

## SIEMENS

<b>Ficha de información sobre el producto</b> REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2016/2018 DE LA COMISIÓN			
Nombre o marca del proveedor:	Siemens		
Dirección del proveedor *:	BSH Haugerte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany		
Identificador del modelo:	K33SN0WEA		
Tipo de aparato de refrigeración:			
Aparato de bajo nivel de ruido:	No	Tipo de diseño:	Libre instalación
Aparatos para la conservación de vinos:	No	Otros aparatos de refrigeración:	No
Parámetros generales del producto:			
Parámetro	Value	Parámetro	Value
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	2030	Volumen total (dn0 o 1)
	Anchura	800	
	Profundidad	800	
IEE	99.9	Clase de eficiencia energética	E <sup>99</sup>
Ruido acústico alno emitido (dB(A) re 1 µW)	39	Clase de ruido acústico alno emitido	C <sup>39</sup>
Consumo de energía anual (kWh/a)	236	Clase climática	Subtropical, Templado, Templado ampliado, Tropical
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	13 <sup>99</sup>	Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	43 <sup>99</sup>
Ajuste de invierno	No		
Información adicional:			
Enlace del sitio web del fabricante, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 4, letra a), del anexo del Reglamento (UE) 2016/2018 * <sup>99</sup> : www.siemens-home.tech-group.com/energylabel			
* determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 2016/2018 de la Comisión *.			
* Reglamento Delegado (UE) 2016/2018 de la Comisión, de 11 de marzo de 2016, por el que se complementa el Reglamento (UE) 2017/1369 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de las fuentes luminosas y se deroga el Reglamento Delegado (UE) n.º 874/2012 de la Comisión (véase la página 50 del presente Diario Oficial).			
* Los cambios en estas cifras no se consideran relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.			
* Cuando la base de datos de los productos genere automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introdujo los datos.			
* Reglamento (UE) 2016/2018 de la Comisión, de 1 de octubre de 2016, por el que se establecen los requisitos de diseño ecológico aplicables a los aparatos de refrigeración de conformidad con la Directiva 2006/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) n.º 643/2008 de la Comisión (véase la página 107 del presente Diario Oficial).			

## SIEMENS

Parámetros del compartimento:					
Tipo de compartimento	Volumen del compartimento (dn0 o 0)	Parámetros del compartimento y valores			
		Ajuste de temperatura recomendado para conservación de alimentos (°C). Estos ajustes no contradirán las condiciones de conservación contempladas en el anexo IV, cuadro 2.	Capacidad de congelación (kg/24 h)	Tipo de descongelación (descongelación automática = A, descongelación manual = M)	
Dispensa	No	-	-	-	-
Conservación de vinos	No	-	-	-	-
Conservación de vinos 2	No	-	-	-	-
Conservación de vinos 3	No	-	-	-	-
Compartimento botella	No	-	-	-	-
Alimentos frescos	Si	279.0	4	-	M
Helador	No	-	-	-	-
0 estrellas/Función de hielo	No	-	-	-	-
1 estrella	No	-	-	-	-
2 estrellas	No	-	-	-	-
3 estrellas	No	-	-	-	-
4 estrellas	Si	80.0	-18	10.00	A
Seción 2 estrellas	No	-	-	-	-
Compartimento temperatura variable	-	-	-	-	-
En compartimentos de 2 estrellas					
Capacidad de congelación rápida	Si				
Parámetros de las fuentes luminosas * <sup>99</sup> :					
Tipo de fuente luminosa	LED				
Clase de eficiencia energética	G				
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor * <sup>99</sup> :					2 años