере подходит для упаковки крупных объектов.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1100/2L особенности

Аппарат выполнен полностью из нержавеющей стали марки AISI304. Конструкция – напольная, оборудование имеет передвижные колеса для удобного перемещения с места на место. Производительность насоса – 40 м³ /час, опционально упаковщик может быть укомплектован насосом большей мощности.

Запаечные планки в камере располагаются под прямым углом друг к другу, одна планка длинная – 980 мм, другая более короткая – 570 мм. Для запаивания пакетов можно использовать как две планки одновременно, так и по отдельности. Электронная панель управления имеет простой, интуитивно понятный интерфейс.

Модель DZQ-1100/2L сертифицирована в соответствии с европейскими стандартами, на всех этапах производства ведется строгий контроль качества.

Напольная вакуум-упаковочная машина DZQ-1100/2L параметры и спецификации

Характеристики	DZQ-1100/2L
Напряжение (В/Гц)	AC 220/50, AC 380/50
Мощность двигателя (Вт)	1800
Мощность запайки (Вт)	1500
Предельное вакуумное давление (кПа)	1.0
Кол-во запаивающих планок в камере	1-2
Длина запайки (мм)	570*980
Ширина шва (мм)	10
Объем вакуумного насоса (м ³ /ч)	20*2
Размеры камеры (Д*Ш*В) (мм)	1106*606*190
Габариты (Д*Ш*В) (мм)	1186*720*1005
Материал исполнения	Нержавеющая сталь SUS304
Вес (кг)	248

Вертикальный вакуумный упаковщик HVV-410T/1A

Для продления срока годности продуктов, защиты против окисления, плесени насекомых или сырости. Используют вакуумную упаковку, которая обеспечивает свежесть более долгий срок годности продуктов. Машина разработана для жидких, сыпучих или других продуктов, для которых требуется вертикальная загрузка или упаковка типа «брикет».

Вертикальный вакуумный упаковщик HVV-410T/1A Особенности

В машине может устанавливаться два типа панелей управления электронная панель или PLC контроллер Электронная панель способна запомнить 5 программ, которые обеспечат высокое качество упаковки.

При использовании PLC контроллера возможно записать до 9 программ. Величину вакуума возможно контролировать временем или датчиком. Крышка из прочного органического стекла позволяет хорошо контролировать весь процесс упаковки.

Вертикальный вакуумный упаковщик HVV-410T/1A Параметры и спецификации

Характеристики	HVV-410T/1A
Напряжение (В)	220
Мощность насоса (Вт)	900
Мощность запайки (Вт)	450
Остаточное вакуумное давление (кПа)	1
Ширина запайки (мм)	10
Производительность насоса (м ³ /час)	20
Материал камеры	Нержавеющая сталь марки SUS304
Габариты (мм)	540x540x845
Вес (кг)	90

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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