

Produktdatablad i henhold til EU direktiv nr 1059/2010

| |
|--|
| Varemerke: Siemens |
| Modellidentifikasjon: SN677X01TE |
| Nominell kapasitet i kuverter, for en standard oppvasksyklus: 14 |
| Energiklasse: A+++ |
| Årlig energiforbruk 237 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: 0,83 kWh |
| Strømforbruk i av-modus og standby-modus: 0,50 W / 0,50 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: 42 dB(A) re 1pW |
| Bygg-inn |