

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

| |
|--|
| марка: Bosch |
| модел: WTY887W6 |
| номинален капацитет памук: 9,0 kg |
| тип сушилня: Кондензация |
| енергиен клас: A+++ |
| Енергийна консумация 194,0 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: 1,57 kWh |
| Консумация на енергия за стандартна програма за памук при половин зареждане: 0,93 kWh |
| Консумация в изключено състояние: 0,13 W / 0,13 W |
| Времетраене на неизключено състояние: 30 мин |
| 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: 199 мин |
| Времетраене на стандартната програма за памук при пълно зареждане: 250 мин |
| Времетраене на стандартната програма за памук при непълно зареждане: 160 мин |
| Клас на ефективност на кондензация A по скала от G (най-нискоефективен) до A (най-ефективен) |
| Средна ефективност на кондензация на стандартна програма за памук при пълно и непълно зареждане: 91 % |
| Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при пълен товар: 91 % |
| Средна ефективност на кондензация в стандартна програма за памук при непълен товар: 91 % |
| Ниво на шум: 59 dB(A) re 1 pW |
| Свободностоящ |