

ПАСПОРТ ПРОДУКТУ

РЕГЛАМЕНТ КОМІСІЇ (ЄС) 2019/2023 від 1 жовтня 2019 року, що встановлює вимоги до екологічного проектування побутових пральних машин та побутових пральних сушарок відповідно до Директиви 2009/125 / ЄС Європейського Парламенту та Ради, про внесення змін до Регламенту Комісії (ЄС) № 1275 / 2008 р. Та скасування Регламенту Комісії (ЄС) № 1015/2010.

Параметр	Значення		Параметр	Значення	
Номінальна місткість (кг)	Номінальна місткість (**)	5,0	Розміри в см	Висота	85,0
	Місткість для прання (*)	8,0		Ширина	60,0
				Глибина	57,0
Індекс енергоефективності	$EEI_w(*)$	91,0	Клас енергоефективності	$EEI_w(*)$	E
	$EEI_w(**)$	82,0		$EEI_{wD}(**)$	E
Індекс ефективності прання	$I_w(*)$	1,04	Ефективність полоскання (г/кг сухого одягу)	$I_R(*)$	5
	$J_w(**)$	1,04		$J_R(**)$	5
Енергоспоживання в кВт·год на кг за цикл для циклу прання побутової пральної машини-сушарки, при роботі за програмою есо 40-60, у комбінаціях повного та часткового завантаження. Фактичне енергоспоживання залежить від способу експлуатації пристрою.	0,827		Енергоспоживання в кВт·год на кг за цикл для циклу прання і сушіння побутової пральної машини-сушарки, у комбінаціях повного та часткового завантаження. Фактичне енергоспоживання залежить від способу експлуатації пристрою.	3,259	
Витрата води в літрах за цикл при роботі за програмою есо 40-60, в комбінаціях повного та часткового завантаження. Фактичне споживання води залежить від способу експлуатації пристрою та жорсткості води.	48		Витрата води в літрах за цикл для циклу прання і сушіння побутової пральної машини-сушарки, у комбінаціях повного та часткового завантаження. Фактична витрата води залежить від способу експлуатації пристрою та жорсткості води.	80	
Максимальна температура всередині одягу, що переться (°C) (*)	Номінальна місткість	38	Вміст залишкової вологи (*) (%)	Номінальна місткість	53
	Половинне завантаження	38		Половинне завантаження	53
	Завантаження на 1/4	21		Завантаження на 1/4	53
Швидкість віджимання (об./хв.) (*)	Номінальна місткість	1400	Клас ефективності віджимання (*)	В	
	Половинне завантаження	1400			
	Завантаження на 1/4	1400			

Параметр	Значення		Параметр	Значення	
Тривалість програми Есо 40-60 (год:хв)	Номінальна місткість	03:38	Тривалість циклу прання та сушіння (год:хв)	Номінальна місткість	07:30
	Режим половинного завантаження	02:48		Режим половинного завантаження	05:30
	Завантаження на 1/4	02:48			
Рівень шуму в навколишньому середовищі під час фази віджимання для програми прання есо 40-60	80		Клас за рівнем шуму в навколишньому середовищі під час фази віджимання для програми прання есо 40-60 при номінальному пранні		С
Тип	[вбудована/окремо розташована]		Окремо розташована		
Режим вимкнення (Вт)	0,50		Режим очікування (Вт)	1,00	
Затримка пуску (Вт) (якщо передбачено)	4,00		Режим очікування в мережі (Вт) (якщо передбачено)	Н/Д	
Конструкція цього виробу передбачає вивільненні іонів срібла під час циклу прання			НІ		

Назва або торгова марка постачальника: Hansa
Ідентифікатор моделі: WDHN1358 LW
(*) для програми «Еко» 40-60
(**) для циклу прання та сушіння

PF_1190834 ECO_2021
07.2020./1