



NUEVO ETIQUETADO ENERGÉTICO DE SECADORAS

Marca	TEKA
Modelo	TKS1 600
Capacidad de lavado (kg)	7
Eficiencia energética(1)	Evacuación
Consumo energía (kWh/año) (2)	C
Consumo ciclo (kWh) (3)	514
Consumo modo apagado y espera (W)	NO
Consumo agua (litros/año) (4)	4,2/2,40
Eficiencia de centrifugado (5)	0,5/1,0
Centrifugado máximo (RPM)	99/130/75
Porcentaje agua restante tras centrifugado	-
Duración ciclo (minutos) (3)	-
Nivel sonoro Lavado/Centrifugado (dBA)	66

(1) Eficiencia energética "X" en una escala de D (menos eficiente) a A+++ (más eficiente). (2) Consumo de energía "X" kWh al año, sobre la base de 160 ciclos de secado del programa de algodón normal con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato (3) Tt Duración Media ponderada programa normal de algodón con carga completa y con carga parcial; T1 duracion programa normal de algodón con carga completa; T ½ duración del programa normal de algodón con carga parcial (4) Eficiencia de Condensación "X" en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente). (5) Eficiencia de la condensación en los programas de algodón normal con carga completa y con carga parcial: Eficiencia de la condensación ponderada para el «programa normal de algodón con carga completa y con carga parcial