

Nombre o marca del proveedor:	Siemens			
Dirección del proveedor (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
Identificador del modelo:	KS36VAIDP			
Tipo de aparato de refrigeración:				
Aparato de bajo nivel de ruido:	No	Tipo de diseño:	Libre instalación	
Armarios para la conservación de vinos:	No	Otros aparatos de refrigeración:	No	
Parámetros generales del producto:				
Parámetro	Value		Parámetro	Value
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1860	Volumen total (dm3 o l)	346
	Anchura	600		
	Profundidad	650		
IEE	79.9		Clase de eficiencia energética	D ^(c)
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)	39		Clases de ruido acústico aéreo emitido	C ^(c)
Consumo de energía anual (kWh/a)	93		Clase climática	templada extendida - tropical
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	10 ^(c)		Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	43 ^(c)
Ajuste de invierno	No			

Parámetros del compartimento:					
Tipos de compartimento		Parámetros del compartimento y valores			
		Volumen del compartimento (dm ³ o l)	Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C). Estos ajustes no contradirán las condiciones de conservación contempladas en el anexo IV, cuadro 3.	Capacidad de congelación (kg/24 h)	Tipo de desescarche (desescarche automático = A, desescarche manual = M)
Dispensa	No	-	-	-	-
Conservación de vinos	No	-	-	-	-
Conservación de vinos 2	No	-	-	-	-
Conservación de vinos 3	No	-	-	-	-
Compartimento bodega	No	-	-	-	-
Alimentos frescos	Si	346.0	4	-	M
Helador	No	-	-	-	-
0 estrellas/Fabricación de hielo	No	-	-	-	-
1 estrella	No	-	-	-	-
2 estrellas	No	-	-	-	-
3 estrellas	No	-	-	-	-
4 estrellas	No	-	-	-	-
Sección 2 estrellas	No	-	-	-	-
Compartimento temperatura variable	-	-	-	-	-
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida			No		
Parámetros de las fuentes luminosas ^(a) ^(b):					
Tipo de fuente luminosa			LED		
Clase de eficiencia energética			G		
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor ^(b) :				2 años	

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) 2019/2019 ^(d) ^(b): www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel

^(a) determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión ^(e).

^(b) Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión, de 11 de marzo de 2019, 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 68 del presente Diario Oficial).

^(c) Los cambios en estas rúbricas no se considerarán relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

^(d) Cuando la base de datos de los productos genere automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá los datos.

^(e) Reglamento (UE) 2019/2019 de la Comisión, de 1 de octubre de 2019, por el que se establecen los requisitos de diseño ecológico aplicables a los aparatos de refrigeración de conformidad con la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) n.o 643/2009 de la Comisión (véase la página 187 del presente Diario Oficial).

Nombre o marca del proveedor:	Siemens			
Dirección del proveedor (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
Identificador del modelo:	GS36NAIDP			
Tipo de aparato de refrigeración:				
Aparato de bajo nivel de ruido:	No	Tipo de diseño:	Libre instalación	
Armarios para la conservación de vinos:	No	Otros aparatos de refrigeración:	No	
Parámetros generales del producto:				
Parámetro	Value		Parámetro	Value
Dimensiones totales (milímetros)	Altura	1860	Volumen total (dm3 o l)	242
	Anchura	600		
	Profundidad	650		
IEE	77.6		Clase de eficiencia energética	D ^(c)
Ruido acústico aéreo emitido (dB(A) re 1 pW)	38		Clases de ruido acústico aéreo emitido	C ^(c)
Consumo de energía anual (kWh/a)	183		Clase climática	templada extendida - tropical
Temperatura ambiente mínima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	10 ^(c)		Temperatura ambiente máxima (°C) en la que puede funcionar el aparato de refrigeración	43 ^(c)
Ajuste de invierno	No			

Parámetros del compartimento:					
Tipos de compartimento		Parámetros del compartimento y valores			
		Volumen del compartimento (dm ³ o l)	Ajuste de temperatura recomendado para conservación optimizada de alimentos (°C). Estos ajustes no contradirán las condiciones de conservación contempladas en el anexo IV, cuadro 3.	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 bodega	No	-	-	-	-
Alimentos frescos	No	-	-	-	-
Helador	No	-	-	-	-
0 estrellas/Fabricación de hielo	No	-	-	-	-
1 estrella	No	-	-	-	-
2 estrellas	No	-	-	-	-
3 estrellas	No	-	-	-	-
4 estrellas	Si	242.0	-18	17.00	A
Sección 2 estrellas	No	-	-	-	-
Compartimento temperatura variable	-	-	-	-	-
En compartimentos de 4 estrellas					
Capacidad de congelación rápida			Si		
Parámetros de las fuentes luminosas ^(a) ^(b):					
Tipo de fuente luminosa			LED		
Clase de eficiencia energética			G		
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor ^(b) :				2 años	

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) 2019/2019 ^(d) ^(b): www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel

^(a) determinado de acuerdo con el Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión ^(e).

^(b) Reglamento Delegado (UE) 2019/2015 de la Comisión, de 11 de marzo de 2019, 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 68 del presente Diario Oficial).

^(c) Los cambios en estas rúbricas no se considerarán relevantes a los efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

^(d) Cuando la base de datos de los productos genere automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no introducirá los datos.

^(e) Reglamento (UE) 2019/2019 de la Comisión, de 1 de octubre de 2019, por el que se establecen los requisitos de diseño ecológico aplicables a los aparatos de refrigeración de conformidad con la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) n.o 643/2009 de la Comisión (véase la página 187 del presente Diario Oficial).