


Přehled modelů domácích sušiček

List s údaji pro domácí sušičky

Podrobně popsáno v předpisu EU č. 392/2012

POZNÁMKA

„*“ Hvězdička nebo hvězdičky představují variantu modelu a mohou mít hodnotu (0–9) nebo (A–Z).

| Samsung | | | |
|--|----------------|--|--------------|
| Název modelu | | DV9*CGC0**** | DV8*CGC0**** |
| Kapacita | kg | 9,0 | 8,0 |
| Typ | | Kondenzátor | Kondenzátor |
| Energetická účinnost | | | |
| A+++ (nejvyšší energetická účinnost) až D (nejnižší energetická účinnost) | | A++ | A++ |
| Spotřeba energie | | | |
| Spotřeba energie za rok (AE_C) (Spotřeba energie odpovídá 160 cyklům sušení při standardním programu pro bavlnu a plném a částečném naplnění, a spotřebě energeticky nenáročných režimů. Skutečná spotřeba energie na jeden cyklus závisí na způsobu použití spotřebiče.) | kWh/rok | 258,0 | 235,0 |
| Automatická sušička | | Ano | Ano |
| Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu při plném naplnění (E_dry) | kWh | 2,15 | 1,85 |
| Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu při částečném naplnění (E_dry.1/2) | kWh | 1,12 | 1,10 |
| vypnutý režim a zapnutý režim | | | |
| Spotřeba energie ve vypnutém režimu (P_o) při plném naplnění | W | 0,50 | 0,50 |
| Spotřeba energie v zapnutém režimu (P_l) při plném naplnění | W | 5,00 | 5,00 |
| Doba trvání zapnutého režimu | min | 10 | 10 |
| Program, ke kterému se vztahují informace na štítku a v přehledu („standardní program pro bavlnu“ používaný při plném a částečném naplnění je standardní program sušení, ke kterému se vztahují informace na štítku a v přehledu. Tento program je vhodný k sušení běžného vlhkého bavlněného prádla a jde o neúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie. Údaje o spotřebě se mohou od uvedených jmenovitých hodnot lišit v závislosti na velikosti dávky prádla, typech textilií, úrovni zbytkové vlhkosti po odstředování, kolísání dodávek elektrické energie a dalších zvláštních vybraných voleb.) | |  Cotton (Bavlna) + Dry Level (Úroveň sušení) 2+ (Wrinkle Prevent (Ochrana proti pomačkání) vypnuta) | |
| Doba trvání standardního programu | | | |
| Vážená doba trvání programu – standardní program pro bavlnu při plném naplnění a částečném naplnění | min | 173 | 159 |
| Doba trvání standardního programu pro bavlnu při plném naplnění (T_dry) | min | 210 | 190 |
| Doba trvání standardního programu pro bavlnu při částečném naplnění (T_dry.1/2) | min | 145 | 135 |
| třída účinnosti kondenzace | | | |
| A (nejúčinnější) až G (nejméně účinná) | | B | B |
| Průměrná účinnost kondenzace při plném naplnění | % | 86 | 86 |
| Průměrná účinnost kondenzace při částečném naplnění | % | 86 | 86 |
| Vážená účinnost kondenzace | % | 86 | 86 |
| Emise hluku | | | |
| Sušení při plném naplnění | dB (A) na 1 pW | 65 | 65 |