

Karta produktu wg rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) nr 96/60/EC

Znak towarowy	Electrolux
Model	EWW1476WD, PNC914604910
Efektywność energetyczna w skali od A (najwyższa) do G (najniższa)	B
Zużycie energii pranie/suszenie [W]	5.21
Zużycie energii podczas prania i wirowania w kWh na cykl (standardowy cykl prania bawełna 60°C)	0.98
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)	52
Maksymalna prędkość wirowania [obr./min.]	1400
Pojemność [kg] dla standardowego cyklu prania bawełna 60°C	7
Pojemność pełnego wsadu [kg]	4
Zużycie wody w pełnym cyklu prania, wirowania i suszenia bawełna 60°C [l]	85
Zużycie wody podczas jednego cyklu bawełna 60° [l]	52
Czas prania i suszenia. Czas trwania kompletnego cyklu (pranie bawełna 60°C i suszenie) dla znamionowej pojemności [min]	558
Szacunkowe roczne zużycie energii na podstawie 200 pełnych cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, z użyciem suszarki (kWh/rok)	1042
Szacunkowe roczne zużycie wody na podstawie 200 cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, z użyciem suszarki [l/rok]	17000
Roczne zużycie energii [kW]	196
Szacunkowe roczne zużycie wody na podstawie 200 cykli w 4-osobowym gospodarstwie domowym, bez użycia suszarki [l/roki]	10400
(Jeżeli dotyczy) Poziom hałas podczas standardowego cyklu bawełna 60°C zgodnie z dyrektywą 86/594/EEC	49
(Jeżeli dotyczy) Poziom hałas podczas wirowania w standardowym cyklu bawełna 60°C zgodnie z dyrektywą 86/594/EEC	75
Poziom hałas IEC7043 [dB]	59