


# Specifikacije sušilica za kućnu upotrebu

U skladu sa važećim propisima o energetske oznakama.

## NAPOMENA

„ \* “ Zvezdica označava varijantu modela i može biti zamenjena brojem (0-9) ili slovom (A-Ž).

| Samsung  |                |  |             |             |
|--|----------------|--|-------------|-------------|
| Naziv modela   |                | DV7*TA000**  | DV8*TA020** | DV9*TA040** |
| Kapacitet  | kg             | 7,0  | 8,0         | 9,0         |
| Tip  |                | Kondenzator  | Kondenzator | Kondenzator |
| <b>Energetska efikasnost</b>   |                |  |             |             |
| A+++ (najveća efikasnost) do D (najmanja efikasnost)   |                | A++  | A++         | A++         |
| <b>Potrošnja električne energije</b>   |                |  |             |             |
| Godišnja potrošnja električne energije (AE_C) (Potrošnja električne energije se zasniva na 160 ciklusa sušenja kada je izabran standardni program za pamuk sa punom i delimično napunjenom sušilicom i na potrošnji štedljivih modela. Stvarna potrošnja električne energije po ciklusu zavisi od načina korišćenja uređaja.)  | kWh/godišnje   | 211,0  | 235,0       | 258,0       |
| Automatska sušilica veša   |                | Da   | Da          | Da          |
| Potrošnja energije (E_sušenje) za standardni program za pamuk pri punom opterećenju  | kWh            | 1,65   | 1,85        | 2,15        |
| Potrošnja energije (E_sušenje 1/2) za standardni program za pamuk pri delimičnom opterećenju   | kWh            | 1,00   | 1,10        | 1,12        |
| <b>Kada je sušilica isključena ili u režimu pripravnosti</b>   |                |  |             |             |
| Potrošnja struje kada je sušilica isključena (P_o) pri punom opterećenju   | W              | 0,50   | 0,50        | 0,50        |
| Potrošnja struje u režimu pripravnosti (P_l) pri punom opterećenju   | W              | 5,00   | 5,00        | 5,00        |
| Trajanje režima pripravnosti   | min            | 10   | 10          | 10          |
| Program na koji se odnose informacije na nalepnici i u listu sa specifikacijama („Standardni program za pamuk“ koji se koristi za punu i delimično napunjenu sušilicu predstavlja standardni program sušenja na koji se odnose informacije na nalepnici i u listu sa specifikacijama. Taj program je pogodan za sušenje pamučnog veša normalne vlažnosti i predstavlja najefikasniji program za pamuk po pitanju potrošnje električne energije. Podaci o potrošnji mogu da se razlikuju od prethodno navedenih nominalnih vrednosti u zavisnosti od količine veša, vrste tekstila, nivoa preostale vlage nakon centrifuge, promena u napajanju električnom energijom i izabranih dodatnih opcija.) |                |  <b>Cotton (Pamuk) + Dry Level (Nivo sušenja) 2 + (Wrinkle Prevent off (Sprečavanje gužvanja isključeno))</b> |             |             |
| <b>Trajanje standardnog programa</b>   |                |  |             |             |
| Procenjeno trajanje standardnog programa za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju   | min            | 144  | 159         | 173         |
| Trajanje (T_sušenje) standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju   | min            | 170  | 190         | 210         |
| Trajanje (T_dry.1/2) standardnog programa za pamuk pri delimičnom opterećenju  | min            | 125  | 135         | 145         |
| <b>Klasa efikasnosti kondenzacije</b>  |                |  |             |             |
| Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)  |                | B  | B           | B           |
| Prosečna efikasnost kondenzacije pri punom opterećenju   | %              | 86   | 86          | 86          |
| Prosečna efikasnost kondenzacije pri delimičnom opterećenju  | %              | 86   | 86          | 86          |
| Procenjena efikasnost kondenzacije   | %              | 86   | 86          | 86          |
| <b>Emisija buke</b>  |                |  |             |             |
| Sušenje pri punom opterećenju  | dB (A) na 1 pW | 65   | 65          | 65          |