

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: SNAIGE

Адрес на доставчика: вносител, Akad. St.Mladenov 90, Sofia, BG

Идентификатор на модела: SNF-1049

## Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	7,0		Размери в cm	Височина	85
				Ширина	60
				Дълбочина	53
ИЕЕ <sub>w</sub>	80,0		Клас на енергийна ефективност	D	
Индекс на ефективността на изпиране	1,04		Ефективност на изплакването (g/kg)	5,0	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, на базата на програмата „еко“ 40—60. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,690		Консумация на вода в литри за цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	45	
Максимална температура във вътрешността на третирани текстилни изделия (°C)	Номинален капацитет	44	Остатъчно съдържание на влага (%)	Номинален капацитет	62
	Половин	29		Половин	62
	Четвърт	20		Четвърт	62
Скорост на центрофугиране (об/ min)	Номинален капацитет	1 000	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране	C	
	Половин	1 000			
	Четвърт	1 000			
Времетраене на програмата (ч:мм)	Номинален капацитет	3:25	Тип	Свободностояща	
	Половин	2:42			
	Четвърт	2:40			
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	76		Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	B	
Режим „изключено“ (W)	0,50		Режим на готовност (W)	1,00	

Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	н.п.
<b>Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци</b>			
<b>Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране</b>		<b>НЕ</b>	
<b>Допълнителна информация:</b>			
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: <a href="https://densi.bg">https://densi.bg</a>			