

| | | | | | |
|---|------------------------------------|------|---|------------------------------------|----|
| Име или търговска марка на доставчика: | | | BeKo | | |
| Адрес на доставчика: | | | Arctic S.A Gaesti, Dambovita, 13 Decembrie Street, No 210, Romania | | |
| Идентификатор на модела: | | | WITC 7612 B0W 7179242400 | | |
| Общи параметри на продукта: | | | | | |
| Параметър | Стойност | | Параметър | Стойност | |
| Обявен капацитет в kg | 7,0 | | Размери в cm | височина | 82 |
| | | | | Ширина | 60 |
| | | | | дълбочина | 56 |
| EEI _w | 68,5 | | Ефективност на изплакване (g/kg) | C | |
| Индекс за ефективност на изпиране | 1,04 | | Ефективност на изплакване (g/kg) | 4,9 | |
| 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. | 0,590 | | Консумация на вода в литри за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата. | 41 | |
| Максимална температура във вътрешността на третирания текстилни изделия | Обявен капацитет | 34 | Остатъчно съдържание на влага (%) | Обявен капацитет | 52 |
| | Половината от обявения капацитет | 34 | | Половината от обявения капацитет | 53 |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 24 | | Една четвърт от обявения капацитет | 56 |
| Скорост на центрофугиране (об/мин) | Обявен капацитет | 1200 | Клас на ефективност на сушене с центрофугиране | B | |
| | Половината от обявения капацитет | 1200 | | | |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 1200 | | | |
| Преметраене на програмата, изразено като „ч:мм“; | Обявен капацитет | 3:27 | Тип | Built-in | |
| | Половината от обявения капацитет | 2:41 | | | |
| | Една четвърт от обявения капацитет | 2:41 | | | |
| Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW) | 71 | | Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране) | A | |
| Режим „изключен“ (W) | 0,50 | | Режим на готовност (W) | 1,00 | |
| Режим на отложен старт (ако е приложимо) | 4,00 | | Мрежов режим на готовност (ако е приложимо) | NA | |
| Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: | | | 24 Месеци | | |
| Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране | | | NO | | |
| допълнителна информация: | | | | | |
| Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: http://support.beko.com | | | | | |