

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: Samsung

Adres dostawcy: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identyfikator modelu: WD80T554DBE

Ogólne parametry produktu:

| Parametr | Wartość | | Parametr | Wartość | |
|---|---|------|---|-------------------------------------|-----|
| Pojemność znamionowa (kg) | Pojemność znamionowa | 5,0 | Wymiary w cm | Wysokość | 85 |
| | Pojemność znamionowa prania | 8,0 | | Szerokość | 60 |
| | | | | Głębokość | 60 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej | 69,0 | Klasa efektywności energetycznej | Wskaźnik efektywności energetycznej | C |
| | Wskaźnik efektywności energetycznej _{JW} | 82,0 | | Wskaźnik efektywności energetycznej | E |
| Współczynnik efektywności prania | I_W | 1,03 | Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych) | I_R | 5,0 |
| | J_W | 1,03 | | J_R | 5,0 |
| Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,627 | | Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 3,259 | |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 48 | | Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania | 80 | |

| | | | | | |
|--|-----------------------------|-------|--|-----------------------------|------|
| | | | urządzenia i twardości wody. | | |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu programu „eco 40–60”. | Pojemność znamionowa prania | 36 | Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia. | Pojemność znamionowa prania | 28 |
| | Połowa | 31 | | Pojemność znamionowa prania | 22 |
| | Jedna czwarta | 23 | | | |
| Szybkość wirowania (obr./min.) | Pojemność znamionowa prania | 1 400 | Wilgotność resztkowa (%) | Pojemność znamionowa prania | 53 |
| | Połowa | 1 400 | | Pojemność znamionowa prania | 53 |
| | Jedna czwarta | 1 400 | | Pojemność znamionowa prania | 53 |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min) | Pojemność znamionowa prania | 3:26 | Klasa efektywności wirowania | B | |
| | Połowa | 2:38 | | | |
| | Jedna czwarta | 2:26 | | | |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW) | 72 | | Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min) | Pojemność znamionowa prania | 7:44 |
| | | | | Pojemność znamionowa prania | 5:07 |
| Rodzaj | Wolnostojące | | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania | A | |
| Tryb wyłączenia (W) | 0,50 | | Tryb czuwania (W) | - | |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach) | 4,00 | | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 2,00 | |
| Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiące | | | | | |
| Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania | | | NIE | | |
| | | | | | |

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2019/2023:

<https://www.samsung.com/support>