

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: HISENSE

Adres dostawcy: Partizanska 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: WDQR1014EVAJM

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	Pojemność znamionowa	6,0	Wymiary w cm	Wysokość	85
	Znamionowa pojemność prania	10,0		Szerokość	60
				Głębokość	61
Klasa efektywności energetycznej	EEI _w	0,0	Klasa efektywności energetycznej (1)	EEI _w	B
	EEI _{wd}	0,0		EEI _{wd}	E
Współczynnik efektywności prania	I _w	1,030	Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych)	I _R	4,00
	J _w	1,030		J _R	2,2
Zużycie energii w kWh na kg na cykl, dla cyklu prania pralkosuszarki, przy użyciu programu ECO 40-60, przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.		0,6	Zużycie energii w kWh na kg na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralkosuszarki dla gospodarstw domowych, przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia		3,7
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 urządzenia i twardości wody		35	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		84
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Znamionowa pojemność prania	42	Wilgotność resztkowa (%)	Znamionowa pojemność prania	0
	Połowa	37		Połowa	0
	Jedna czwarta	25		Jedna czwarta	0
Szybkość wirowania (obr./min.)	Znamionowa pojemność prania	1400	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu ECO 40-60 (g:min)	Znamionowa pojemność prania	3:53	Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)	Pojemność znamionowa	6:36
	Połowa	2:48		Połowa	5:08
	Jedna czwarta	2:44			
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	Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przypadku programu ECO 40-60 przy pojemności znamionowej prania		B
Rodzaj	Wolnostojący				
Tryb wyłączenia (W)	0,49		Tryb czuwania (W)	0,49	

Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	3,60	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (2) : 24 miesięcy			
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania			Nie
Informacje dodatkowe:			
http://global.hisense.com/			