

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

марка: Bosch
модел: WTH83000BY
номинален капацитет памук: 7,0 kg
тип сушилня: Кондензация
енергиен клас: A+
Енергийна консумация 233,0 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: 1,91 kWh
Консумация на енергия за стандартна програма за памук при половин зареждане: 1,09 kWh
Консумация в изключено състояние: 0,10 W / 0,50 W
Времетраене на неизключено състояние: -
Програмата Памук, сухо за прибиране в гардероба 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: 152 мин
Времетраене на стандартната програма за памук при пълно зареждане: 196 мин
Времетраене на стандартната програма за памук при непълно зареждане: 119 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: 81 %
Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при пълен товар: 81 %
Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при непълен товар: 81 %
Ниво на шум: 65 dB(A) re 1 pW
Свободностоящ

Mar 18, 2021

Robert Bosch Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany  
[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)