

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014

Име на доставчика или търговска марка Miele

Адрес на доставчика Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Идентификатор на модела WWD380 WCS PWash&Steam&9kg

Основни параметри на продукта

| Параметър | Стойност | | Параметър | Стойност | |
|--|------------------------------------|------|---|---------------|----|
| Обявен капацитет ^(a) в kg | 9.0 | | Размери в mm | височина | 85 |
| | | | | Ширина | 60 |
| | | | | дълбочина | 64 |
| Индекс за енергийна ефективност $EEl_W^{(a)}$ | 41.6 | | Клас на енергийна ефективност ^(a) | A | |
| Индекс за ефективност на изпиране ^(a) | 1.031 | | Ефективност на изплакване (g/kg) ^(a) | 5.0 | |
| „Консумация на енергия в kWh/цикъл въз основа на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът. | 0.396 | | Консумация на вода в литри за един цикъл въз основа на 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. | 50 | |
| Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия ^(a) (°C) | Обявен капацитет | 33 | Среднопретеглено остатъчно съдържание на влага ^(a) (%) | 53.9 % | |
| | Половината от обявения капацитет | 32 | | | |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 25 | | | |
| Скорост на центрофугиране ^(a) (об/min) | Обявен капацитет | 1400 | Клас на ефективност на сушене с центрофугиране ^(a) | B | |
| | Половината от обявения капацитет | 1400 | | | |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 1400 | | | |
| Преметраене на програмата , изразено като ^(a) „ч:мм“ | Обявен капацитет | 3:49 | Тип конструкция | Свободностоящ | |
| | Половината от обявения капацитет | 2:54 | | | |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 2:26 | | | |

^(a) За програмата „есо 40-60“

| | | | |
|--|---|---|------|
| Клас на излъчвания въздушен шум ^(a) (фаза на центрофугиране) | 72 | Клас на излъчвания въздушен шум ^(a) (фаза на центрофугиране) | A |
| Режим „изключен“ (W) (ако е приложимо) | 0.30 | Режим на готовност (W) (ако е приложимо) | - |
| Режим на отложен старт (ако е приложимо) | 3.00 | Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо) | 0.60 |
| Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика | 24 месеца | | |
| Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране | не | | |
| Допълнителна информация | | | |
| Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023 | https://www.miele.com/ | | |
| ^(a) За програмата „есо 40-60“ | | | |