

Produktinformationsblad

| | |
|---|---------------------|
| Varumärke | Electrolux |
| Modellbeteckning | EWF9000W1 914531811 |
| Nominell kapacitet i kg | 8 |
| Energiklass | A+++ |
| Energiförbrukning per år i kWh, baserat på 220 tvättprogram med normala bomullsprogram vid 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin och förbrukning vid lågenergilägena. Faktisk energiförbrukning beror på hur produkten används. | 130 |
| Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 60 °C med full maskin i kWh | 0.64 |
| Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 60 °C med delvis full maskin i kWh | 0.52 |
| Energiförbrukning för normalt bomullsprogram i 40 °C med delvis full maskin (kWh) | 0.52 |
| Viktad effektförbrukning vid fränläge i W | 0.3 |
| Effektförbrukning i viloläge i W | 0.3 |
| Vattenförbrukning i liter per år, baserat på 220 tvättprogram med normala bomullsprogram vid 60 °C och 40 °C med full och delvis full maskin. Faktisk vattenförbrukning beror på hur produkten används. | 10299 |
| Effektivitetsklass för centrifugering på en skala från G (minst effektiv) till A (mest effektiv) | A |
| Max. centrifugeringshastighet i varv/minut | 1551 |
| Återstående fukt i (%) | 44 |
| Det "normala bomullsprogrammet i 60 °C" och "det normala bomullsprogrammet i 40 °C" är de normala tvättprogram som informationen på etiketten och informationsbladet relaterar till. Dessa program är lämpliga för att tvätta normalt smutsad bomullstvätt och de är de mest effektiva vad gäller kombinationen energi- och vattenförbrukning | - |
| Programtid för normalt bomullsprogram i 60 °C med full maskin i minuter | 183 |
| Programtid för normalt bomullsprogram i 60 °C med delvis full maskin i minuter | 165 |
| Programtid för normalt bomullsprogram i 40 °C med delvis full maskin i minuter | 161 |
| Vilolägets varaktighet i minuter | 5 |
| Luftburen bulleremission i db(A) vid tvätt | 51 |
| Luftburen bulleremission i db(A) vid centrifugering | 77 |
| Inbyggd apparat J/N | NEJ |