

<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>		WAN282SEPL	
<b>Ogólne parametry produktu:</b>			
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość
Pojemność znamionowa <sup>(a)</sup> (kg);	9.0	Wymiary w cm	Wyso-kość 84.8
			Szere-kość 59.8
			Głęb-kość 59.0
EEIW <sup>(a)</sup>	69.0	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>	4.9
Zużycie energii w kWh [na cykl], na podstawie programu eco z wykorzystaniem zimnej wody. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0.656	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	44
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(a)</sup> (°C)	Pojem-ność znamio-nowa 50	Wilgotność resztkowa <sup>(a)</sup> (%)	Pojem-ność znamio-nowa 50
	Połowa 36		Połowa 50
	Jedna czwarta 24		Jedna czwarta 54
Szybkość wirowania <sup>(a)</sup> (obr./min.)	Pojem-ność znamio-nowa 1400	Klasa efektywności wirowania <sup>(a)</sup>	B <sup>(c)</sup>
	Połowa 1400		
	Jedna czwarta 1400		

Czas trwania programu <sup>(a)</sup> (g:min)	Pojemność znamionowa	3:37	Rodzaj	Wolnostojące
	Półowa	2:52		
	Jedna czwarta	2:30		
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	73	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)	1.60	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>				
<sup>(a)</sup> Dla programu „eco 40–60”. <sup>(b)</sup> Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369. <sup>(c)</sup> Jeżeli baza danych o produktach automatycznie tworzy ostateczną treść tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych. <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).				