

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

| |
|---|
| Varumärke: Bosch |
| Modellbeskrivning: WQG2450MSN |
| Nominell kapacitet bomullstvätt: 9,0 kg |
| Typ av torktumlare: Kondenssystem |
| Energiklass: A++ |
| Energiförbrukning 237,0 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: 1,99 kWh |
| Energiförbrukning för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 1,06 kWh |
| Viktad effektförbrukning vid frånläge och viloläge: 0,30 W / 0,30 W |
| Vilolägets varaktighet: - |
| 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: 134 min |
| Programtiden för standardprogram bomull vid full maskin: 174 min |
| Programtiden för standardprogram bomull vid delvis fylld maskin: 104 min |
| Kondensationseffektivitetsklass A 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: 91 % |
| Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogrammet bomull vid delvis fylld maskin: 91 % |
| Ljudeffektnivå: 63 dB(A) re 1pW |
| Fristående |