

karta informacyjna produktu

| | |
|--|-------------------------|
| Znak towarowy | Electrolux |
| Model | EW7W369SP, PNC914600708 |
| Efektywność energetyczna w skali od A (najwyższa) do G (najniższa) | A |
| Zużycie energii pranie/suszenie [W] | 6.06 |
| Zużycie energii podczas prania i wirowania w kWh na cykl (standardowy cykl prania bawełna 60°C) | 0,85 |
| Klasa efektywności prania w skali od A (najwyższa) do G (najniższa) | A |
| Efektywność odprowadzania wody podczas standardowego cyklu bawełna 60°C (% wody pozostałej po wirowaniu proporcjonalnie do wagi ubrań) | 44 |
| Maksymalna prędkość wirowania [obr./min.] | 1600 |
| Pojemność [kg] dla standardowego cyklu prania bawełna 60°C | 9 |
| Pojemność pełnego wsadu [kg] | 6 |
| Zużycie wody w pełnym cyklu prania, wirowania i suszenia bawełna 60°C [l] | 99 |
| Zużycie wody podczas jednego cyklu bawełna 60° [l] | 56 |
| Czas prania i suszenia. Czas trwania kompletnego cyklu (pranie bawełna 60°C i suszenie) dla znamionowej pojemności [min] | 670 |
| Szacunkowe roczne zużycie energii na podstawie 200 pełnych cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, z użyciem suszarki (kWh/rok) | 1212 |
| Szacunkowe roczne zużycie wody na podstawie 200 cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, z użyciem suszarki [l/rok] | 19800 |
| Roczne zużycie energii [kW] | 170 |
| Szacunkowe roczne zużycie wody na podstawie 200 cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, bez użycia suszarki [l/roki] | 11200 |
| (Jeżeli dotyczy) Poziom hałasu podczas standardowego cyklu bawełna 60°C zgodnie z dyrektywą 86/594/EEC | 51 |
| (Jeżeli dotyczy) Poziom hałasu podczas wirowania w standardowym cyklu bawełna 60°C zgodnie z dyrektywą 86/594/EEC | 77 |
| Poziom hałasu IEC7043 [dB] | 60 |