

СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ

TRD 11 • TRD 16 • TRD 23



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сушильный барабан в окрашенном корпусе
- Большая загрузочная дверца (открывание 180 °)
- Прямой привод двигателя, без шкива
- Выбор времени и температуры
- Реверс барабана
- Барабан из оцинкованной стали
- Цифровое контроль и электронное управление. Простое и интуитивное использование и полный контроль над процессом сушки белья
- Радиальный контур воздушного потока
- Фильтр (сетка 0,3 мм) для сбора ворса и начеса с большой поверхностью и улучшенным воздушным потоком.
- Новый фильтрующий ящик с широкой поверхностью и улучшенным воздушным потоком, фильтрующая сетка
- Цикл охлаждения (cool down) для предотвращения образования складок
- Доступны модели с электрическим, газовым или паровым нагревом
- Подготовка для использования в прачечных-самообслуживания с различными системами оплаты: централизованная платежная система, монеты/жетоны/карты
- Доступны модели с электрическим и газовым обогревом для использования в прачечных - самообслуживания.

ОПЦИИ

- Контроль остаточной влажности
- Двойное стекло дверцы люка
- Барабан из нержавеющей стали со смешанным радиально-осевым потоком воздуха и обработанными отверстиями барабана
- Корпус из нержавеющей стали
- Передняя панель из нержавеющей стали
- Паровая батарея низкого давления
- Перенавешиваемая дверца загрузочного люка
- Фильтр для ворса диаметр отверстий сетки 0,6 или 1,2 мм
- Упаковка - деревянный ящик
- Специальное напряжение
- Монето- или жетоно-приемник
- Устройство для считывания карт

TOLON

СУШИЛЬНЫЕ БАРАБАНЫ

TRD 11 · TRD 16 · TRD 23

TOLON

МОДЕЛЬ	ед.изм.	TRD 11	TRD 16	TRD 23			
Объем загрузки (фактор заполнения 1/18)	кг	12	18	26			
Объем загрузки (фактор заполнения 1/20)	кг	10,5	16,5	23			
Производительность*	кг/час	28,6	31,9	40,6			
Объем испаряемого воздуха*	л/час	14,5	16,3	20,4			
БАРАБАН							
Ø Диаметр барабана	мм	750	750	855			
Ø Диаметр загрузочного люка	мм	574	574	574			
Высота до центра барабана	мм	976	976	1.030			
Высота до нижнего края барабана	мм	689	689	743			
Глубина барабана	мм	475	746	800			
Объем барабана	л	210	330	460			
МОЩНОСТЬ							
Двигатель, мощность	кВт	0,37	0,37	0,37			
Вентилятор, мощность	кВт	0,25	0,25	0,55			
Электрический нагрев, мощность	кВт	12	18	24			
Полная электр. мощность (эл. модель)	кВт	12,67	18,67	24,97			
Газовый нагрев	кВт	20,51	20,51	31			
Паровой нагрев	кВт	30	30	49,2			
ПОДСОЕДИНЕНИЯ							
		ЭЛЕКТРИЧ.	ПАР/ГАЗ	ЭЛЕКТРИЧ.	ПАР/ГАЗ	ЭЛЕКТРИЧ.	ПАР/ГАЗ
Напряжение, 230V - I + N + T	No x mm ² / A	3 x 35 / 63A	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A
Напряжение, 230V - III + T	No x mm ² / A	4 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	4 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 20A	4 x 25 / 80A	3 x 1,5 / 20A
Напряжение, 400V - III + N + T	No x mm ² / A	5 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 32A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A
Ø Подсоединение газа, диаметр	BSP		1/2"		1/2"		1/2"
Ø Подсоединение пара, диаметр	BSP		3/4"		3/4"		1"
Ø Испаритель (паровой нагрев)	BSP		3/4"		3/4"		1"
РАЗМЕРЫ / РАЗМЕРЫ В УПАКОВКЕ							
Ширина / Ширина в стандарт.упаковке	мм	785 / 865	785 / 865	890 / 970			
Глубина / Глубина в стандарт.упаковке	мм	840 / 940	1.110 / 1.210	1.245 / 1.345			
Высота / Высота в стандарт.упаковке	мм	1.694 / 1.840	1.694 / 1.840	1.812 / 1.940			
Нетто / Брутто	кг	172 / 180	187 / 200	210 / 230			
ПРОЧЕЕ							
Макс. воздушный поток	м ³ /час	850	850	1.200			
Ø Подсоединение вывод воздуха	мм	200	200	200			
Уровень шума	dB	64	64	65			

* может варьироваться в зависимости от типа нагрева, чистоты фильтра или типа вытяжки.



Продажа Доставка Обслуживание

Тел. 8 800-550-91-41 Бесплатно по РФ

Тел. (8412) 39-21-41

e-mail: info@d-servis.ru

www.d-servis.ru

г.Пенза, ул.Суворова, д.225, оф.53

www.d-servis.ru