

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

Термотоннели



Ознакомьтесь с ассортиментом Hualian Machinery, если вы хотите приобрести надежное оборудование для своего производства по выгодным ценам. В каталоге представлены термотоннели. Данный вид упаковочных агрегатов может быть использован при работе:

- с кондитерскими изделиями;
- хлебобулочной продукцией;
- полуфабрикатами и т. д.

Термоусадочный тоннель (камера) BS-45

Термоусадочные тоннели серии BS-45 оснащены высокомоощным двигателем обдува и нагревателями из нержавеющей стали, характеризуются быстротой нагрева, равномерным распределением воздуха. Скорость движения конвейера и температура усадки могут быть отрегулированы в соответствии с упаковываемым объектом.

Термоусадочные тоннели BS-45 Особенности

1. Скорость конвейера регулируется при помощи электронного контроллера.
2. Двойной изоляционный механизм обеспечивает защиту от перегрева.
3. Рольганг покрыт износостойким и термостойким силиконовым материалом.

Термоусадочный тоннель BS-45 Применение

Термоусадочные тоннели серии BS-45 применяются для всех основных типов термоусадочных пленок – ПОФ, ПВХ и др.

Термоусадочный тоннель BS-45 Параметры и спецификации

Характеристики	BS-4525	BS-4535
Напряжение (В/Гц)	380/50 (трехфазный)	
Мощность (кВт)	9	
Нагрузка (кг)	10	
Скорость (метров/мин)	0-10	
Максимальный упаковываемый размер (Д*Ш*В) (мм)	700×400×200	700×400×300
Размер тоннеля (Д*Ш*В) (мм)	1000×450×250	1000×450×350
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	1300×715×1455	1300×715×1555
Вес нетто (кг)	185	195

Тоннели для термоусаживания BS-1510G

Характеристики	BS-1510G
Напряжение (В/Гц)	АС 220/50 110/60
Мощность (кВт)	4.5
Макс. размер для упаковки (ф×Н) (мм)	φ110×400
Производительность (шт/час)	8000-12000
Внутренние размеры печи (Д*Ш*В) (мм)	1000×150×100
Пленка	ПВХ, ПОФ
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	1530×400×1300

Тоннели для термоусаживания колпачков и этикеток на бутылки BS-1230

Термоусадочные тоннели серии BS-1230 используются для упаковки бутылок, банок, лотков и т.д. в ПВХ, ПОФ термоусадочную пленку. Воздух в процессе упаковке распределяется очень равномерно, благодаря чему в том числе обеспечивается отличное качество усадки.

Термоусадочные тоннели BS-1230, BS-1540 Особенности

1. Использует высокомогущный двигатель обдува и специальную турбину, сохраняющую положение этикетки в процессе упаковки и предохраняющую ее от деформации.
2. Простота перехода с одного типоразмера на другой.
3. Нагреватели из высококачественной нержавеющей стали.
4. Регулируемая температура усадки, максимум составляет 300°C.
5. Скорость конвейера регулируется при помощи электронного контроллера.
6. Усадка никак не влияет на качество самого сырья в таре. Разогреться успевает только сама этикетка\колпачок.
7. По желанию заказчика можно задействовать только часть тоннеля, что значительно экономит потребление мощности.
8. Может работать как отдельно, так и в составе производственной линии.

Термоусадочные тоннели BS-1230X, BS-1540X Особенности

1. Использует два высокомогущных двигателя обдува для равномерного распределения горячего воздуха.
2. Оснащен колесами и фиксаторами для свободного перемещения машины с одного места на другое и ее закрепления.
3. Высота тоннеля регулируется.

Термоусадочные тоннели Применение

Термоусадочные тоннели серии BS-1230 широко применяются для усадки этикеток или колпачков на горловину\корпус\дно бутылки на пищевых и непищевых производствах.

Термоусадочные тоннели Параметры и спецификации

Характеристики	BS-1230	BS-1230X	BS-1540	BS-1540X
Напряжение (В/Гц)	380/50 (трехфазный)			
Мощность (кВт)	14			
Макс. размер для упаковки (ф×Н) (мм)	φ110×250		φ140×350	
Производительность (шт/час)	8000-12000			
Внутренние размеры печи (Д×Ш×В)(мм)	1500×120×300		1600×150×400	
Внешние размеры (Д×Ш×В) (мм)	1800×600×1665	1500×1005×2100	1900×600×1665	1600×1005×2100
Вес нетто (кг)	250	300	300	350

Термоусадочный тоннель (камера) BS-A

Термоусадочные тоннели серии BS-A применяют систему равномерного распределения горячего воздуха, электронный температурный контроллер, скорость движения конвейера регулируется. Машина может быть укомплектована двумя типами конвейеров – на выбор ленточный или рольганг.

Термоусадочный тоннель (камера) BS-A Особенности

1. Высота тоннеля регулируется в зависимости от размеров упаковываемого объекта.
2. Термоусадочный тоннель модели BS-4525A оснащен одним двигателем обдува.
3. Модели BS-4535LA и BS-6535LA имеют удлиненную структуру и укомплектованы двумя двигателями обдува.

Термоусадочные тоннели BS-A Применение

Термоусадочные тоннели серии BS-A применяются для всех основных типов термоусадочных пленок – ПОФ, ПВХ и др.

Термоусадочный тоннель (камера) BS-A Параметры и спецификации

Характеристики	BS-4525A	BS-4535LA	BS-6535LA
Напряжение (В/Гц)	220/50 (однофазный) 380/50 (трехфазный) 220/60 (трехфазный)	380/50 (трехфазный) 220/60 (трехфазный)	
Мощность (кВт)	6.5	9.6	9.6
Нагрузка (кг)	10	30	
Упаковочная скорость (м/мин)	0-10		
Размеры термокамеры (Д*Ш*В) (мм)	900*450* (50-250)	1200*450* (50-350)	1200*650* (50-350)
Внешние размеры (Д*Ш*В) (мм)	1200*650*1100	1600*650*1200	1600*850*1200
Вес нетто (кг)	90	120	150

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
Оренбург (4862)44-53-42
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://hmr.ru-rt.ru/> || hmr@nt-rt.ru