

ficha de información del producto

Modelo	ZDP7202PZ1 916098534
Capacidad asignada en kg	7
Clase de eficiencia energética	
Duración del modo izquierdo encendido en minutos	10
Aparato encastrado S/N	NO
Clase de la eficiencia de la condensación en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente)	B
Nivel de potencia acústica en dB	67
Consumo de energía anual en kWh, basado en 160 ciclos de secado del programa normal de algodón con una carga total o parcial, y el consumo de los modos de baja potencia. El consumo real de energía y agua depende del uso que se haga del aparato.	503.5
el programa normal de algodón' utilizado con cargas parciales y completa es el programa normal de secado al que hace referencia la información de la etiqueta y de la ficha; este programa es apropiado para secar una colada de algodón con un contenido de humedad normal y es el programa más eficiente para el algodón en términos de consumo energético	-
Consumo de energía del programa normal de algodón con carga completa en kWh	4.23
Secadora de tambor de ventilación o de condensación	condensación
Eficiencia media de la condensación del programa normal de algodón con carga parcial como porcentaje	81
Eficiencia de la condensación ponderada del programa normal de algodón con carga total y parcial'	81
Marca comercial	Zanussi
Consumo de energía del programa normal de algodón con carga parcial en kWh	2.29
Consumo de potencia del modo izquierdo encendido en W	0.5
Eficiencia media de la condensación del programa normal de algodón con carga completa como porcentaje	81
Tiempo ponderado del programa normal de algodón con carga total y parcial en minutos	96
Tiempo del programa normal de algodón con carga parcial en minutos	72
Secadora de tambor automática o no automática	Automático
Tiempo del programa normal de algodón con carga total en minutos	129
Consumo de energía del modo apagado en W	0.5