



GIRBAU

Решения для предприятий

Профессиональное прачечное оборудование

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
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
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

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://girbau.nt-rt.ru/> || gua@nt-rt.ru

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СЕРИЯ

GENIUS Стиральные машины



МОДЕЛЬ		GS7009	GS7013	GS7018	GS7024	GS7028	GS7032
Загрузка	kg 1/9	10	14	20	27	30	35
	kg 1/10	9	13	18	24	28	32
Управление		Genius					

Интеллектуальная серия стиральных машин предлагает исключительную надежность и долговечность на долгие годы интенсивной эксплуатации; удобное подключение к интернету и BLE connection для быстрого программирования, облегчает управление прачечной, позволяет обновлять программное обеспечение, высокую производительность и наивысшую в отрасли эффективность.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 6 HS С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ высокоскоростные



МОДЕЛЬ		HS6008	HS6013	HS6017	HS6024	HS6028	HS6032	HS6040 STAT/EASY LOAD/TILT	HS6057 STAT/EASY LOAD/TILT	HS6085 STAT/EASY LOAD/TILT	HS6110 STAT/EASY LOAD/TILT
Загрузка	kg 1/9	9	14	19	27	31	36	44	63	95	122
	kg 1/10	8	13	17	24	28	32	40	57	85	110
Управление		Coin/Profit Plus/ Logi/Logi Pro	Coin / Profit Plus /Logi / Inteli			Inteli	Inteli / Coin / Profit Plus	Inteli			

Эти среднескоростные стиральные машины требуют жесткого крепления к полу. Система управления **GDRIVE**. Предусмотрены различные варианты управления: **Coin Control** и **Profit Plus**

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ 6 RMG С ЖЕСТКИМ КРЕПЛЕНИЕМ

средне- и высокоскоростные



МОДЕЛЬ		RMS610	RMG613	RMG617	RMG623	RMG628
Загрузка	кг 1/9	11	14	19	25	30,5
	кг 1/10	10	10	17	23	28
Управление		Coin / Profit Plus / Logi Pro				

Эти средне- и высокоскоростные стиральные машины жестко крепятся к полу и оснащены системой управления **GDRIVE**. G-фактор при максимальной скорости вращения – до 200. Опции управления: **Coin Control** и **Profit Plus** с монетоприемником, **Logi Pro** для прачечных коммерческих предприятий и промышленных прачечных.

СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ LS С ЖЕСТКИМ КРЕПЛЕНИЕМ

среднескоростные



МОДЕЛЬ		LS-332	LS-335
Загрузка	кг 1/9	35	61
	кг 1/10	32	55
Управление		PM/CM/SM	

Стиральные машины серии **LS** отличаются прочностью, надежностью и универсальностью. Кроме того, они не загрязняют окружающую среду и работают тихо. В соответствии со своими потребностями каждый клиент может выбрать одну из трех опций системы управления.

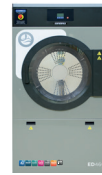
СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА СЕРИИ BW санитарным барьером

МОДЕЛЬ		BW160	BW260	BW380	BW450	BW630	BW840
Загрузка	кг 1/9	18	29	42	51	70	92
	кг 1/10	16	26	38	45	63	84

Стиральные машины с санитарным барьером. Загрузка и разгрузка осуществляется через разные дверцы, чтобы разделить рабочие зоны на чистую и грязную. Это обеспечивает превосходные гигиенические качества процесса стирки и неизменно точную реализацию всех параметров программы, в числе которых время, температура и дозировка химического средства.



ЭКОНОМИЧНЫЕ СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ СЕРИИ ED (поперечный поток)



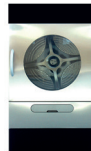
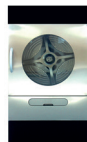
МОДЕЛЬ		ED260	ED340	ED460	ED660
Загрузка	кг 1/25-1/18	10,5-14,5	13,5-19	18,5-25,5	26,5-37
Нагрев		Газ / электричество / пар			

Сушильные машины серии ED оптимизируют потребление энергии, а также обеспечивают превосходный результат за меньшее время. Простая процедура очистки фильтра гарантирует удобство в обслуживании.

Машина отличается эргономичным дизайном, а широкая дверца облегчает загрузку и разгрузку. Система Care Touch Drum обеспечивает бережную обработку изделий. Кроме того, отверстия в барабане имеют вогнутую форму, чтобы предотвратить контакт ткани с острыми металлическими кромками.

СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ СЕРИИ SLI (аксиальный поток)

ДВА СУШИЛЬНЫХ БАРАБАНА



МОДЕЛЬ		SLI-9	SLI-14	DD320
Загрузка	кг	9	14	2 X 14
Нагрев		Газ / электричество		Газ

Сушильные барабаны серии SLI оптимизируют процесс сушки при максимально эффективном потреблении энергии. Их надежность и продолжительный срок эксплуатации являются залогом рентабельности прачечной. Эти машины чрезвычайно просты в управлении, а широкая дверца облегчает загрузку и разгрузку. Кроме того, высота дверцы рассчитана оптимальным образом, чтобы оператор мог без проблем осуществлять загрузку и разгрузку белья с тележки.

СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ СЕРИИ STI (радиальный поток)



МОДЕЛЬ		STI-14	STI-23	STI-34	STI-54	STI-77
Загрузка	кг	14	23	34	54	77
Нагрев		Газ / электричество		Газ / электричество / пар		

Эффективные экологичные сушильные барабаны, отличающиеся долговечностью и значительным объемом загрузки. Их конструкция предусматривает возможность вращения в обратном направлении, что в сочетании с широкой дверцей максимально упрощает разгрузку. Индикация о необходимости прочистить фильтр выводится на дисплей, что помогает поддерживать высокую производительность машины. При необходимости Вы можете настроить машину таким образом, чтобы в конце цикла активировалась функция охлаждения, позволяющая уменьшить количество складок.

ПРИСТЕННЫЕ КАЛАНДРЫ СЕРИИ RB/RBС С ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



МОДЕЛЬ		RB3215	RB3221	RB5119	RB5125	RB5132	RBP5119	RBP5125	RBP5132
Ø цилиндра	мм	325				510			
Скорость	м/мин	до 11				до 15			

Пристенные гладильные каландры эффективно испаряют влагу из ткани и обеспечивают превосходное глажение изделий непосредственно после стирки (в машинах серии HS). Компактная конструкция позволяет устанавливать их в условиях ограниченного пространства. Эти машины отличаются простотой управления и универсальностью, а также оснащены рядом дополнительных систем, которые помогают автоматизировать процесс глажения, обеспечивая максимальную производительность и эффективность. Загрузка и выгрузка изделий осуществляется на передней панели. Скорость регулируется автоматически в зависимости от степени влажности ткани. Модели серии RBP, оснащенные функцией складывания, автоматически определяют длину изделия с помощью датчиков, а затем складывают его нужным образом. Опции нагрева: **газ, электричество или пар.**

ГЛАДИЛЬНАЯ СИСТЕМА СЕРИИ COMPACT


5 в 1

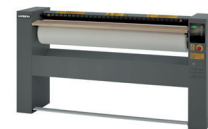

МОДЕЛЬ		COMPACT 600	COMPACT 800
Ø цилиндра	мм	600	800
Скорость	м/мин	4–12	4–15

Эта компактная высокопроизводительная гладильная система может устанавливаться в условиях ограниченного пространства и позволяет выполнять такие операции, как **подача, глажение, сушка и складывание изделий, а также их распределение по стопкам.** Она рассчитана на работу с одним, двумя или четырьмя потоками изделий. Комплектация **Standard**: опция складывания изделий в одном потоке. Комплектация **Multiline**: опция складывания изделий в двух потоках. Складывание изделий осуществляется с помощью системы подачи воздуха и реверсивного конвейера. Кроме того, конструкция предусматривает вакуумную систему на столе подачи, которая облегчает загрузку изделий. При необходимости также можно установить специальные скобы для загрузки изделий. Опции нагрева: **газ, электричество или пар.**

ПРИСТЕННЫЕ ГЛАДИЛЬНЫЕ КАЛАНДРЫ СЕРИИ P

МОДЕЛЬ		P-2510	P-2514
Ø цилиндра	мм	250	
Скорость	м/мин	2–4	

Эти машины идеально подходят для глажения постельного белья. Загрузка и выгрузка изделий осуществляется на передней панели, а возможность установки каландра у стены позволяет оптимизировать использование места в прачечной. Машиной может управлять один оператор с помощью педали.



Компания GIRBAU S.A. оставляет за собой право изменять характеристики продукции без предварительного уведомления

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
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 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
 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

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47