

<b>Nazwa dostawcy lub znak towarowy:</b>		Bosch	
<b>Adres dostawcy <sup>(b)</sup> :</b>		BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany	
<b>Identyfikator modelu:</b>		WAX32KH2BY	
<b>Ogólne parametry produktu:</b>			
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Pojemność znamionowa <sup>(a)</sup> (kg);	10.0	Wymiary w cm	Wyso-kość 84.8
			Szere-kość 59.8
			Głęb-kość 59.0
EEIW <sup>(a)</sup>	67.9	Klasa efektywności energo-tycznej <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>
Współczynnik efektywności prania <sup>(a)</sup>	1.04	Efektywność płukania (g/kg) <sup>(a)</sup>	4.5
Zużycie energii w kWh [na cykl], na podstawie programu eco z wykorzystaniem zimnej wody. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0.671	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	49
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(a)</sup> (°C)	Pojem-ność znamio-nowa 40	Wilgotność resztkowa <sup>(a)</sup> (%)	Pojem-ność znamio-nowa 44
	Połowa 33		Połowa 44
	Jedna czwarta 25		Jedna czwarta 44
Szybkość wirowania <sup>(a)</sup> (obr./min.)	Pojem-ność znamio-nowa 1600	Klasa efektywności wirowania <sup>(a)</sup>	A <sup>(c)</sup>
	Połowa 1600		
	Jedna czwarta 1600		

Czas trwania programu <sup>(a)</sup> (g:min)	Pojemność znamionowa 3:55	Rodzaj  Wolnostojące
	Połowa 2:55	
	Jedna czwarta 2:45	
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	74	Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(a)</sup> (faza wirowania) B
Tryb wyłączenia (W)	0.10	Tryb czuwania (W) 0.50
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	0.60	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) 1.50
<b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę <sup>(b)</sup> :</b>		2 lata
<b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>		Nie
<b>Informacje dodatkowe:</b>		
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> : <a href="http://www.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.com/energylabel</a>		
<p><sup>(a)</sup> Dla programu „eco 40–60”.</p> <p><sup>(b)</sup> Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.</p> <p><sup>(d)</sup> Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2022 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla zmywarek do naczyń dla gospodarstw domowych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE, zmieniające rozporządzenie Komisji (WE) nr 1275/2008 oraz uchylające rozporządzenie Komisji (UE) nr 1016/2010 (zob. s. 267 niniejszego Dziennika Urzędowego).</p>		