

Informationsblad enligt "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 392/2012"

Varumärke: Siemens
Modellbeskrivning: WT47Y849DN
Nominell kapacitet bomullstvätt: 9,0 kg
Typ av torktumlare: Kondenssystem
Energiklass: A++
Energiförbrukning 258,0 kWh/a, baserad på 160 torkcykler med standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin, och förbrukning i lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen per cykel beror på hur maskinen används.
automatisk torktumlare torktumlare
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid full maskin: 2,13 kWh
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 1,21 kWh
Viktad effektförbrukning vid frånläge och viloläge: 0,10 W / 0,10 W
Vilolägets varaktighet: 30 min
Angivelsen att null använt vid fylld och delvis fylld maskin är det standardprogram som informationen på etiketten och informationsbladet hänför sig till, att detta program är avsett för torkning av normalvåt bomullstvätt och att det är det effektivaste programmet när det gäller energiförbrukning för bomull.
Viktad programtid för standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin: 123 min
Programtiden för standardprogram bomull vid full maskin: 157 min
Programtiden för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 97 min
Kondensationseffektivitetsklass på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)
Viktad kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid fylld och delvis fylld maskin: 91 %
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogrammet bomull vid full maskin: 87 %
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogrammet bomull vid delvis fylld maskin: 94 %
Ljudeffektnivå: 65 dB(A) re 1 pW
Fristående