

SAMSUNG

RT38K5500S9

RÉFRIGÉRATEUR DOUBLE PORTES



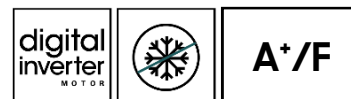
MODULARITÉ & FRAÎCHEUR

- Capacité nette 384L
- Classe énergétique A+/F
- Froid ventilé intégral
- Technologie Twin Cooling Convertible™
- 3 Modes de conversion
- Ecran électronique

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 - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

RÉFRIGÉRATEUR DOUBLE PORTES

RT38K5500S9



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VOLUME BRUT / NET (LITRES)

Total	397 / 384
Réfrigérateur	296 / 295
Congélateur	101 / 89

SPÉCIFICITÉS

Technologie	Froid ventilé / Multi-Flow
Contrôle	Ecran Electronique
Poignées	Intégrées
Alarme sonore porte ouverte	Oui

RÉFRIGÉRATEUR

Clayettes	4
Dont verre trempé	3
Balconnets de contre-porte	4
Dont balconnet XL	1
Fresh Zone	1
Tiroir à fruits et légumes	1
Désodoriseur	Oui
Bac à œufs	Oui
Eclairage	LED

CONGÉLATEUR

Clayette	1
Balconnets de contre porte	2
Système à glaçons	Bac
Fonction congélation rapide	Oui

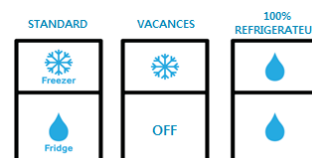
PERFORMANCES

Classe énergétique	A+/F
Consommation (kWh/an)	290
Niveau sonore dB(A)	41
Pouvoir de congélation (kg/24h)	6
Autonomie(h)	13
Classe climatique	SN - N - ST - T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

SPÉCIFICATION TECHNIQUES

Largeur (mm)	Produit / Emballage	675 / 706
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 785 / 1840
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	668 / 692
Profondeur hors portes (mm)		581
Poids (kg)	Produit / Emballage	67 / 74
Coloris portes		Platinum Inox
Code EAN		8 806 088 337 647

TWIN COOLING CONVERTIBLE™



Organisation

Vous organisez un dîner et vous auriez besoin de plus de place dans votre réfrigérateur? Le Twin Cooling 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? Le Twin Cooling Convertible™ vous permet de profiter d'une cavité convertible qui diminue plus que jamais votre facture.

Fraîcheur optimale

En réglant indépendamment chaque cavité sans circulation d'air entre les deux, le Twin Cooling Convertible 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%)

FRESH ZONE



Conversation longue durée

La Fresh Zone offre une température inférieure à la cavité réfrigérateur qui permet ainsi d'y stocker des aliments tels que la viande et le poisson.



N° Service consommateurs

01 48 63 00 00


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 - 1 rue Fructidor, CS 2003 - 93 400 Saint-Ouen

RÉFRIGÉRATEUR DOUBLE PORTES

RT38K5500S9

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Selon la réglementation (UE) n°1060/2010

Marque	Samsung	
Modèle	RT38K5500S9	
Catégorie	7 (Réfrigérateur-Congélateur)	
Classe de consommation énergétique	A+/F	
Attribution du label écologique	-	
Consommation électrique annuelle [kWh/an], basée sur les résultats de test standard pour 24 heures. La consommation électrique réelle dépendra de la manière dont l'appareil est utilisé et de son emplacement.	290	
Volume de stockage des aliments frais [L]	295	
Volume de stockage des aliments réfrigérés [L]	-	
Volume de stockage des aliments surgelés [L]	4 étoiles [L]	83
	2 étoiles [L]	6
Classement par étoiles		
Températures des autres compartiments	-	
Compartiment(s) à dégivrage automatique	Produits frais Produits surgelés	
Temps de hausse de la température [h]	13	
Capacité de congélation [kg/24 h]	6	
Classe climatique	Cet appareil est conçu pour une utilisation dans un environnement à température ambiante comprise entre 10°C et 38°C.	SN - N – ST - T
Bruit [dB(A)]	41	
Intégré	-	
Cave à vin	-	