

Hoja de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN

Parámetros generales del producto:					
Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad nominal (kg)	9,0		Dimensiones en cm	Altura	85
				Anchura	60
				Profundidad	55
	36,0		Clase de eficiencia energética	A	
Índice de eficiencia de lavado	1,031		Efectividad de aclarado (g / kg)	5,00	
Consumo de energía en kWh por ciclo, basado en el programa eco 40-60. El consumo de energía real dependerá de cómo se utilice el Electrodoméstico .	0,342		Consumo de agua en litros por ciclo, basado en el programa eco 40-60. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el Electrodoméstico y de la dureza del agua.	39	
Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (° C)	Capacidad nominal	29	Weighted remaining moisture content (%)	51,0	
	Medio	25			
	Trimestre	23			
Velocidad de centrifugado (rpm)	Capacidad nominal	1400	Clase de eficiencia de centrifugado	B	
	Medio	1400			
	Trimestre	1400			
Duración del programa (h: min)	Capacidad nominal	3:48	Tipo	Libre Instalacion	
	Medio	2:54			
	Trimestre	2:05			
Emisiones de ruido acústico aéreo en la fase de centrifugado (dB (A) re 1 pW)	72		Clase de emisión de ruido acústico aéreo (a) (fase de rotación)	A	
Modo apagado (W)	0,50		Modo de espera (W)	0,50	
Inicio diferido (W)	4,00		Espera en red (W)	2,00	
Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado.			no		
Información Adicional:					
http://global.hisense.com/					

