

Ficha de produto

Diretiva 96/60/CE do Conselho

Nome do fornecedor ou marca	Samsung
Identificador do modelo	WD10T534DBW
Classe de eficiência energética B numa escala de A (mais eficiente) a G (menos eficiente)	
Ciclo normal de algodão	
Consumo de energia na lavagem, centrifugação e secagem (ciclo de funcionamento completo)	8.5 kWh
Consumo de energia na lavagem e centrifugação (ciclo de lavagem)	1.37 kWh
Classe de eficiência de lavagem A numa escala de A (mais elevada) a G (mais baixa)	
Água residual após centrifugação 44 % (em percentagem do peso da roupa seca)	
Velocidade máxima de centrifugação	1400 rpm
Capacidade de lavagem	10.5 Kg
Capacidade de secagem	6 Kg
Consumo de água na lavagem, centrifugação e secagem (ciclo de funcionamento completo)	147 Litros
Consumo de água na lavagem e centrifugação (ciclo de lavagem)	63 Litros
Duração do programa de lavagem e secagem	898 minutos
Outras informações	
Consumo anual típico de um agregado familiar de quatro pessoas que utiliza sempre a máquina combinada de lavar e secar roupa para secar a roupa (200 ciclos) (energia)	1700 kWh
Consumo anual típico de um agregado familiar de quatro pessoas que utiliza sempre a máquina combinada de lavar e secar roupa para secar a roupa (200 ciclos) (água)	29400 Litros
Consumo anual típico de um agregado familiar de quatro pessoas que nunca utiliza a máquina combinada de lavar e secar roupa para secar a roupa (200 ciclos) (energia)	274 kWh
Consumo anual típico de um agregado familiar de quatro pessoas que nunca utiliza a máquina combinada de lavar e secar roupa para secar a roupa (200 ciclos) (água)	12600 Litros
Nível de ruído durante os ciclos de lavagem	52 dB
Nível de ruído durante os ciclos de centrifugação	73 dB
Nível de ruído durante os ciclos de secagem	62 dB