

Informationsblad enligt "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 1059/2010"

Varumärke: Siemens
Modellbeteckning: SR736X10ME
Kapacitet i antal standardkuvert för standarddiskcykeln: 10
Energiklass: A+
Energiförbrukning 237 kWh/annum, baserad på 280 standarddiskcykler vid kallvattenanslutning och förbrukning enligt energisparläge. Den faktiska energiförbrukningen beror på hur maskinen används.
Energiförbrukning i en standarddiskcykel: 0,84 kWh
Effektförbrukning i frånläge och viloläge: 0,10 W / 0,10 W
Vattenförbrukning 2660 l/annum, baserad på 280 standarddiskcykler. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur maskinen används.
Torkeffektsklass A på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast).
Standardprogrammet (eco 50) är den standarddiskcykel som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till. Detta program är avsett för diskning av normalt smutsat gods och är det effektivaste programmet när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning.
Programtiden för standarddiskcykeln: 195 min
Vilolägets varaktighet: 0 min
Utsläpp av luftburet akustiskt buller: 46 dB(A) re 1pW
Inbyggd