

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://primus.nt-rt.ru> || pmw@nt-rt.ru

Промышленные гладильные машины с нагреваемым валом

I 33



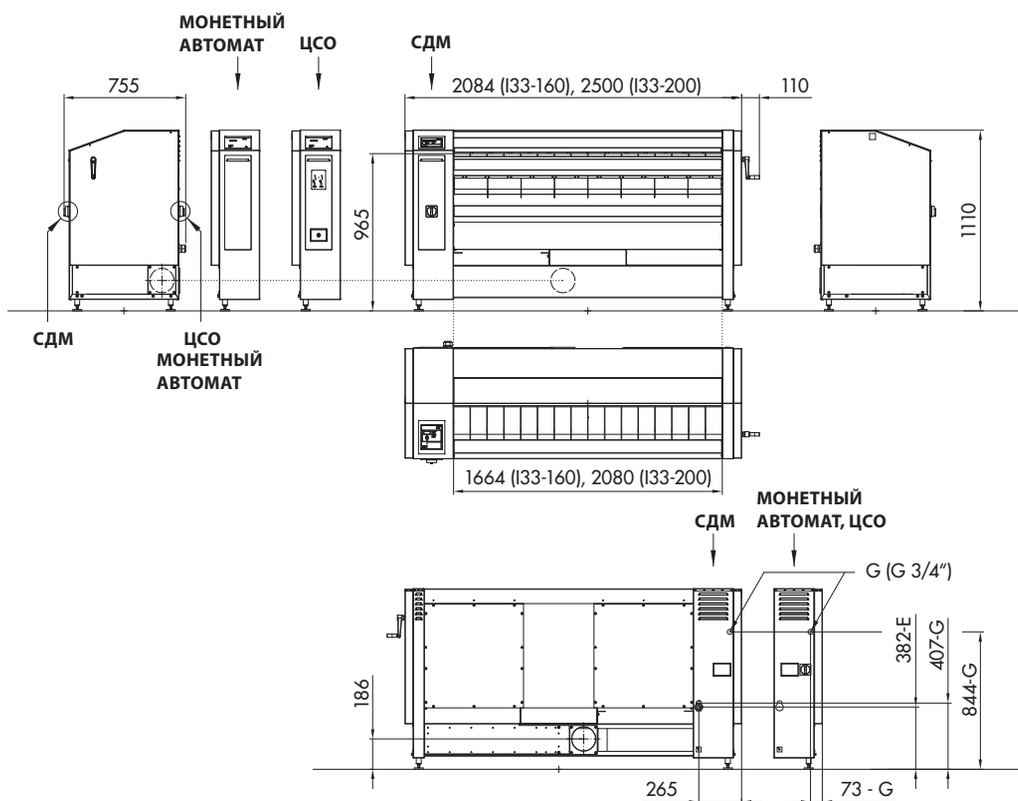
ОПИСАНИЕ

- Большая площадь контакта с бельем (угол охвата 300°)
- Стальной вал с зеркальной полировкой:
 - Разумная цена
 - Широкий диапазон регулировки температуры нагрева
 - Превосходная теплопроводность
- Объединенные кнопка аварийного отключения и основной выключатель
- Защита пальцев для большей безопасности
- Гладящие ленты из материала NOMEX
- Особо тяжелый прессующий вал обеспечивает высокое качество глажения
- Запатентованная система прямой передачи, не требующая технического обслуживания
- Запатентованная система центрального всасывания, не требующая технического обслуживания
- Автоматическое охлаждение
- Легко управляемый микропроцессор
- Двигатель с частотным управлением
- Индикатор заданной температуры
- Экономия пространства при расположении у стены, белье подается в машину и принимается спереди
- Выходной отвод легко переключается с задней на правую сторону машины
- Электрический или газовый нагрев
- Горелка предварительного смешения из металлического волокна (только для газового нагрева)
- Эргономичная конструкция

ВОЗМОЖНОСТИ

- Встроенный монетоприемник
- Версия, управляемая центральной системой оплаты (ЦСО)
- Хромированный вал для лучшей теплопроводности и более высокого качества глажения
- Система контроля перегрева с 3 датчиками температуры
- Педаль для останова подающих лент
- Выхлоп на правой стороне
- Набор анкерования к полу

ТИП		И33-160 E	И33-200 E	И33-160 G	И33-200 G
ДИАМЕТР ВАЛА	мм	320	320	320	320
ПОЛЕЗНАЯ ДЛИНА ВАЛА	мм	1664	2080	1664	2080
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	кг/ч	62	70	58	72
СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ ВАЛА	м/мин	1-6			
НАГРЕВ					
Электрический	кВт	24,3	27,9	-	-
Газовый	кВт	-	-	24	30
МОЩНОСТЬ					
Двигатель вала	кВт	0,18	0,18	0,18	0,18
Двигатель вентилятора	кВт	0,95 (50Гц)/0,125(60Гц)			
Прочее	кВт	0,08		0,17	
Максимальная температура	°С	180	180	180	180
Потребление электричества	кВтч	21,4	27,3	-	-
Потребление газа	м³/ч	-	-	2,62	3,13
Максимальное давление газа	мбар	-	-	60	60
Уровень шума		< 57			
Электрическая защита	мбар	IP42			
ЭЛ. ПОДКЛЮЧЕНИЕ		3x380-415 В +N 50/60 Гц, 3x208-240 В 50/60 Гц 3x380-415/440 В 50/60 Гц, 1x208-240 В 50/60 Гц			
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ					
ВхШхГ	мм	1110x2084x755	1110x2500x755	1110x2084x755	1110x2500x755
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ ДАННЫЕ					
Брутто вес	кг	460	530	440	505
Нетто вес	кг	410	465	390	440
Размеры в упаковке ВхШхГ	мм	1245x2185x755	1245x2600x755	1245x2185x755	1245x2600x755



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