

## karta informacyjna produktu

|   |                      |
|---|----------------------|
| Znak towarowy   | Electrolux           |
| Model   | EW8HS259SP 916098346 |
| Pojemność znamionowa w kg   | 9,0                  |
| Suszarka bębnowa wywiewowa lub kondensacyjna  | kondensacyjna        |
| Klasa efektywności energetycznej  | A++                  |
| Roczne zużycie energii w kWh przy założeniu 160 cykli suszenia z wykorzystaniem standardowego programu do tkanin bawełnianych, z pełnym lub częściowym załadunkiem i przy stosowaniu trybów energooszczędnych. Rzeczywiste zużycie energii na cykl zależy od sposobu użytkowania urządzenia.  | 258.7                |
| Automatyczna lub nieautomatyczna suszarka bębnowa   | automatyczna         |
| Zużycie energii, wyrażone w kWh, w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku  | 2.27                 |
| Zużycie energii, wyrażone w kWh, w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku  | 1,12                 |
| Zużycie energii w trybie wyłączenia, wyrażone w W   | 0.13                 |
| Zużycie energii w W dla trybu czuwania  | 0.13                 |
| Czas trwania trybu czuwania w minutach  | 10                   |
| „standardowy program suszenia tkanin bawełnianych” przy pełnym i częściowym załadunku oznacza standardowy program suszenia, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie oraz w karcie produktu; program jest odpowiedni do suszenia tkanin bawełnianych o normalnym poziomie wilgotności oraz jest najbardziej efektywnym programem pod względem zużycia energii w przypadku tkanin bawełnianych | -                    |
| Ważony czas „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku”, wyrażony w minutach   | 149                  |
| Czas programu „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku”, wyrażony w minutach  | 200                  |
| Czas programu „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku”, wyrażony w minutach  | 111                  |
| Klasa wydajności skraplania w skali od G (najmniejsza wydajność) do A (największa wydajność)  | B                    |
| Średnia wydajność skraplania dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku, wyrażona w procentach   | 86                   |
| Średnia wydajność skraplania dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku, wyrażona w procentach   | 87                   |
| Ważona wydajność skraplania „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku”, wyrażona w procentach   | 87                   |
| Poziom mocy akustycznej w dB  | 65                   |
| Urządzenie do zabudowy T/N  | nie                  |