



NUEVO ETIQUETADO ENERGÉTICO DE SECADORAS

Marca	TEKA
Modelo	LP8 820
Capacidad (nº de cubiertos)	12
Eficiencia energética (1)	A++
Consumo/ciclo - Energía (kWh) (2)	258
Consumo energético (kWh) (3)	0,91
Consumo modo apagado y espera	0.45/0.49
Consumo/ciclo - Agua (litros) (4)	3.080
Eficiencia de secado (5)	A
Programa estándar	ECO 45°C
Consumo/ciclo - Duración (minutos)	190
Nivel sonoro (dBA)	49
Tipo de Instalacion	Libre

(1) Eficiencia energética "X" en una escala de D (menos eficiente) a A+++ (más eficiente). (2) Consumo energético "XYZ" kWh por año, basado en 280 ciclos estándar con entrada de agua fría y los consumos de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía del aparato dependerá de las condiciones de uso. (3) Del ciclo de lavado estándar (4) Consumo de agua "X" litros por año, basado en 280 ciclos estándar. El consumo real de agua del aparato dependerá de las condiciones de uso. (5) Eficiencia de secado "X" en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente). **Nota:** el programa "estándar" es el programa de lavado al cual la etiqueta energética y la Ficha hacen referencia. Este programa es adecuado para limpiar vajilla con suciedad normal, siendo el más eficiente en términos de consumo combinado de agua y electricidad.