

# SAMSUNG

RB33J3315SA

**RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ**



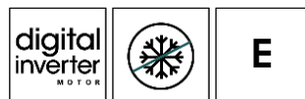
## OPTIMISATION DE L'ESPACE

- Capacité nette 339L
- Classe énergétique E
- Froid ventilé intégral
- Poignées fixes
- Eclairage LED
- Ecran en façade

*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 COMBINÉ

## RB33J3315SA



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### VOLUME NET (LITRES)

|               |     |
|---------------|-----|
| Total         | 339 |
| Réfrigérateur | 231 |
| Congélateur   | 108 |

#### SPÉCIFICITÉS

|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Technologie                 | Froid ventilé / Multi-Flow |
| Contrôle                    | Electronique               |
| Poignées                    | Fixes                      |
| Portes réversibles          | Oui                        |
| Ouverture des portes à 90°  | Oui                        |
| Alarme sonore porte ouverte | Oui                        |
| Ecran en façade             | Oui                        |

#### RÉFRIGÉRATEUR

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Clayettes                      | 4   |
| Dont verre trempé              | 3   |
| Dont clayette maxi-ouverture   | 1   |
| Dont clayette porte-bouteilles | 1   |
| Balconnets de contre-porte     | 4   |
| Dont balconnet XL              | 1   |
| Dont compartiment crèmerie     | 1   |
| Tiroirs à fruits et légumes    | 1   |
| Fresh zone                     | 1   |
| Bac à œufs                     | 1   |
| Eclairage                      | LED |

#### CONGÉLATEUR

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Tiroirs                     | 3   |
| Système à glaçons           | Bac |
| Fonction congélation rapide | Oui |

#### PERFORMANCES

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Classe énergétique              | E                     |
| Consommation (kWh/an)           | 253                   |
| Niveau sonore dB(A)             | 37                    |
| Pouvoir de congélation (kg/24h) | 13                    |
| Autonomie(h)                    | 8                     |
| Classe climatique               | SN - N - ST           |
| Réfrigérant / Isolation         | R-600a / Cyclopentane |
| Compresseur                     | Digital Inverter      |

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|                                   |                     |                   |
|-----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Largeur (mm)                      | Produit / Emballage | 595 / 640         |
| Hauteur (mm)                      | Produit / Emballage | 1 850 / 1 930     |
| Profondeur (mm)                   | Produit / Emballage | 668 / 760         |
| Profondeur poignées incluses (mm) |                     | 697               |
| Profondeur hors portes (mm)       | Produit / Emballage | 602               |
| Poids (kg)                        |                     | 70,34 / 72        |
| Coloris portes                    |                     | Metal Grey        |
| Code EAN                          |                     | 8 806 086 726 085 |
| Pays d'origine                    |                     | Chine             |

#### 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

#### CLAYETTE MAXI-OUVERTURE



##### Facilité d'accès aux aliments

La clayette maxi-ouverture se tire vers vous, offrant ainsi un accès plus facile et une meilleure organisation de la nourriture, tout en permettant de voir ce qu'il y a au fond de la clayette.

#### BALCONNET XL



##### Plus d'espace

Un balconnet plus large et plus profond pouvant contenir plus de bouteilles au format maxi.

#### COMPRESSEUR DIGITAL INVERTER



##### Efficacité énergétique

Il réduit de 20% la consommation énergétique de votre réfrigérateur (par rapport à un compresseur standard). Il se règle en permanence, s'adaptant ainsi aux besoins réels.

- **Fraicheur optimale**
- **Economies d'énergie**
- **Silence**



N° Service consommateurs

01 48 63 00 00

# RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ

## RB33J3315SA

### FICHE TECHNIQUE DE L'APPAREIL

Selon la réglementation (UE) n°2019/2016

|  |   |             |
|--|---|-------------|
| Marque   | Samsung   |             |
| Modèle   | RB33J3315SA   |             |
| Catégorie  | 7 (Réfrigérateur-Congélateur)   |             |
| Classe de consommation énergétique   | E   |             |
| 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 utilisé et de son emplacement. | 253   |             |
| Volume de stockage des aliments frais [ L ]  | 231   |             |
| Volume de stockage des aliments réfrigérés [ L ]   | -   |             |
| Volume de stockage des aliments surgelés [ L ]   | 4 étoiles [ L ]   | 108         |
|  | 2 étoiles [ L ]   | -           |
| Classement par étoiles   | -   |             |
| Températures des autres compartiments  | -   |             |
| Compartiment(s) à dégivrage automatique  | Produits frais<br>Produits surgelés   |             |
| Temps de hausse de la température [ h ]  | 8   |             |
| Capacité de congélation [ kg/24 h ]  | 13  |             |
| 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 |
| Bruit [ dB(A) ]  | 37  |             |
| Intégré  | -   |             |
| Cave à vin   | -   |             |