

Сушильная машина марки Electrolux модель T5250



Особенности и преимущества

- Высокая производительность — 2 полных загрузки в час
- Низкое энергопотребление обеспечивает оптимальную эффективность
- Большая дверь для удобства загрузки и выгрузки белья
- Упрощающий обслуживание большой самоочищающийся льняной фильтр
- Возможность перенавешивания дверцы с целью повышения эргономики
- Свободный доступ к основным частям барабана со стороны передней и задней панелей для упрощения обслуживания
- Программный контроль Compass Pro
 - Большой дисплей и единая ручка управления позволяют легко выбирать программы
 - Выбор языка
 - Кнопка быстрого выбора и кнопка опций для часто используемых программ сушки и функций
 - Пакеты программ сушки, оптимизированные по экономичности, деликатности и продолжительности, и кнопки опций для выбора степени сухости
 - Программа обслуживания для регулировки параметров
 - Подключение по USB
- Монетная версия Escorower позволяет избежать пересушивания одежды и снижает энергопотребление

Основные опции

- Передняя панель из нержавеющей стали
- Барабан из нержавеющей стали
- Контроль остаточной влажности белья (RMC)
- Реверс барабана
- Оплата: измеритель монет с Escorower, считыватель смарт-карт, подключение централизованной платежной системы
- Специальный вариант исполнения Lagoon® включает переднюю панель и барабан из нержавеющей стали, контроль остаточной влажности белья и реверс барабана
- Впуск свежего воздуха
- Выключатель питания
- Информационно-управляющая система CMIS (Certus Management Information System)

Основные характеристики		T5250				
Номинальная загрузка, коэффициент заполнения 1:18	кг/фунт	13.9/30.7				
	кг/фунт	11.4/25.1				
Объем барабана	л	250				
Диаметр барабана		760				
Нагрев,	электрический	6/9/13.5				
	газовый	46000 (13.5)				
пар при 800 кПа	к	25				
	В					
Потребление ресурсов на 1 цикл сушки*:	т	6 kW**	9 kW	13.5 kW	Газ	Пар
	БТЕ/ч (кВт)	36	36	27	27	18
Общее время сушки при полной загрузке	Потребление электроэнергии при полной загрузке					
		Испарение воды				
Энергия кВт·ч/литр испаряемой воды	кВт					
* При номинальной загрузке 1:22, 100% хлопчатобумажных изделий с начальной влажностью 50% и конечной влажностью 0%.						
** Испытательная загрузка 8,2 кг/18 фунтов						
	ми	0.98	0.95	1.02	1.09	2.23
	н					