

Алматы (7273)495-231  
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  
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  
Курган (3522)50-90-47  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://primus.nt-rt.ru> || [pmw@nt-rt.ru](mailto:pmw@nt-rt.ru)

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ГЛАДИЛЬНЫЕ МАШИНЫ С НАГРЕВАЕМЫМ ВАЛОМ СО ВСТРОЕННЫМИ ВКЛАДЫВАТЕЛЯМИ И ПРОДОЛЬНЫМИ СКЛАДЫВАТЕЛЯМИ IFF50-320 E, IFF50-320 S



Предназначена для большого объема глажки, большой скорости работы и высокое качество глажки. Вал крутится, греется желоб под валом (мульда); белье проходит вал по кругу и нагревается мульдой. Прижимная сила катка расправляет и гладит белье. Как правило, с такой машиной работает 1-4 оператора прачечного оборудования. При подборе оборудования рекомендуем ориентироваться, прежде всего, на общий объем стирки и глажки. Промышленный гладильный каландр это серьезное профессиональное оборудование, которое требует тщательной установки и настройки. Каландр на 3200 мм шириной.

### ОПИСАНИЕ

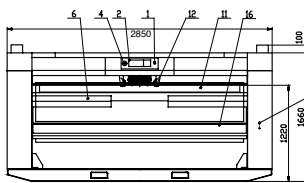
- Большая площадь контакта с бельем (угол охвата 300 0)
- Автоматическая защита пальцев и аварийное отключение для большей безопасности
- Качественные гладильные ленты из NOMEXU
- Автоматическое охлаждение вала
- Легко управляемый микропроцессор с 20-ю предварительно настроенными программами
- Индикатор скорости и температуры глажения
- Задний ход вала
- Свободно настраиваемое складывание
- Встроенная система для вкладывания и складывания белья
- Двигатель с частотным управлением
- Легко снимаемые фильтры пыли
- Антистатическая планка
- Easyfold® система, требующая меньшего ухода (нет тесемок и валиков)
- Электрический, газовый и паровой нагрев

### ВОЗМОЖНОСТИ

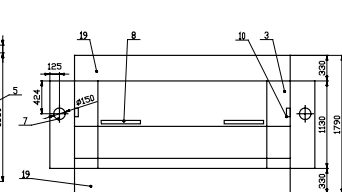
- Поперечный складыватель и штабелер
- Хромированный вал обеспечивает высокую теплопроводность

ТИП		IFF 50-320E	IFF 50-320F
ДИАМЕТР ВАЛА	мм	500	500
ДЛИНА ВАЛА	мм	3200	3200
НАГРЕВ			
Электрический	кВт	-	
Газовый	кВт	66	66
Паровой	кг/ч		88
МОЩНОСТЬ			
Двигатель вала	кВт		1,2
Двигатель вентилятора	кВт		2x0,18/0,255
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ*	кг/ч		100
Остаточная влажность	%		40
СКОРОСТЬ ВАЛА	м/мин		1,5-8
ЭЛ. ПОДКЛЮЧЕНИЕ			3x380-415V+N 50/60Hz, 3x208-240V 50/60Hz
ПОДКЛЮЧЕНИЕ СЖАТОГО ВОЗДУХА**			внешний: 1/2" - внутренний: 1/4"
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ			
Гладильная машина ВхШхГ	мм		1760x4050x1320
Поперечный складыватель ВхШхГ	мм		1010x4100x870
Штабелер ВхШхГ	мм		1300x2754x1220
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			
Гладильная машина Нетто вес/Брутто вес	кг		2400/2770
Гладильная машина размеры в упаковке, ВхШхГ	мм		2090x4190x1450
Поперечный складыватель вес нетто/брутто	кг		560/810
Поперечный складыватель размеры в упаковке, ВхШхГ	мм		1390x4330x1050
Штабелер вес нетто/брутто	кг		290/490
Штабелер размеры в упаковке, ВхШхГ	мм		1575x3050x1250

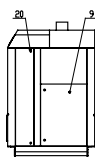
ВИД СПЕРЕДИ IFF



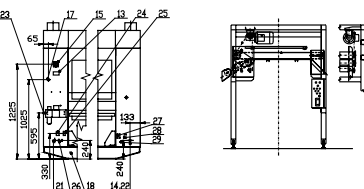
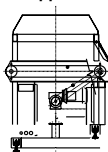
ВИД СВЕРХУ IFF



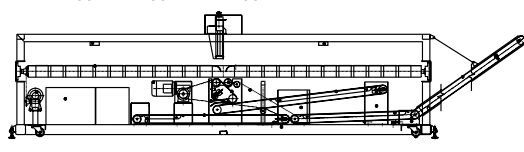
ВИД СБОКУ IFF



ВИД СЗАДИ - ШТАБЕЛЕР

ВИД СБОКУ  
- СКЛАДЫВАТЕЛЬ

ВИД СПЕРЕДИ - СКЛАДЫВАТЕЛЬ



1. Кнопка вкладывателя
2. Пульт управления
3. Верхняя крышка
4. Аварийное отключение
5. Ручной привод вала
6. Натяжные щетки
7. Вывод вентиляции
8. Фильтр
9. Электрораспределитель
10. Транспортировочные петли
11. Ленты вкладывания
12. Вкладыватель
13. Производственный щиток
14. Отвод конденсата (только для версии с паровым нагревом)
15. Главный выключатель
16. Передний желоб
17. Подвод пара (только для версии с паровым нагревом)
18. Заземление
19. Стол складывателя
20. Замок боковой крышки
21. Подвод эл. энергии
22. Подвод газа (только для версии с газовым нагревом)
23. Подвод сжатого воздуха
24. Эл. подключение для поперечного складывателя
25. Подключение управления поперечного складывателя
26. Подвод сжатого воздуха поперечного складывателя
27. Эл. подключение для штабелера
28. Подключение управления штабелера
29. Подвод сжатого воздуха штабелера
30. Смотровое отверстие (только для версии с газовым нагревом)

Алматы (7273)495-231  
 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  
 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  
 Курган (3522)50-90-47  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 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  
 Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саранск (8342)22-96-24  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Тамбов (4752)50-40-97  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 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