

FROID

Combiné RB29FSJNDSA

* Fiche provisoire susceptible de modification



Optimisation de l'espace

- Capacité nette 290 L
- Classe énergétique A+
- Froid ventilé intégral
- Poignées fixes
- Clayette maxi-ouverture
- Compresseur Digital Inverter

www.samsung.com

* visuel non contractuel

SAMSUNG

Combiné RB29FSJNDSA

DIGITAL INVERTER TECHNOLOGY
WORKS SMART. STAYS YOUNG.



Caractéristiques

Volume brut / net (litres)

| | |
|---------------|-----------|
| Total | 311 / 290 |
| Réfrigérateur | 193 / 192 |
| Congélateur | 118 / 98 |

Spécificités

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Technologie | Froid Ventilé / Multi Flow |
| Poignées | Fixes |
| Portes réversibles | • |
| Alarme sonore porte ouverte | • |

Réfrigérateur

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

Congélateur

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

Performances

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Classe énergétique | A+ |
| Consommation (kWh/an) | 272 |
| Niveau sonore dB(A) | 39 |
| Pouvoir de congélation (kg/24h) | 12 |
| Autonomie(h) | 20 |
| Classe climatique | SN - N - ST |
| Réfrigérant / Isolation | R-600a / Cyclopentane |
| Compresseur | Digital Inverter |

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.



Ouverture de la porte à 90°

Ouverture sans débords

Permet une ouverture de la porte sans débords et offre la possibilité de sortir les tiroirs jusqu'au bout avec facilité.



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 régule en permanence, s'adaptant ainsi aux besoins réels.

- Fraicheur optimale
- Economies d'énergie
- Silence



Spécifications techniques

| | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Largeur (mm) | Produit / Emballage | 595 / 640 |
| Hauteur (mm) | Produit / Emballage | 1 780 / 1 860 |
| Profondeur (mm) | Produit / Emballage | 668 / 760 |
| Profondeur poignées incluses (mm) | | 731 |
| Profondeur hors portes (mm) | | 601 |
| Poids (kg) | Produit / Emballage | 68 / 70 |
| Coloris portes | | Metal Grey |
| Code EAN | | 8 806 085 341 166 |

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




* visuels non contractuels

SAMSUNG Electronics France SAS au capital de 27 000 000 euros - 1 rue Fructidor 93484 Saint Ouen Cedex - RCS Bobigny 334 367 497

Caractéristiques techniques

Selon la réglementation (UE) n°1060/2010

| | | | | |
|-------------------------------|--|---|-------------|--|
| A | Marque | Samsung | | |
| B | Modèle | RB29FSJNDSA | | |
| 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. | 272 | | |
| G | Volume de stockage des aliments frais [L] | 192 | | |
| | Volume de stockage des aliments réfrigérés [L] | - | | |
| | Volume de stockage des aliments surgelés [L] | 4 étoiles [L] | 98 | |
| | | 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] | 20 | | |
| K | Capacité de congélation [kg/24 h] | 12 | | |
| L | 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 | |
| A | Bruit [dB(A)] | 39 | | |
| B | Intégré | - | | |
| C | Cave à vin | - | | |