

**Tehnički list proizvoda prema direktivi (EU) br. 392/2012**

|  |
|--|
| Marka: Bosch   |
| Identifikacija modela: WTH85220BY  |
| Nominalni kapacitet (pamuk): 8,0 kg  |
| Tip mašine za sušenje veša: Kondenzacija   |
| Klasa energetske efikasnosti: A++  |
| Potrošnja energije 236,0 kWh/annum, na osnovu 160 ciklusa sušenja pri standardnom programu za pamuk pri punoj i delimično punoj mašini i potrošnja u režimima male snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu zavisi od toga kako se aparat koristi.   |
| en: automatic mašina za sušenje veša   |
| Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk pri punoj mašini: 1,87 kWh  |
| Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk pri polupraznoj mašini: 1,14 kWh  |
| Primljena snaga u isključenom i neisključenom stanju: 0,10 W / 0,75 W  |
| Trajanje neisključenog stanja: -   |
| Program Cotton cupboard dry koji se koristi pri punoj i delimično punoj mašini je standardni program sušenja na koji se odnose podaci na etiketi i kartici; ovaj program je pogodan za sušenje uobičajenog mokrog pamučnog veša i najefikasniji je program u pogledu potrošnje energije za pamuk |
| Ponderisano trajanje standardnog programa za pamuk pri punoj i delimično punoj mašini: 162 min   |
| Trajanje standardnog programa za pamuk pri punoj mašini: 205 min   |
| Trajanje standardnog programa za pamuk pri delimično punoj mašini: 130 min   |
| Klasa efikasnosti kondenzacije B na skali od G (najmanja efikasnost) do A (najveća efikasnost)   |
| Ponderisana efikasnost kondenzacije pri standardnom programu za pamuk pri punoj i delimično punoj mašini: 81 %   |
| Prosečna efikasnost kondenzacije pri standardnom programu za pamuk pri punoj mašini: 81 %  |
| Prosečna efikasnost kondenzacije pri standardnom programu za pamuk pri delimično punoj mašini: 81 %  |
| Nivo zvučne snage: 65 dB(A) re 1 pW  |
| Samostojeći  |