

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2016 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica degli apparecchi di refrigerazione

Nome o marchio del fornitore: Samsung

Indirizzo del fornitore: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identificativo del modello: RB38C776DS9

Tipo di apparecchio di refrigerazione:

Apparecchio a bassa rumorosità:	No	Tipo di apparecchio:	a libera installazione
Frigorifero cantina:	No	Altro apparecchio di refrigerazione:	No

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore	
Dimensioni complessive (millimetri)	Altezza	2 030	Volume totale (dm ³ o l)	390
	Larghezza	595		
	Profondità	658		
EEI	80	Classe di efficienza energetica	D	
Emissioni di rumore aereo (dB(A) re 1 pW)	35	Classe di emissione di rumore aereo	B	
Consumo annuo di energia (kWh/a)	211	Classe climatica:	temperata estesa, temperata, subtropicale, tropicale	
Temperatura ambiente minima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto	10	Temperatura ambiente massima (°C) per la quale l'apparecchio di refrigerazione è adatto	43	
Configurazione invernale	No			

Parametri degli scomparti:

Tipo di scomparto	Parametri e valori degli scomparti			
	Volume dello scomparto (dm ³ o l)	Impostazioni di temperatura raccomandate per una conservazione ottimale	Capacità di congelamento (kg/24 h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)

		le degli alimenti (°C) Queste impostazioni non sono in contrasto con le condizioni di conservazione di cui all'allegato IV, tabella 3							
Dispensa	No	-	-	-	-				
Cantina	No	-	-	-	-				
Temperatura moderata	No	-	-	-	-				
Alimenti freschi	Sì	276,0	3	-	A				
Raffreddamento	No	-	-	-	-				
0 stelle o produzione di ghiaccio	No	-	-	-	-				
1 stella	No	-	-	-	-				
2 stelle	No	-	-	-	-				
3 stelle	No	-	-	-	-				
4 stelle	Sì	114,0	-19	8,0	A				
Sezione a 2 stelle	No	-	-	-	-				
Scomparto a temperatura variabile	-	-	-	-	-				
Per gli scomparti a 4 stelle									
Congelamento rapido		Sì							
Parametri della sorgente luminosa:									
Tipo di sorgente luminosa		LED							
Classe di efficienza energetica		G							
Durata minima della garanzia offerta dal fabbricante: 24 mesi									
Informazioni supplementari:									
Link al sito web del fabbricante, che riporta le informazioni di cui all'allegato, punto 4, lettera a), del regolamento (UE) 2019/2019 della Commissione: https://www.samsung.com/support									