

INFORMAČNÍ LIST SUŠIČKY PRÁDLA

| | |
|---|--------------------------------|
| ZNAČKA | INDESIT |
| KOMERČNÍ KÓD | YT M10 81 R EU |
| Kapacita sušení (kg) - podle (2010/30/EC) | 8,0 Kg |
| Druh sušičky | Kondenzační |
| Energetická třída | A+ |
| Spotřeba energie "307,0" kWh za rok na základě 160 standardních sušících cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | |
| Proces sušení | Automatická bubnová sušička |
| Spotřeba energie za 1 cyklus při plné náplni - podle (2010/30/EC) | 2,58 Kwh |
| Spotřeba energie za 1 cyklus při poloviční náplni - podle (2010/30/EC) | 1,38 Kwh |
| Spotřeba energie u vypnutého spotřebiče - podle (2010/30/EC) | 0,50 W |
| Spotřeba energie u zapnutého spotřebiče - podle (2010/30/EC) | 2,00 W |
| Trvání zapnutého stavu při nečinnosti uživatele - podle (2010/30/EC) | 15 min |
| "standardní program pro bavlnu" použitý s celou a poloviční náplní je standardní sušící program, na který se vztahují informace uvedené na energetickém štítku a v informačním listu, že tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlněného prádla a se jedná o nejúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie. | |
| Průměrná délka programu | 165 min |
| Délka programu určeného pro bavlnu při plné náplni | 215 min |
| Délka programu určeného pro bavlnu při poloviční náplni | 127 min |
| Třída účinnosti kondenzace 'B' na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost) | |
| Průměrná účinnost sušení při plné náplni | 81 % |
| Průměrná účinnost sušení při poloviční náplni | 81 % |
| Průměrná účinnost sušení | 81 % |
| Hlučnost | 67 dB(A) re 1 pW |
| Typ sušičky | Volně stojící |