

# Produktinformationsblad

Varumärke	AEG
Modellbeteckning	TR834S94W 916099643
Nominell kapacitet i kg	9
Frånluftstumlare eller kondensumlare	Kondensumlare
Energiklass	A++
Energiförbrukning per år i kWh, baserat på 160 torkprogram med standardbomullsprogram vid full och delvis full maskin och förbrukning vid lågenergilägena. Den faktiska energiförbrukningen per cykel beror på hur maskinen används.	226.1
Automatisk torkumlare eller icke-automatisk torkumlare	Automatisk
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid full maskin i kWh	1.980
Energiförbrukning för standardprogram bomull vid halv maskin i kWh	0.980
Effektförbrukning i frånläge i W	0.05
Effektförbrukning i viloläge i W	0.05
Vilolägets varaktighet i minuter	10
"standardprogram bomull" använt vid full och halv 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	-
Den viktade programtiden för "standardprogram bomull vid full och halv maskin" i minuter	177
Programtiden för "standardprogram bomull vid full maskin" i minuter	239
Programtiden för "standardprogram bomull vid halv maskin" i minuter	130
Kondensationseffektivitetsklass på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)	B
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid full maskin uttryckt i procent	85
Genomsnittlig kondensationseffektivitet för standardprogram bomull vid halv maskin uttryckt i procent	85
Den viktade kondensationseffektiviteten för "standardprogram bomull vid full och halv maskin"	85
Ljudeffektnivå i dB	64
Inbyggd apparat J/N	NEJ