Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2016 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos aparelhos de refrigeração

Marca comercial ou nome do fornecedor: Siemens

Endereço do fornecedor: Siemens Infoline, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

Identificador de modelo: KG39NAIBT

Tipo de aparelho de refrigeração:

Aparelho de baixo ruído:	Não	Tipo de construção:	De instalação livre
Aparelho de armazenagem de vinhos:	I NAO	Outro aparelho de refrigeração:	Não

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro		Valor	Parâmetro	Valor
Dimensões totais (milímetros)	Altura	2 030		363
	Largura	600	Volume total (dm3 ou l)	
	Profund	665		
IEE		51	Classe de eficiência energética	В
Emissão de ruído aére (dB(A) re 1 pW)	0	35	Classe de emissão de ruído aéreo	В
Consumo anual de ene (kWh/a)	ergia	129	Classe climática:	temperada alargada, tropical
Temperatura ambiento (°C) para a qual o apar refrigeração é adequa	elho de	10	Temperatura ambiente máxima (°C) para a qual o aparelho de refrigeração é adequado	43
Regulação de inverno		Não		1

Parâmetros dos compartimentos:

	Parâmetros e valores dos compartimentos			
Tipo de compartimento	Volume do compartimento (dm3 ou l)	Regulação de temperatura recomendada para otimizar a conservação dos alimentos (°C) Estas regulações não podem	Capacidade de congelação (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
		regulações		
		condições		

			de conservação estabelecidas no anexo IV,		
			quadro 3		
Despensa	Não	-	-	-	-
Armazenagem de vinhos	Não	-	-	-	-
Cave	Não	-	-	-	-
Alimentos frescos	Sim	260,0	4	-	Α
Ultrarrefrigeração	Não	-	-	-	-
0 estrelas ou produção de gelo	Não	-	-	-	-
1 estrela	Não	-	-	-	-
2 estrela	Não	-	-	-	-
3 estrela	Não	-	-	-	-
4 estrela	Sim	103,0	-18	10,0	Α
Secção de 2 estrelas	Não	-	-	-	-
Compartimento de temperatura variável	-	-	-	-	-
Compartimentos de qua	tro estrelas	1		1	
Função de congelamento	o rápido		Sim		
Parâmetros de fontes de					
Tipo de fonte de luz		LED			
Classe de eficiência energética		G			
Tipo de fonte de luz		LED			
Classe de eficiência energética		E			
Tipo de fonte de luz		LED			
Classe de eficiência ener	gética		F		
		ricante: 24 meses			

Hiperligação para o sítio Web do fabricante onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 4, alínea a), do Regulamento (UE) 2019/2019 da Comissão: https://www.siemens-home.com/e-label