

Karta informacyjna produktu wg rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 392/2012

| | |
|---|-----------------------------|
| Znak towarowy | Electrolux |
| Model | EW8H259SPT, PNC916098376 |
| 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. | 259 |
| Automatyczna lub nieautomatyczna suszarka bębnowa | automatyczna |
| Zużycie energii, wyrażone w kWh, w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku | 2.21 |
| Zużycie energii, wyrażone w kWh, w przypadku standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku | 1.16 |
| 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 | 138 |
| Czas programu „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku”, wyrażony w minutach | 185 |
| Czas programu „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku”, wyrażony w minutach | 103 |
| 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 | 81 |
| Średnia wydajność skraplania dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku, wyrażona w procentach | 81 |
| Ważona wydajność skraplania „standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku”, wyrażona w minutach | 81 |
| Poziom mocy akustycznej w dB | 65 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Urządzenie do zabudowy T/N | nie |
|----------------------------|-----|