

Réf Multi SAMSUNG RFG23RESL1 - RFG23RESL1

réf : 1047955



Samsung a conçu le réfrigérateur multi portes RFG23RESL, un réfrigérateur aux grands volumes qui est idéal pour les grandes familles. Performant et parfaitement aménagé, il promet une conservation de longue durée de toutes les denrées ! Des technologies de pointe pour une meilleure conservation Avec son volume net total de 520 litres, le réfrigérateur RFG23RESL de Samsung combine un grand réfrigérateur 2 portes au-dessus d'un congélateur. Doté du système Twin Cooling, le compresseur alimente indépendamment chaque cuve pour un froid parfait et un taux d'humidité contrôlé dans la partie réfrigérateur. Grâce au froid ventilé intégral, les aliments sont mieux conservés, sans présence de givre dans le congélateur ! Ingénieuse, la CoolSelect Zone, située dans le bas du réfrigérateur. Choisissez le mode et la température en fonctions de vos besoins. Mode traiteur pour conserver les plats au frais quelques heures, mode fraîcheur idéal pour les fruits et légumes et le mode zone 0 pour les viandes et poissons. Cette zone et ses 3 modes vous offre une plus grande flexibilité. En façade, le contrôleur électronique permet de gérer les différentes températures, mais aussi de vous servir en eau fraîche, glaçons ou glace pilée depuis le distributeur d'eau et glaces. Une modularité pratique et bien pensée Le réfrigérateur de 396 litres dispose d'un intérieur entièrement modulable. On y trouve 3 clayettes en verre trempé antidébordement, 1 clayette rétractable et 1 clayette rabattable pour organiser l'intérieur selon ses besoins. Les 2 bacs à légumes sont transparents pour une vision rapide de leur contenu tandis que la contre-porte offre 6 balconnets pour y garder l'essentiel à portée de main. Le congélateur tiroir de 124 litres est équipé de 2 tiroirs de congélation et 1 pizza pocket pour y ranger facilement les pizzas surgelées. Pratique, l'éclairage à LED promet un excellent aperçu des aliments stockés, pour un gain de temps appréciable.

Caractéristiques générales	Type d'installation	Pose libre : Il peut être posé librement dans n'importe quelle pièce de la maison
	Type d'appareil	Réfrigérateur multi portes
	Conception de l'appareil	Congélateur en bas
	Type de thermostat	Electronique
	Alarme d'ouverture de porte	Oui
	Volume utile total	520
	Classe climatique	SN/T (de 10°C à 43°C)
	Couleur produit	Réfrigérateur inox
	Fonction vacances	Permet de réduire la consommation de l'appareil lorsque vous n'êtes pas à votre domicile.
Consommation	Classe énergétique	A+ (10% d'économie d'énergie par rapport à la classe A)
	Consommation d'énergie annuelle	407
	(Calculée avec 0,1503 euros par Kw)	61
	Coût unitaire en électricité	0.1503
Réfrigérateur	Volume utile	396
	Froid du réfrigérateur	Froid ventilé
	Dégivrage automatique	Oui
	Type de clayettes	Verre
	Nombre de clayettes	5
	Nombre de bac(s) à légumes	2
	Nombre de balconnets	6
	Distributeur	Eau, glaçon, glace pilée
	Système anti-bactérien	Oui
Congélateur	Volume utile	124
	Froid du congélateur	Froid ventilé
	Dégivrage automatique	Oui
	Nombre de tiroir(s)	2
	Système à glaçons	Bac à glaçons
	Congélation rapide	Permet de congeler de grandes quantités d'aliments dans un délai très court.
	Pouvoir de congélation	10
	Autonomie en cas de coupure de courant	12
Confort	Niveau sonore	44
	Type d'alimentation d'eau	Alimentation d'eau classique : L'utilisation du distributeur nécessite le branchement du réfrigérateur à une arrivée d'eau froide (le tuyau de raccordement est fourni)
Points forts	Le +	Congélateur froid ventilé
	Réfrigérateur	Ventilé
	Congélateur	Dégivrage auto
	Volume	520
	1	Twin Cooling +:Humidité maîtrisé
	2	520 Litres - 44dB - A+
	3	Froid ventilé
4	Poignées à dépression	
Contenu du carton	Bac à glaçons	Oui
	Notice	Oui
	Livré avec	Notice, Bac à glaçons
Dimensions	Hauteur produit (cm)	177.40
	Largeur produit (cm)	90.80
	Profondeur produit (cm)	71.20
	LxHxP :	90.8 x 177.4 x 71.2 cm
	Longueur développée	367
	Poids net	142
	Poids brut	151
Informations et Services	Disponibilité des pièces détachées (donnée fournisseur)	Pendant 7 ans
	Flèche énergétique	Classe_Energetique_VERT_CLAIR_AP