



NUEVO ETIQUETADO ENERGÉTICO DE SECADORAS

Marca	TEKA
Modelo	TKS 850 C
Capacidad de lavado (kg)	8
Eficiencia energética(1)	Condensación
Consumo energía (kWh/año) (2)	B
Consumo ciclo (kWh) (3)	561
Consumo modo apagado y espera (W)	SI
Consumo agua (litros/año) (4)	4,74/2,16
Eficiencia de centrifugado (5)	0,28/0,8
Centrifugado máximo (RPM)	112/140/90
Porcentaje agua restante tras centrifugado	B
Duración ciclo (minutos) (3)	80,1%/80,1%/80,1%
Nivel sonoro Lavado/Centrifugado (dBA)	69

(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