

Име или търговска марка на доставчика: HOTPOINT/ARISTON

Адрес на доставчика: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Идентификатор на модела: AQ116D68SD E N

Основни параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет (kg)	11,0		Размери в cm	височина	85
				ширина	60
				дълбочина	62
EEl _w	69,0		Клас на енергийна ефективност	C	
Индекс за ефективност на изпиране	1,04		Ефективност на изплакване (g/kg)	4,0	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,704		Консумация на вода в литри за един цикъл за програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	52	
Максимална температура във вътрешността на третирани текстилни изделия	Обявен капацитет	40	Остатъчно съдържание на влага (%)	Обявен капацитет	44
	Половината от обявения капацитет	30		Половината от обявения капацитет	44
	Една четвърт от обявения капацитет	30		Една четвърт от обявения капацитет	44

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност
Скорост на центрофугиране (об/ min)	Обявен капацитет	1551	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране	А
	Половината от обявения капацитет	1551		
	Една четвърт от обявения капацитет	1551		
Времетраене на програмата (часове:минути)	Обявен капацитет	4:00	Вид	Свободностоящи
	Половината от обявения капацитет	3:00		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:20		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW)	79		Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	С
Режим „изключен“ (W)	0,50		Режим на готовност (W)	0,50
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00		Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	-

Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика: 24 месеца

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност
Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране		No	

Допълнителна информация:

Препратка към уебсайта на производителя, където се намира информацията по точка 9, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: <https://docs.whirlpool.eu>