

Име или търговска марка на доставчика: INDESIT

Адрес на доставчика: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Идентификатор на модела: EWDE 761483 WS EE N

Основни параметри на продукта:

| Параметър   | Стойност                   |       | Параметър  | Стойност          |     |
|---|----------------------------|-------|--|-------------------|-----|
| Обявен капацитета в kg  | Обявен капацитет           | 6,0   | Размери в cm   | височина          | 85  |
|   | Обявен капацитет при пране | 7,0   |  | ширина            | 60  |
|   |                            |       |  | дълбочина         | 54  |
| Индекс за енергийна ефективност   | EEl <sub>W</sub>           | 68,7  | Клас на енергийна ефективност  | EEl <sub>W</sub>  | C   |
|   | EEl <sub>WD</sub>          | 66,9  |  | EEl <sub>WD</sub> | D   |
| Индекс за ефективност на изпиране   | I <sub>W</sub>             | 1,040 | Ефективност на изплакване (g/kg сух текстил)   | I <sub>R</sub>    | 3,5 |
|   | J <sub>W</sub>             | 1,040 |  | J <sub>W</sub>    | 3,5 |
| Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване 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. | 0,085                      |       | Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла „пране и сушене“ на битовата перална машина със сушилня в съчетание с пълно и половин зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.   | 0,512             |     |
| 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.                                   | 45                         |       | Консумация на енергия в kWh за един kg и един цикъл за цикъла „пране и сушене“ на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно зареждане и половин зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата. | 65                |     |

| Параметър   | Стойност                           |      | Параметър   | Стойност                         |    |
|---|------------------------------------|------|---|----------------------------------|----|
| Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия (°C) за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ | Обявен капацитет при пране         | 34   | Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия (°C) за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на „пране и сушене“ | Обявен капацитет                 | 37 |
|   | Половината от обявения капацитет   | 31   |   |                                  |    |
|   | Quarter                            | 28   |   | Половината от обявения капацитет | 35 |
| Скорост на центрофугиране (об/ min)   | Обявен капацитет при пране         | 1351 | Среднопреглено остатъчно съдържание на влага (%)  | 53,0                             |    |
|   | Половината от обявения капацитет   | 1351 |   |                                  |    |
|   | Една четвърт от обявения капацитет | 1351 |   |                                  |    |

| Параметър   | Стойност                           |      | Параметър  | Стойност                         |      |
|---|------------------------------------|------|--|----------------------------------|------|
| Продължителност на програмата „есо 40-60“ (h:min)   | Обявен капацитет при пране         | 3:25 | Клас на ефективност на сушене с центрофугиране   | B                                |      |
|   | Половината от обявения капацитет   | 2:40 |  |                                  |      |
|   | Една четвърт от обявения капацитет | 2:30 |  |                                  |      |
| Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране на цикъла на пране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW | 78                                 |      | Цикъл „пране и сушене“   | Обявен капацитет                 | 9:20 |
|   |                                    |      |  | Половината от обявения капацитет | 5:10 |
| Вид   | Свободностоящи                     |      | Клас на излъчвания въздушен шум за фазата на центрофугиране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране | C                                |      |
| Режим на готовност (W) (ако е приложимо)  | 0,50                               |      | Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)   | 0,50                             |      |
| Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)  | 4,00                               |      | Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)   | -                                |      |

**Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеца**

**Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране**

No

**Additional information:**

Препратка към уебсайта на производителя, където се намира информацията по точка 9, буква а) от приложение към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: <https://docs.whirlpool.eu>