

Ficha de informação do produto

Marca comercial	AEG
Modelo	L7FEC842BI, PNC914580007
Capacidade nominal em kg	8
Classe de eficiência energética	A+++
Consumo de energia em kWh por ano, baseado em 220 ciclos de lavagem normal com os programas de algodão a 60 °C e a 40 °C, com carga completa e carga parcial, incluindo o consumo nos modos de poupança de energia. O consumo real de energia depende da forma como o aparelho é utilizado.	156,0
Consumo de energia em kWh do programa padrão para algodão a 60 °C com carga total	0.82
Consumo de energia em kWh do programa padrão para algodão a 60 °C com carga parcial	0.56
Consumo de energia em kWh do programa padrão para algodão a 40 °C com carga parcial	0.53
Consumo de energia em W no modo desligado	0,30
Consumo de energia em W no modo ligado	0,30
Consumo de água em litros por ano, baseado em 220 ciclos de lavagem normal com os programas de algodão a 60 °C e a 40 °C, com carga completa e carga parcial. O consumo real de água depende da forma como o aparelho é utilizado.	10999
Classe de eficiência da secagem por centrifugação, numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	B
Velocidade de centrifugação máxima em rpm	1351
Teor de humidade restante em %	52
O "programa padrão para algodão a 60 °C" e o "programa padrão para algodão a 40 °C" são os programas de lavagem padrão que reflectem a informação da etiqueta e da ficha de energia, são adequados para lavar roupa de algodão com sujidade normal e são os programas mais eficientes em termos de consumo combinado de energia e água.	-
Tempo do programa padrão para algodão a 60 °C com carga total, em minutos	295
Tempo do programa padrão para algodão a 60 °C com carga parcial, em minutos	235
Tempo do programa padrão para algodão a 40 °C com carga parcial, em minutos	235
Permanência no modo ligado em minutos	5
Emissão de ruído acústico para o ar durante a lavagem, em db(A)	46
Emissão de ruído acústico para o ar durante a centrifugação, em db(A)	68
Aparelho encastrado S/N	SIM