

SAMSUNG

RT29K5000WW

RÉFRIGÉRATEUR DOUBLE PORTES



MODULARITÉ & FRAÎCHEUR

- Capacité nette 299L
- Classe énergétique F
- Fresh Zone
- Froid ventilé plus (Technologie Twin Cooling™)
- Zone convertible (3 modes de conversion)
- Eclairage LED

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

RT29K5000WW



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VOLUME BRUT / NET (LITRES)

Total	299
Réfrigérateur	227
Congélateur	72

SPÉCIFICITÉS

Technologie	Froid ventilé / Multi-Flow
Contrôle	Electronique
Poignées	Intégrées

RÉFRIGÉRATEUR

Clayettes	3
Dont verre trempé	2
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

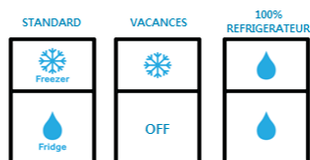
PERFORMANCES

Classe énergétique	F
Consommation (kWh/an)	270
Niveau sonore dB(A)	40
Pouvoir de congélation (kg/24h)	3,6
Autonomie(h)	7
Classe climatique	SN - N - ST - T
Réfrigérant / Isolation	R-600a / Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

SPÉCIFICATION TECHNIQUES

Largeur (mm)	Produit / Emballage	600 / 631
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 635 / 1 698
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	672 / 699
Profondeur hors portes (mm)		605
Poids (kg)	Produit / Emballage	56 / 61
Coloris portes		Blanc
Code EAN		8 806 088 227 993

FROID VENTILÉ PLUS & ZONE CONVERTIBLE



Organisation

Vous organisez un dîner et vous auriez besoin de plus de place dans votre réfrigérateur?

Le froid ventilé plus (technologie Twin Cooling™) 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 technologie Twin Cooling™ vous permet de profiter d'une cavité convertible qui diminue plus que jamais votre facture.

Fraîcheur optimale

En régulant indépendamment chaque cavité sans circulation d'air entre les deux, le Froid ventilé plus 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



Conservation 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

RT29K5000WW

FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Fiche d'information sur le produit					
COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2016 with regard to energy labelling of refrigerating appliances					
Supplier's name or trade mark: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: RT29K5000WW					
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	1 635	Volume total (dm ³ ou l)	299	
	Largeur	600			
	Profondeur	672			
IEE	125	Classe d'efficacité énergétique	F		
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]	40	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	C		
Consommation d'énergie annuelle (kWh/an)	270	Classe climatique:	tempérée élargie, tempérée, subtropicale		
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	38		
Réglage hiver	Non				
Paramètres des compartiments:					
		Paramètres et valeurs de compartiment			
Type de compartiment		Compartment Volume (dm ³ or 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	227,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrication de glace	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Non	-	-	-	-
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Non	-	-	-	-
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à température variable	Denrées alimentaires fraîches 4 étoiles	72,0	3	-	A
			-19	3,6	
Compartiments « quatre étoiles »					
Dispositif de congélation rapide			Non		
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					