



Промышленные барабанные сушильные машины, устанавливаемые в колонну DR335, DR445

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: psq@nt-rt.ru || <https://ipso.nt-rt.ru/>



БАРАБАННЫЕ СУШИЛЬНЫЕ МАШИНЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В КОЛОННУ

DR335
2 X 15 KG

DR445
2 X 21 KG

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Двойная производительность при той же занимаемой площади
- Большая емкость барабана
- Большая загрузочная дверца для удобной загрузки и выгрузки
- Стандартный барабан из оцинкованной стали
- Уникальная система подвески
- Большой самоочищающийся фильтр для удаления ворсинок и эффективной сушки
- Осевой обдув
 - перфорация только на передней и задней стенке
 - максимальный расход воздуха, меньшее потребление энергии и короткое время сушки
- Стандартный привод с частотным преобразователем
 - Плавный запуск/остановка
 - Сниженный уровень шума
 - Увеличенный срок службы
- Простота обслуживания и диагностики
- Реверс: защищает от смятия белья
- Резервированные контакторы с тепловым реле перегрузки с функцией обнаружения неисправностей
- Все барабанные сушильные машины, устанавливаемые в колонну, оснащенные монето-/жетоно-/картоприемниками, поставляются с кабелепроводом с внешним диаметром 3/4 дюйма и внутренним диаметром 1/2 дюйма, ведущим к каждому отсеку шкафа управления, для более удобной послепродажной прокладки проводки платежной системы.

УПРАВЛЕНИЕ

- Управление приложениями поставщиков:
EVO7S
 - Простое управление
 - 4 цикла
- Приложения OPL:
двойное цифровое управление
 - 4 свободно адаптируемые программы
 - Температура, время сушки и охлаждения легко программируются

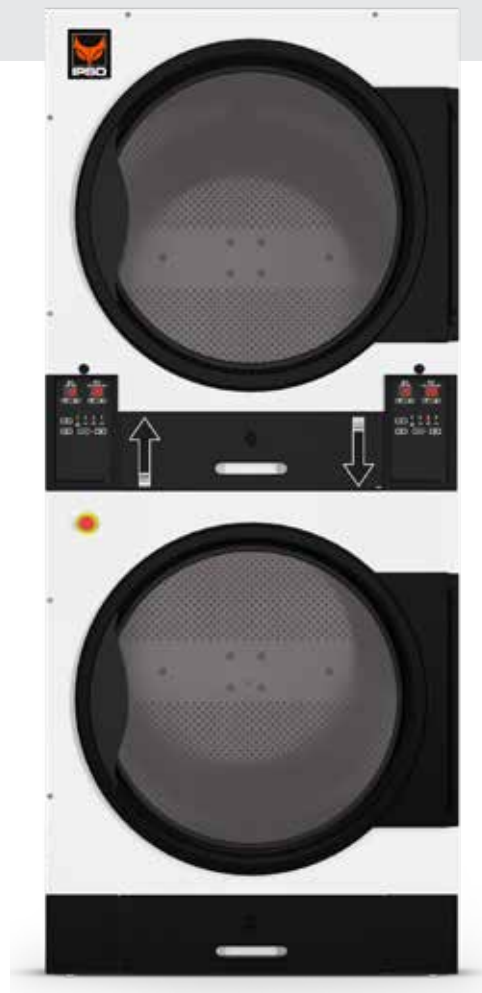
Управление OPTimum (технология предотвращения пересушки)

- 30 программируемых рабочих циклов
- 3 типа циклов:

Время сушки: задаются время и температура

Автосушка: 11 автоматических программ сушки; температура программируется

Уровень остаточной влажности: сушка до заданного уровня влажности белья; температура программируется



Технология предотвращения пересушки (OPT) сокращает время сушки, расходы на коммунальные услуги и оплату труда и продлевает срок службы белья

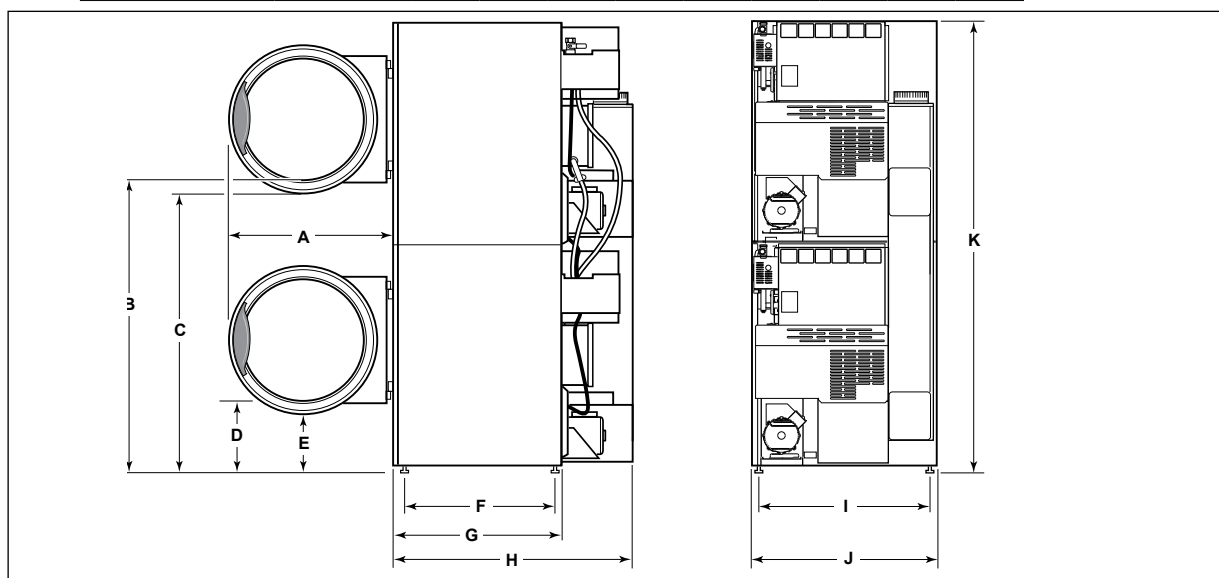


- Среднее потребление энергии ниже на 40 %
- Оптимальная эффективность
- Общая годовая экономия средств за счет снижения расходов на коммунальные услуги составляет приблизительно 5 %

	DR335	DR445
ВМЕСТИМОСТЬ		
ЗАГРУЗКА 25:1 (КГ)	2 x 12	2 x 16,8
ЗАГРУЗКА 20:1 (КГ)	2 x 15	2 x 21
БАРАБАН		
ОБЪЕМ БАРАБАНА (Л)	300	420
ДИАМЕТР (ММ)	762	838
ГЛУБИНА (ММ)	660	762
ДИАМЕТР ЗАГРУЗОЧНОЙ ДВЕРЦЫ (ММ)	576	683
МИН. ТЕМПЕРАТУРА (°С)	38	38
МАКС. ТЕМПЕРАТУРА (°С)	88	88
ПРИВОДНОЙ ДВИГАТЕЛЬ		
БАРАБАН (КВТ)	0,20	0,40
ВЕНТИЛЯТОР (КВТ)	0,4	0,4
ВЫХОДНОЙ ПОТОК (50 ГЦ) (Л/С) – СТАНДАРТ/ECODRY	380 / 310	570
ДИАМЕТР (ММ) – СТАНДАРТ/ECODRY	200 (*) / 150	250
МОЩНОСТЬ		
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ (КВТ) – СТАНДАРТ/ECODRY	2 x 21 / 2 x 12	-
ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ (БТЕ/Ч) – СТАНДАРТ/ECODRY	73 000 / 55 000	95 000 / 80 000
ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ (ККАЛ)	18 408 / 13 869	23956 / 20 173
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (КВТ·Ч) –ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАГРЕВ - СТАНДАРТ/ECODRY	8,0 / 7,9	-
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ (КВТ·Ч) – ГАЗОВЫЙ НАГРЕВ - СТАНДАРТ/ECODRY	0,310 / 0,440	0,360 / 0,440
ПАРОВОЙ НАГРЕВ		
ПРИ 6,9 БАР	85 400 BTU/h 25,03 kW	-
ПОДВОД ПАРА (ДЮЙМЫ)	3/4	-
ОТВОД ПАРА (ДЮЙМЫ)	3/4	-
ПОДВОД ГАЗА (ДЮЙМЫ)	1/2	1/2
УРОВЕНЬ ШУМА (ДБА)	63	65
ДААННЫЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ		
ВЕС НЕТТО (КГ)	260 (G) - 275 (S) - 300 (E)	320
ВЕС БРУТТО (КГ)	330 (G) - 350 (S) - 360 (E)	420
РАЗМЕРЫ В УПАКОВКЕ, Ш X Г X В (ММ)	900 x 1270 x 2210	1020 x 1520 x 2210

(*) Одиночный подвод газа и отвод эллиптического сечения

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
DR335	710	1245	1225	290	270	635	730	1090	695	800	1940
DR445	810	1280	1250	260	235	735	830	1235	770	875	2065



По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: psq@nt-rt.ru || <https://ipso.nt-rt.ru/>