## Запайщики лотков HVR-420A

Технические характеристики

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодра (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)550-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Черяповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: hrm@nt-rt.ru || сайт: https://hmru.nt-rt.ru/

### Термоформовочная машина HVR-420A (180\*128;360\*192;180\*192,газ.вод.охл-ль, струйный принтер)



Машина применяется в различных производственных отраслях, подходит для упаковки различной мясной или овощной продукции, а также оборудование используется для упаковки медицинских изделии (шприцы, медицинские наборы и т.д.). Возможность упаковки в безвоздушной среде (а также с последующим газозамещением) позволяет значительно продлевать срок годности продукта.

Удобная панель управления с тонкой настройкой отдельных параметров при помощи сенсорного экрана. Сюда входит настройка температуры запайки и времени формирования плёнки, режим непрерывной работы, включение параметров протяжки плёнки, вакуумирование и т.д. Интуитивно понятный интерфейс (на английском языке) облегчит задачу оператора при регулировке параметров машины

Лотки продвигаются вдоль опорных направляющих конвейера, приводимого в движение сервоприводом. Здесь задача оператора укладывать продукцию вручную для дальнейшего вакуумирования и запайки лотка. Длина зоны закладки продукта может быть увеличена при необходимости, что позволит увеличить производственную площадь оборудования.

#### ПОДРОБНЫЙ СПИСОК УСТАНОВЛЕННЫХ ОПЦИИ:

Каплеструйный принтер

Комплект матрицы для лотка 180х128х40-80 (6 лотков за 1 цикл)

Комплект матрицы для лотка 360х192х40-100 (2 лотка за 1 цикл)

Водяной охладитель

Газонаполнение лотка

ÁÇ DÁ HÌ€ ÁÇ D HÍ €€ Á Á ÁÇ D FG€€€ ΪÍ Á Á ÁÇ D ΗÌΙ Á Á ÁÇ D Ì€ Á Á ÁÇ DÁ ÁÇ D ⁻€ÌÉÍÁ Á ÁÇÁ DÍÇ ÍÌI€JÌÍ FÌÌÍÁ Á DÁÇ DÁ IÌŒJÌÍ FÌÌÍÁ Á ÁÇ Á DÍÇ DÍC D Á Á Á Á ÎН Á ÁÇ Ha Á Á Á ÁÇ Ha DÁ G€€ Á Á Á ÁÇ D FÍ €€ Á ÁÇ DÁ Á I <del>€€€</del> DÇ ÚCHÁZÁFĚ ÁDÁÔÚÚÏ ÁZÁEÈEJÁ Á DÁ ÁÇ DÍÇ Á Á ÚÒŠÁZÁCIŠÁZÁÔÚÚÁZŽETČÁ D Á Á Á ÁÇ D Á€€ É É Á DÍÇ ÁÇ HÌI ŒŒË €€D Á Á Á Á Á HJG DÁ Á Á I Œ ÁÇ DÁ FÎÍ€ÁFÍ€ÁÌLÁH Á ÁC D ÁÇ D FÏÌ€LÁFJHLÁJFLÁHÏ Á ÁÇ DÍÇ D Î΀ FHI ŒFLÁF€€ÎÍ ÎLLÁJÏ ÍÏ F€ÍLÂÌ IGÏG

Ç

ÁÁ

ÁÇ

# Термоформовочная машина HVR-420A (220\*76.8\*50 мм; 300\*76.8\*50 мм; вод.охл., газ., этикетировщик)



Машина применяется в различных производственных отраслях, подходит для упаковки различной мясной или овощной продукции, а также оборудование используется для упаковки медицинских изделии (шприцы, медицинские наборы и т.д.). Возможность упаковки в безвоздушной среде (а также с последующим газозамещением) позволяет значительно продлевать срок годности продукта.

Удобная панель управления с тонкой настройкой отдельных параметров при помощи сенсорного экрана. Сюда входит настройка температуры запайки и времени формирования плёнки, режим непрерывной работы, включение параметров протяжки плёнки, вакуумирование и т.д. Интуитивно понятный интерфейс (на английском языке) облегчит задачу оператора при регулировке параметров машины

Ширина верхней и нижней плёнки подбирается в зависимости от размеров лотков. Узлы размотки также оснащены сервоприводом для обеспечения контроля скорости, это позволит задавать тот темп работы который необходим на производстве. Процесс замены плёнки устроен максимально просто и не занимает много времени.

Электрический шкаф машины полностью изолирован и оснащён системой охлаждения, чтобы защитить электрические компоненты от перегрева. Также на корпусе шкафа располагаются вакуумметры для контроля степени вакуума в камере формирования плёнки и откачке воздуха из лотка. Это позволит своевременно определять момент замены вакуумного масла.

#### ПОДРОБНЫЙ СПИСОК УСТАНОВЛЕННЫХ ОПЦИИ:

Этикеровщик с датером

Комплект матрицы для лотка 220х76,8х50 (5 лотков за 1 цикл)

Комплект матрицы для лотка 300х76,8х50 (5 лотков за 1 цикл)

Водяной охладитель

Газонаполнение лотка

ÁÇ D HÌ€ ÁÇ D Á HÍ €€ Á ÁC D FG€€€ Á Á Á ΪÍ ÁÇ D Á ÁÇ D ΗÌΙ Á ÁÇ DÁ Ì€ Á Á ÁÇ D ⁻€ÌÈÍÁ ÁÇÁ DÍÇ ÍÌI€JÌÍ FÌÌÍÁ Á DÁÇ DÁ DÁÇ DÁ IÌŒJÌÍ FÌÌÍ ÁÇ Á Á DÍÇ Á Á îН Á ÁC Ha DÁ ÁÇ Ha Á Á Á DÁ G€€ Á ÁÇ D FÍ €€ Á Á Á Á ÁÇ DÁ Á I <del>€€</del>€ ÁÇ DÍÇ ÚCEÁTÄFĚ ÁDÁÔÚÚÏ ÁTÁ Á Á DÁ €ÈEJÁÚÒŠÁÐÓBŠÁÐÓÚÚÁ Á ÁÇ DÍÇ Á ËÆÈGÁ ÁL€€ Á Á ÁÇ D Á ÁÇ É É DÍÇ Ð HÌI ŒŒË €€D Á ÁÇ D ÁHJG Á Á Á ΙŒ ÁÇ DÁ FÌ €€ Á Á ÁÇ DÁ FJÌ €ÁGÍ €Á ÁÇ D Á ÁÇ D FIÌÁ Á ÁÇ ÍJH FII Œ DÍC D

ÁÇ

DÍC

ÁÁ

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47