

# FAB32RRDNA1



<b>Famille</b>	Réfrigérateurs
<b>Installation</b>	Pose libre
<b>Catégorie</b>	Combiné
<b>Système Froid Ventilé total</b>	Congélateur uniquement
<b>Type de refroidissement</b>	Réfrigérateur froid brassé, congélateur froid ventilé
<b>Dégivrage</b>	Automatique
<b>Type de charnières</b>	Standard
<b>Position des charnières</b>	Droite
<b>Code EAN</b>	8017709192167



## Esthétique

<b>Esthétique</b>	Années 50	<b>Couleur du logo</b>	Chromé
<b>Couleur</b>	Rouge	<b>Matériau des parois latérales</b>	Tôle d'acier
<b>Finition</b>	Brillant	<b>Couleur des parois latérales</b>	Rouge
<b>Design</b>	Bombé	<b>Logo</b>	Appliqué
<b>Matériau de la porte</b>	Plastique thermoformé	<b>Afficheur</b>	7 segments
<b>Poignée</b>	Externe	<b>Position de l'afficheur</b>	
<b>Type de poignée</b>	Fixe	<b>Couleurs disponibles</b>	Orange, Bleu Azur, Blanc, Bleu, Noir, Crème, Rose, Rouge, Gris métal, Vert d'Eau, Vert pomme
<b>Couleur de la poignée</b>	Gris métal	<b>Référence des autres versions de couleur</b>	FAB32RRDNA1; FAB32RSVNA1; FAB32RBLNA1; FAB32RCRNA1; FAB32RLINA1; FAB32RPGNA1; FAB32RPKNA1; FAB32RORNA1; FAB32RPBNA1; FAB32RBENA1; FAB32RWHNA1

## Caractéristiques réfrigérateur



<b>Nombre de clayettes réglables</b>	3	<b>Type de dessus bac à légumes</b>	Verre
--------------------------------------	---	-------------------------------------	-------

Type de clayettes réglables	Verre	Eclairage interne réfrigérateur	Oui
Dessus bac à légumes	Oui	Type d'éclairage interne réfrigérateur	LED
Clayette porte-bouteilles	Oui		

## Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets avec couvercle transparent	1	Nombre de balconnets porte-bouteilles	1
Nombre de balconnets réglables	3	Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique	Oui
Balconnets réglables avec fil métallique	Oui		

## Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur	Casier à oeufs	Ioniseur
Turbine	Oui	

## Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs	2	Nombre de compartiments avec abattant	1
-------------------	---	---------------------------------------	---

## Autres caractéristiques congélateur



Accessoires congélateur	1 bac à glaçons	Compartiment congélation rapide	Oui
-------------------------	-----------------	---------------------------------	-----

## Autres caractéristiques techniques



Fonctions de l'afficheur	Congélation rapide, Refroidissement rapide, Alarme température
Touche congélation rapide	Oui
Raccordement réseau d'eau	
Témoin de fonctionnement	Oui
Témoin alarme température	Oui
Type de contrôle de la température	Électronique
Nombre de compresseurs	1
Type de gaz réfrigérant	R600a

---

Quantité de réfrigérant (gr)	60 g
Agent d'expansion pour mousses isolantes	Cyclopentane

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

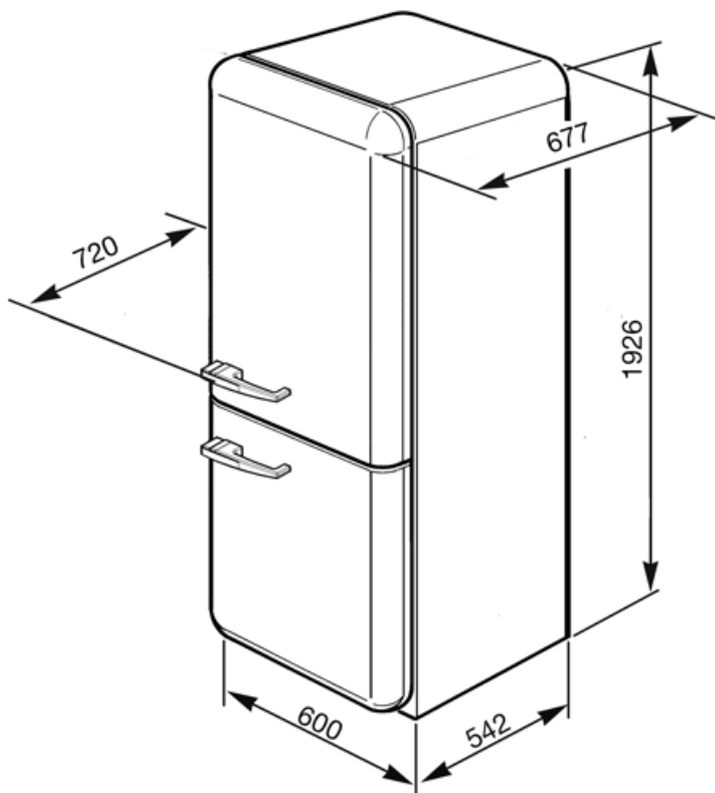
---

Niveau sonore	41 dB(A) re 1 pW	Classe climatique	SN, N, ST, T
---------------	------------------	-------------------	--------------

## Raccordement électrique

---

Type de prise	(I) Australie	Tension	220-240 V
Puissance nominale	100 W	Fréquence	50 Hz
Intensité	0,65 A	Longueur du câble d'alimentation	200 cm



## Symbols glossary

-  4 étoiles
-  A++ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.
-  Congélation rapide : La fonction de congélation rapide permet de congeler de grandes quantités d'aliments frais en très peu de temps. En l'activant quelques heures avant, le congélateur abaisse la température et, après quelques heures, reprend automatiquement son fonctionnement normal.
-  No-Frost : Le système No-Frost empêche la formation de glace (dans le congélateur) et de givre (dans le réfrigérateur). Par conséquent, le dégivrage périodique n'est plus nécessaire. De plus, les aliments sont mieux conservés et conservent leur consistance, leur saveur et leur goût, tandis que l'emballage ne colle pas les uns aux autres ni aux parois, en particulier dans le compartiment congélation.
-  Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation.
-  Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.
-  Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.

## Benefit (TT)

---

### **Ventilateur**

Le ventilateur contribue à une répartition uniforme de l'air à l'intérieur du réfrigérateur

### **Refrigerant gas R600a**

Environmentally friendly R600a refrigerant gas contributes to rapid cooling with lower energy consumption

### **Climate class**

Climatic class SN-T makes the appliance suitable for working at room temperature between 10 °C and 43 °C (50 °F ~ 109 °F)

### **Poignée extérieure**

La poignée extérieure garantit praticité et facilité d'utilisation du réfrigérateur

### **Éclairage intérieur du réfrigérateur**

L'éclairage intérieur assure une visibilité parfaite des étagères dans le compartiment réfrigérateur, facilitant l'accès et l'organisation des aliments