

продуктови данни съгл.Наредба (ЕС) №. 392/2012

Марка: Bosch
Код за разпознаване на модела: WQG24100BY
номинален капацитет памук: 9,0 kg
тип сушилня: кондензаторни
Енергиен клас: A++
Енергийна консумация 259,0 kWh/годишно въз основа на 160 цикъла на сушене на стандартна програма за памук при пълно и частично зареждане и консумация при режими с ниска мощност. Действителната консумация на енергия за един цикъл ще зависи от това как се използва машината.
автоматична барабанна сушилна машина Сушилня
Консумация на енергия за стандартна програма за памук при пълно зареждане: 2,11 kWh
Консумация на енергия за стандартна програма за памук при половин зареждане: 1,22 kWh
Консумация в изключено състояние: 0,15 W / 0,50 W
Времетраене на неизключено състояние: -
Програмата null използвана при пълно и частично зареждане е стандартната програма за сушене, за които се отнася информацията на етикета и продуктите данни, тази програма е подходяща за сушене на нормално мокро памучно пране и е най-ефикасната програма за памук по отношение на на енергийна консумация
Среднопретеглено времетраене на стандартната програма за памук при пълно и непълно зареждане: 184 мин
Времетраене на стандартната програма за памук при пълно зареждане: 238 мин
Времетраене на стандартната програма за памук при непълно зареждане: 143 мин
Клас на ефективност на кондензация В по скала от G (най-нискоефективен) до A (най-ефективен)
Средна ефективност на кондензация на стандартна програма за памук при пълно и непълно зареждане: 85 %
Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при пълен товар: 85 %
Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при непълен товар: 85 %
Ниво на шум: 64 dB(A) re 1 pW
Свободностоящ