

SAMSUNG RB34C7B5EB1

RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ BESPOKE



Jusqu'à 15% d'économies d'énergie* grâce
au Mode AI Energy via SmartThings**



Intégral
Froid Ventilé

Intégrées
Type Poignées

E
Classe énergétique

344 L
Capacité nette

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

*Résultats de tests obtenus en mesurant la consommation électrique sur les réglages de température usine, avec et sans le Mode AI Energy activé. Les résultats peuvent varier en fonction des conditions et des habitudes d'utilisation du produit. **Disponible sur l'application SmartThings sur les appareils Android et iOS. Une connexion Wi-Fi et un compte Samsung sont requis.

SAMSUNG RB34C7B5EB1

RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ

BESPOKE

E

FROID VENTILÉ INTÉGRAL + TECHNOLOGIE MULTI-FLOW



L'air réfrigéré est distribué dans des colonnes pour une répartition homogène du froid. Cela permet un refroidissement rapide et régulier des aliments et empêche la formation du givre.

TECHNOLOGIE SPACE MAX™



La technologie d'isolation Space Max™ permet d'avoir des parois plus fines et donc de gagner en capacité intérieure.

UN DESIGN MODULABLE



Ce réfrigérateur Bespoke peut s'adapter à votre décoration. Vous pourrez en changer les panneaux en façade simplement en fonction de vos envies.

MODE AI ENERGY VIA SMARTTHINGS**



Economisez jusqu'à 15% d'énergie* grâce au Mode AI Energy. Lorsqu'il est activé, il optimise le fonctionnement du compresseur et du cycle de dégivrage, en fonction de vos habitudes d'utilisation du produit.

*Résultats de tests obtenus en mesurant la consommation électrique sur les réglages de température usine, avec et sans le Mode AI Energy activé. Les résultats peuvent varier en fonction des conditions et des habitudes d'utilisation du produit. **Disponible sur l'application SmartThings sur les appareils Android et iOS. Une connexion Wi-Fi et un compte Samsung sont requis.

Volume (litres)

Total	344
Réfrigérateur	230
Congélateur	114

Spécificités

Technologie	Froid ventilé Intégral
Contrôle	Electronique
Poignées	Intégrées
Portes réversibles	Oui
Alarme sonore porte ouverte	Oui
Connectivité Wifi (SmartThings™)	Oui

Réfrigérateur

Clayettes	3
Dont clayette porte-bouteilles	1
Balconnets de contre-porte	3
Dont balconnet XL	1
Tiroir Humidity fresh +	1
Tiroir Optimal fresh +	1
Bac à œufs	Oui
Eclairage	LED
Fonction réfrigération rapide	Oui
Revêtement Metal Cooling	Oui

Congélateur

Tiroirs	3
Système à glaçons	Bac
Fonction congélation rapide	Oui

Performances

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	254
Niveau sonore dB(A)	35
Pouvoir de congélation (kg/24h)	8
Autonomie(h)	9
Classe climatique	SN-T
Réfrigérant / Isolation	R-600a /Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter

Spécifications techniques

Largeur (mm)	Produit / Emballage	595 / 637
Hauteur (mm)	Produit / Emballage	1853 / 1935
Profondeur (mm)	Produit / Emballage	658 / 740
Profondeur hors portes (mm)		595
Poids (kg)	Produit / Emballage	72 / 74
Coloris portes		Noir Carbone
Code EAN		8 806 095 286 211
Pays d'origine		Pologne



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

SAMSUNGRB34C7B5EB1

RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉBESPOKE

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: RB34C7B5EB1					
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)	Hau- teur	1 853	Volume total (dm³ ou l)		344
	Lar- geur	595			
	Pro- fon- deur	658			
IEE		100	Classe d'efficacité éner- gique		E
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)		254	Classe climatique:		tempérée élargie, tempérée, subtropi- cale, tropicale
Température ambiante mini- male (°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:					
Type de compartiment		Paramètres et valeurs de compartiment			
		Volume de compar- timent (dm³ ou l)	Réglage de tempé- rature recom- mandé pour un stockage optimisé des denrées alimen- taires (°C) Ces ré- glages ne doivent pas être en contradic- tion avec les condi- tions de stockage prévues à l'annexe IV, tableau 3	Pouvoir de congélation (kg/24h)	Defrosting type (au- to-defrost=A, ma- nual defrost=M)
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Stockage du vin	Non	-	-	-	-
Cave	Non	-	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	Oui	230,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrica- tion 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 tem- pérature 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					

N° Service consommateurs

01 48 63 00 00