

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014

| | | | | |
|---|---|-------|---|------------------|
| Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka (a) (b) : | Bosch | | | |
| Adresa dodávateľa ^{(a) (b)} : | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany | | | |
| Identifikačný kód modelu (a) : | WAL28PH3BY | | | |
| Všeobecné parametre výrobku: | | | | |
| Parameter | Hodnota | | Parameter | |
| Menovitá kapacita ^(d) (kg) | 10.0 | | Rozmery v cm (a) (b) | |
| | | | Výška | 85 |
| | | | Šírka | 60 |
| | | Hĺbka | 59 | |
| EEIW ^(d) | 51.7 | | Trieda energetickej účinnosti ^(d) | A ^(d) |
| Koeficient účinnosti prania ^(d) | 1.035 | | Účinnosť pláchania (g/kg) ^(d) | 5.0 |
| Spotreba energie v kWh na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa. | 0.511 | | Spotreba vody v litroch na cyklus na základe programu „eco 40-60“. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody. | 50 |
| Maximálna teplota vo vnútri praných textílií ^(d) (°C) | Meno- vitá kapacita | 35 | Zvyšková vlhkosť ^(d) (%) | 52.9 |
| | Polovica | 28 | | |
| | Štvrtina | 23 | | |
| Rýchlosť odstreďovania ^(d) (ot- /min) | Meno- vitá kapacita | 1351 | Trieda účinnosti odstreďova- nia ^(d) | B ^(d) |
| | Polovica | 1400 | | |
| | Štvrtina | 1400 | | |
| Trvanie programu ^(d) (h:min) | Meno- vitá kapacita | 3:50 | Typ | Voľne stojaci |
| | Polovica | 2:55 | | |
| | Štvrtina | 2:30 | | |

| | | | |
|---|------|--|-------------|
| Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze odstreďovania ^(d) [dB(A) re 1 pW] | 74 | Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(d) (odstreďovanie) | B |
| Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii) | 0.10 | Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii) | 0.50 |
| Odložený štart (W) (ak je k dispozícii) | 2.00 | Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii) | 1.50 |
| Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ ^(a) ^(b) : | | | 24 mesiacov |
| Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny | | | Nie |
| Doplňujúce informácie (a) (b) : | | | |
| Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023 ^(d) ^(b) : www.bosch-home.com/energylabel | | | |
| <p>^(a) Táto položka sa nepovažuje za relevantnú na účely článku 2 ods. 6 nariadenia (EÚ) 2017/1369.</p> <p>^(b) zmeny uvedených položiek sa nepovažujú za relevantné na účely článku 4 ods. 4 nariadenia (EÚ) 2017/1369.</p> <p>^(c) ak databáza výrobkov automaticky vygeneruje konečný obsah tejto bunky, dodávateľ nesmie zadávať tieto údaje.</p> <p>^(d) Pre program „eco 40-60“.</p> | | | |