

FROID

Double Porte RT53K6510SL

* Fiche provisoire susceptible de modification

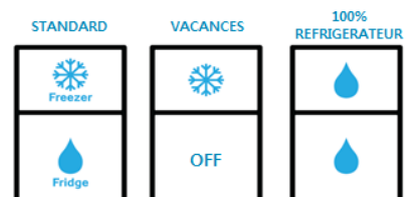


Modularité et fraîcheur

- Capacité nette 526L
- Classe énergétique A+
- Froid ventilé intégral
- Technologie Twin Cooling Convertible™
- 3 modes de conversion possible
- Distributeur d'eau fraîche

Twin Cooling Convertible™

Grâce à ses 2 cavités totalement indépendantes, vous pouvez convertir du bout des doigts votre congélateur en réfrigérateur. Faites place à plus de flexibilité afin que votre réfrigérateur s'adapte à vos besoins. Bénéficiez également d'un taux d'humidité optimal afin de prolonger la fraîcheur de vos aliments.



Double Porte RT53K6510SL

b DIGITAL INVERTER
TECHNOLOGY
WORKS SMART. STAYS YOUNG.



Caractéristiques

Volume (litres)

Total Brut / Net	542 / 526
Réfrigérateur Brut / Net	404 / 401
Congélateur Brut / Net	138 / 125

Spécificités

Technologie	Froid Ventilé/ Multi Flow
Contrôle	Ecran Electronique
Poignées	Fixes
Alarme sonore porte ouverte	•
Distributeur d'eau fraîche	•

Réfrigérateur

Clayettes	3
Dont clayette Maxi Ouverture	1
Balconnets de contre-porte	4
Dont Balconnet XL	1
Tiroirs à fruits et légumes	2
Dont bac à humidité contrôlée	1
Bac à œufs	•
Eclairage LED	•
Désodoriseur	•
Tiroir Fresh Zone	•

Congélateur

Clayette	1
Balconnets de contre porte	2
Bac à glaçons	1
Eclairage LED	•
Fonction congélation rapide	•

Performances

Classe énergétique	A+
Consommation (kWh/an)	325
Niveau sonore dB(A)	41
Pouvoir de congélation (kg/24h)	7
Autonomie (h)	15
Classe climatique	SN - N - ST - T
Réfrigérant / Isolation	R600a/ Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

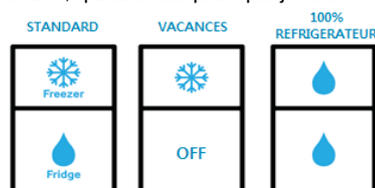
Conversion intelligente

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.

Vous inquiétez-vous 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%)



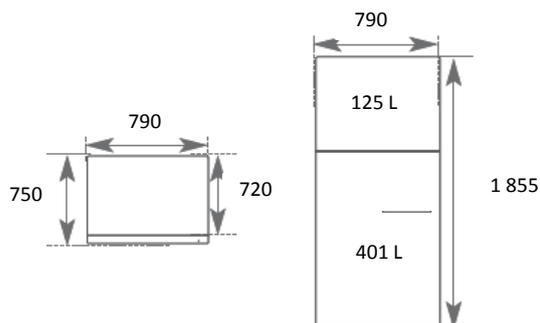
Conservation longue durée

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.



Spécifications techniques

Largeur (mm)	Produit / Emballage	790 / 846
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1 855 / 1 944
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	750 / 770
Profondeur hors poignées (mm)		720
Poids (kg)	Produit / Emballage	82 / 90
Coloris portes		Inox Premium
Code EAN		8 806 088 228 266



N° Service consommateurs 01 48 63 00 00
Appel non surtaxé

* visuel non contractuel.

Caractéristiques techniques

Selon la réglementation (UE) n°1060/2010

A	Marque	Samsung		
B	Modèle	RT53K6510SL		
C	Catégorie	7 (Réfrigérateur-Congélateur)		
D	Classe de consommation énergétique	A+		
E	Attribution du label écologique	-		
F	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.	325		
G	Volume de stockage des aliments frais [L]	401		
	Volume de stockage des aliments réfrigérés [L]	-		
	Volume de stockage des aliments surgelés [L]	4 étoiles [L]	125	
		2 étoiles [L]	-	
Classement par étoiles				
H	Températures des autres compartiments	-		
I	Compartiment(s) à dégivrage automatique	Produits frais Produits surgelés		
J	Temps de hausse de la température [h]	-		
K	Capacité de congélation [kg/24 h]	-		
L	Classe climatique	Cet appareil est conçu pour une utilisation dans un environnement à température ambiante comprise entre 16°C et 43°C.	SN - N - ST - T	
M	Bruit [dB(A)]	41		
N	Intégré	-		
O	Cave à vin	-		