



iQ500, Сушильная машина с тепловым насосом, 9 kg WT47W5610E



Оснащение

Технические особенности

Встраиваемый / отдельно стоящий прибор : Отдельно устанавливаемый
Съемная крышка : No
Дверные петли : Спарва
Длина кабеля электропитания : 145,0 cm
Высота съемной рабочей поверхности : 0 mm
Размеры продукта : 842 x 598 x 613 mm
Вес нетто : 55,2 kg
Фторированные парниковые газы : Нет
Тип хладагента : R290
Герметично упакованное оборудование : Есть
Количество в эквиваленте CO₂ : 0,000 t
EAN-код : 4242003820261
Мощность подключения : 800 W
Ток : 10 A
Напряжение : 220-240 V
Частота : 50 Hz
Загрузка хлопка - NEW (2010/30/EC) : 9,0 kg
Класс энергоэффективности (2010/30/EC) : A++
Энергопотребление электрической сушильной машины при полной загрузке (2010/30/EC) : 1,97 kWh
Продолжительность стандартной программы для хлопка с полной загрузкой : 162 min
Энергопотребление электрической сушильной машины при частичной загрузке (2010/30/EC) : 1,16 kWh
Продолжительность стандартной программы для хлопка с частичной загрузкой : 104 min
Взвешенное годовое потребление электроэнергии, сушильная машина - NEW (2010/30/EC) : 243,0 kWh/annum
Взвешенное время программы : 129 min
Средняя эффективность конденсации при полной загрузке (%) : 91 %
Средняя эффективность конденсации при частичной загрузке (%) : 91 %
Взвешенная эффективность конденсации (%) : 91 %



4 242003 820261



iQ500, Сушильная машина с тепловым насосом, 9 kg WT47W561OE

Оснащение

- Максимальная загрузка: 9 кг
- Тип сушки: конденсационный
- Класс энергоэффективности: A++ по шкале классов энергоэффективности от A+++ до D
- Энергопотребление 243 кВт·ч/год, на основе 160 циклов сушки на стандартной программе "Хлопок" при полной и неполной загрузке, и при использовании режимов низкой мощности. Фактическое энергопотребление за цикл зависит от того, как используется прибор.
- Энергопотребление на стандартной программе "Хлопок" при полной загрузке: 1.97 кВт/ч и при неполной загрузке: 1.16 кВт/ч
- Энергопотребление в режиме выключенного состояния: 0.1 Вт и в режиме включенного состояния: 0.1 Вт
- Продолжительность режима включенного состояния: 30 мин
- Программа Cottons cupboard dry, используемая при полной и неполной загрузке, является стандартной программой сушки, на которую ссылается информация на этикетке и фише; эта программа подходит для сушки хлопкового белья нормальной влажности и является наиболее эффективной программой относительно потребления электроэнергии для хлопка.
- Взвешенная продолжительность стандартной программы "Хлопок" при полной и неполной загрузке: 129 мин.
- Время выполнения стандартной программы "Хлопок" при полной загрузке: 162 мин и при неполной загрузке: 104 мин.
- Класс эффективности конденсации A по шкале от G (наименьшая эффективность) до A (наибольшая эффективность).
- Средняя эффективность конденсации на стандартной программе "Хлопок" при полной загрузке: 91 %, и при неполной загрузке: 91 %.
- Взвешенная эффективность конденсации для стандартной программы "Хлопок" при полной и неполной загрузке: 91 %.
- Уровень шума: 64 dB (A) re 1 pW
- Специальные программы: Хлопок и Синтетика, Смешанное белье, Сушка шерсти в корзине, Верхняя одежда, Полотенца, Duvet, Сушка по времени, Деликатная сушка, Allergy Plus / Hygiene, Женское белье, Пуховики, Супер 40, Рубашки
- Цикл против смятия 120 мин в конце программы
- Большой сенсорный LED-дисплей для Сигнал, Легко гладить, отсрочка старта, Старт/пауза, Бережная сушка, Child lock 3 sec., Anti-crease 60 min., Anti-crease 120 min., My favorite
- Акустический сигнал окончания программы
- Внутренняя подсветка барабана: LED
- электронное
- Yes: большой Барабан из нержавеющей стали со специальной структурой и особой формой захватов для бережного ухода за бельем
- корзина для сушки шерстяных изделий и обуви
- antiVibration - специальная конструкция корпуса
- Блокировка от детей
- Акустический сигнал окончания программы
- Автоматическая остановка барабана при открывании двери
- Резервуар для конденсата

Техническая информация

- Размеры (В x Ш x Г): 84.2 см x 59.8 см x 61.3 см



**iQ500, Сушильная машина с
тепловым насосом, 9 kg
WT47W5610E**

Размерные чертежи

