

Produktdatablad i henhold til EU direktiv nr 1059/2010

Varemerke: Siemens
Modellidentifikasjon: SR66T097EU
Nominell kapasitet i kuverter, for en standard oppvasksyklus: 10
Energiklasse: A++
Årlig energiforbruk 211 kWh/annum, basert på 280 standard oppvasksykluser med kaldtvannstilkobling og strømforbruk i laveffektmodus. Det faktiske energiforbruket avhenger av hvordan maskinen brukes.
Energiforbruk i standard oppvasksyklus: 0,75 kWh
Strømforbruk i av-modus og standby-modus: 0,10 W / 0,10 W
Årlig vannforbruk 2660 l/annum, basert på 280 standard oppvasksykluser. Det faktiske vannforbruket avhenger av hvordan maskinen benyttes.
Tørkeevne A på skalaen A (mest effektiv) til G (minst effektiv).
Standardprogrammet (eco 50) er standard oppvaskprogrammet som energimerket og opplysningsskjemaet henviser til; dette programmet er egnet til oppvask av normalt tilsmusset servise, og er det mest effektive programmet med hensyn til det kombinerte energi- og vannforbruket.
Programvarighet for standard oppvasksyklus: 195 min
Varighet av standby-modus: 0 min
Støy: 44 dB(A) re 1pW
Bygg-inn