

Ficha de informação do produto

Marca comercial	AEG
Modelo	T9DEC866 916098799
Capacidade nominal em kg	8
Secador de roupa por exaustão ou condensação	Secador Condensação
Classe de eficiência energética	A+++
Consumo de energia em kWh por ano, com base em 160 ciclos de secagem do programa normal de algodão em plena carga e em carga parcial, e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O valor real do consumo de energia por ciclo depende do modo de utilização do aparelho.	176.5
Secador de roupa automático ou secador de roupa não automático	Secador de roupa automático
Consumo de energia do programa normal de algodão em plena carga em kWh	1.47
Consumo de energia do programa normal de algodão em carga parcial em kWh	0.83
Consumo de energia em estado de desativação em W	0.05
Consumo de energia em W no modo ligado	0.05
Permanência no modo ligado em minutos	10
o «programa normal de algodão» utilizado em plena carga e em carga parcial é o programa normal de secagem a que se referem as informações constantes do rótulo, este programa é adequado para a secagem de roupa de algodão com um teor de humidade normal e é o programa mais eficiente em termos de consumo de energia.	-
Duração ponderada do «programa normal de algodão em plena carga e em carga parcial» em minutos	135
Duração do «programa normal de algodão em plena carga» em minutos	175
Duração do «programa normal de algodão em carga parcial» em minutos	105
Classe de eficiência de condensação numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	B
Eficiência média de condensação do programa normal de algodão em plena carga expressa em percentagem	86
Eficiência média de condensação do programa normal de algodão em carga parcial expressa em percentagem	86
Eficiência de condensação ponderada do «programa normal de algodão em plena carga e em carga parcial»	86
Nível de potência sonora em dB	64
Aparelho encastrado S/N	NÃO