

SAMSUNG

RS67A881IS9

Réfrigérateur side by side



Capacité, Fraîcheur et Design

Une fraîcheur qui dure 2 fois plus longtemps*

- Capacité nette 634L
- Classe énergétique E
- Froid Ventilé Plus (technologie Twin Cooling™)
- Zone convertible
- Poignées intégrées
- Technologie SpaceMax™

*Niveau de fraîcheur obtenu sur les résultats du test SLG. Testé sur les Samsung RS6*N* et comparé au modèle RSA1U*

Visuels non contractuels. Toutes ces caractéristiques techniques peuvent être sujettes à changement sans notification au préalable.
SAMSUNG Electronics France SAS au capital de 27 000 000 euros - 6 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

Réfrigérateur side by side

RS67A881IS9



Caractéristiques techniques

Volume brut / net (litres)

Total	634
Réfrigérateur	409
Congélateur	225

Spécificités

Technologie	Froid ventilé Plus (Twin Cooling™)
Zone convertible	Oui
Contrôle	Electronique
Poignées	Intégrées
Alarme sonore porte ouverte	Oui
Fonction vacances	Oui
Distributeur d'eau, glaçons, glace pilée (Prévoir alimentation en eau)	Oui
Ecran interne	Oui

Réfrigérateur

Clayettes	4
Balconnets de contre-porte	4
Dont balconnet XL	1
Tiroirs à fruits et légumes	2
Bac à œufs	1
Eclairage	LED
Fonction réfrigération rapide	Oui

Congélateur

Clayettes	3
Tiroirs	2
Balconnets de contre-porte	3
Fonction congélation rapide	Oui

Performances

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	351
Niveau sonore dB(A)	36
Pouvoir de congélation (kg/24h)	15
Autonomie(h)	5
Classe climatique	SN – T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

Spécifications techniques

Largeur (mm)	Produit / Emballage	912 / 980
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 780 / 1907
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	716 / 776
Profondeur hors poignées (mm)		716
Profondeur hors portes (mm)		610
Poids (kg)	Produit / Emballage	112 / 117
Coloris portes		Platinum Inox
Filtre externe		HAFEX
Code EAN Filtre		8 803 821 751 296
Code EAN		8 806 090 805 288
Pays d'origine		Pologne

Froid ventilé PLUs & zone convertible



Organisation

Besoin de plus d'espace de réfrigération pour un dîner ? La zone convertible vous permet de convertir intelligemment votre congélateur en réfrigérateur.

Economies d'énergie

Vous vous inquiétez d'alourdir votre facture d'électricité malgré votre départ en vacances? La zone convertible permet de ne garder que le congélateur en activité pendant votre absence !

Fraîcheur optimale

En régulant indépendamment chaque cavité sans circulation d'air entre les deux, le Froid ventilé plus (technologie Twin Cooling™) permet de maintenir un taux d'humidité optimal dans le réfrigérateur et donc de prolonger la fraîcheur des aliments. (Taux d'humidité :Standard 30% → jusqu'à 70%)

Chef Mode™



Fraîcheur et conservation

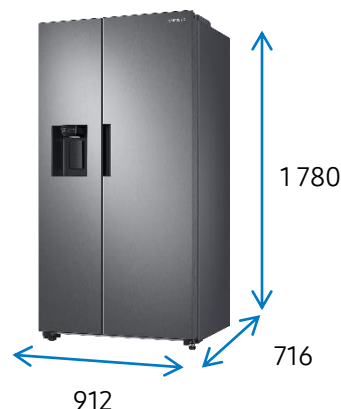
La technologie **Chef Mode** limite les fluctuations de température. Gardez la fraîcheur de vos aliments beaucoup plus longtemps en conservant leur saveur originale et leur texture.

Design



Parfaite intégration dans votre cuisine

Avec des nouvelles lignes fluides et contemporaines, Samsung renouvelle le réfrigérateur américain pour un design épuré qui s'intégrera parfaitement à votre cuisine.



N° Service consommateurs 01 48 63 00 00

Réfrigérateur side by side

RS67A881IS9

Fiche d'information sur le produit					
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique					
Nom du fournisseur ou marque commerciale: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: RB38C7B5DS9					
Type d'appareil de réfrigération:					
Appareil à faible niveau de bruit:		Non	Type de construction:	à pose libre	
Appareil de stockage du vin:		Non	Autre appareil de réfrigération:	Non	
Paramètres généraux du produit:					
Paramètre		Valeur	Paramètre		Valeur
Dimensions hors tout (millimètres)	Hauteur	2 030	Volume total (dm ³ ou l)	390	
	Largeur	595			
	Profondeur	658			
IEE		80	Classe d'efficacité énergétique	D	
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		35	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	B	
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)		211	Classe climatique:	tempérée élargie, tempérée, subtropicale, tropicale	
Température ambiante minimale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		10	Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté	43	
Réglage hiver		Non			
Paramètres des compartiments:					
Paramètres et valeurs de compartiment					
Type de compartiment		Volume de compartiment (dm ³ ou l)	Réglage de température recommandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C) Ces réglages ne doivent pas être en contradiction avec les conditions de stockage prévues à l'annexe IV, tableau 3	Pouvoir de congélation (kg/24h)	Defrosting type (auto-defrost=A, manual defrost=M)
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Stockage du vin	Non	-	-	-	-
Cave	Non	-	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	Oui	276,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Non	-	-	-	-
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Oui	114,0	-19	8,0	A
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	-	-	-	-	-
Compartiments "quatre étoiles"					
Dispositif de congélation rapide			Oui		
Paramètres de la source lumineuse:					
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant: 24 mois					
Informations supplémentaires:					
Lien internet vers le site web du fabricant où se trouvent les informations visées au point 4 a) de l'annexe du règlement (UE) 2019/2019 de la Commission: https://www.samsung.com/support					