

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови перални машини и битови перални машини със сушилня

**Име или търговска марка на доставчика:** hanseatic

**Адрес на доставчика:** Customer Service, Werner-Otto-Strasse 1-7, 22179 Hamburg, DE

**Идентификатор на модела:** HWM5T110D

## Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет <sup>a)</sup> (kg)	5,0	Размери в cm	Височина	85
			Ширина	60
			Дълбочина	50
Индекс за енергийна ефективност <sup>a)</sup> (IEE <sub>W</sub> )	79,9	Клас на енергийна ефективност <sup>a)</sup>	D	
Индекс на ефективността на изпиране <sup>a)</sup>	1,031	Ефективност на изплакването (g/kg) <sup>a)</sup>	5,0	
Консумация на енергия в kWh на цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,602	Консумация на вода в литри на цикъл на базата на програмата „еко“ 40—60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	41	
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия <sup>a)</sup> (°C)	Номинален капацитет	37	Претеглено остатъчно съдържание на влага <sup>a)</sup> (%)	62,9
	Половин	35		
	Четвърт	25		
Скорост на центрофугиране <sup>a)</sup> (об./мин.)	Номинален капацитет	1 000	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране <sup>a)</sup>	C

	Поло- вин	1 000		
	Четвърт	1 000		
Времетраене на програмата <sup>а)</sup> (ч:мин)	Номи- нален капаци- тет	3:00	Тип	Свободностояща
	Поло- вин	2:29		
	Четвърт	2:20		
Излъчван възду- шен шум във фаза- та на центрофуги- ране <sup>а)</sup> (dB(A) при нулево ниво 1 pW)		76	Клас по излъчван въздушен шум <sup>а)</sup> (фаза на центрофугиране)	В
Режим „изключе- но“ (W) (ако се прилага)		0,50	Режим на готовност (W) (ако се прилага)	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="http://www.aproductz.com">www.aproductz.com</a>				

а) за програмата „еко“ 40—60