

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: FINLUX

Адрес на доставчика: Zora MMS Ltd, 15 CHEPINSKO SHOSE 1225 ST. SOFIA BULGARIA

Идентификатор на модела: FXN 107 T2 S

Общи параметри на продукта:

| Параметър | Стойност | | Параметър | Стойност | |
|---|---------------------|-------|---|-----------|----|
| Номинален капацитет ^{a)} (kg) | 7,0 | | Размери в cm | Височина | 85 |
| | | | | Ширина | 60 |
| | | | | Дълбочина | 50 |
| Индекс за енергийна ефективност ^{a)} (IEE _W) | 80,0 | | Клас на енергийна ефективност ^{a)} | D | |
| Индекс на ефективността на изпиране ^{a)} | 1,040 | | Ефективност на изплакването (g/kg) ^{a)} | 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. | 0,690 | | 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. | 45 | |
| Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия ^{a)} (°C) | Номинален капацитет | 50 | Претеглено остатъчно съдържание на влага ^{a)} (%) | 53,4 | |
| | Половин | 27 | | | |
| | Четвърт | 23 | | | |
| Скорост на центрофугиране ^{a)} (об./мин.) | Номинален капацитет | 1 120 | Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране ^{a)} | B | |

| | | | | |
|---|---------------------|-------|--|----------------|
| | Половин | 1 120 | | |
| | Четвърт | 1 120 | | |
| Времетраене на програмата ^{а)} (ч:мин) | Номинален капацитет | 3:28 | Тип | Свободностояща |
| | Половин | 2:40 | | |
| | Четвърт | 2:40 | | |
| Излъчван въздушен шум във фазата на центрофугиране ^{а)} (dB(A) при нулево ниво 1 pW) | | 78 | Клас по излъчван въздушен шум ^{а)} (фаза на центрофугиране) | С |
| Режим „изключено“ (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) | 0,00 |
| Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци | | | | |
| Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране | | | НЕ | |
| Допълнителна информация: | | | | |
| Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: http://www.zora.bg | | | | |

а) за програмата „еко“ 40—60