

# Karta informacyjna produktu

(EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy:		Haier			
Adres dostawcy (b):		Rue des Gravier 3-5, 92200 Neuilly Sur Seine, FR			
Identyfikator modelu:		HW120-B14979S			
Ogólne parametry produktu:					
Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (a) (kg);	12		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	59
				Głębokość	60
IEEW (a)	51,4		Klasa efektywności energetycznej (a)	A	
Współczynnik efektywności prania (a)	1,04		Efektywność płukania (g/kg) (a)	4,80	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,538		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	56	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (a) (°C)	Pojemność znamionowa	35	Wilgotność resztkowa (a) (%)	Pojemność znamionowa	52
	Połowa	33		Połowa	52
	Jedna czwarta	25		Jedna czwarta	54
Szybkość wirowania (a) (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1350	Klasa efektywności wirowania (a)	B	
	Połowa	1350			
	Jedna czwarta	1350			
Czas trwania programu (a) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:58	Rodzaj	Wolnostojąca	
	Połowa	2:58			
	Jedna czwarta	2:58			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (a) (dB(A) re 1 pW)	69		Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (a) (dB(A) re 1 pW)	B	

Tryb wyłączenia (W)	0,45	Tryb czuwania (W)	0,45
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	3,9	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	N/A

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (b): 24 Miesiące

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania	Nie
--	-----