

# FAB30LRD5



<b>Famille</b>	Réfrigérateurs
<b>Installation</b>	Pose libre
<b>Catégorie</b>	Deux portes
<b>Largeur de référence</b>	Jusqu'à 60 cm
<b>Type de refroidissement</b>	Réfrigérateur froid brassé, congélateur statique
<b>Dégivrage</b>	Manuel
<b>Type de charnières</b>	Standard
<b>Position des charnières</b>	Gauche
<b>Code EAN</b>	8017709297718



## 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>Design</b>	Bombé	<b>Couleur des parois latérales</b>	Rouge
<b>Finition</b>	Brillant	<b>Logo</b>	Appliqué
<b>Matériau de la porte</b>	Plastique thermoformé	<b>Couleur des finitions des balconnets</b>	Chromé
<b>Poignée</b>	Externe	<b>Couleur des finitions des tiroirs</b>	Chromé
<b>Type de poignée</b>	Fixe	<b>Couleur des finitions des clayettes en verre</b>	Chromé
<b>Couleur de la poignée</b>	Chromé	<b>Couleurs disponibles</b>	Orange, Bleu Azur, Blanc, Bleu, Noir, Crème, Rose, Rouge, Gris métal, Vert d'Eau, Vert pomme

## Caractéristiques réfrigérateur



<b>Nombre de compartiments</b>	2	<b>Dessus bac à légumes</b>	Oui
<b>Type de compartiment</b>	Tiroir basse température, Compartiment Fruits et Légumes	<b>Type de dessus bac à légumes</b>	Verre
<b>Nombre de clayettes réglables</b>	2	<b>Tiroir basse température</b>	Oui
<b>Nombre de bacs à légumes</b>	1	<b>Eclairage interne réfrigérateur</b>	Oui
		<b>Type d'éclairage interne réfrigérateur</b>	LED

---

Type de clayettes réglables	Verre
Type de bac à légumes	Sur glissières/rails

## Contre-porte réfrigérateur

Nombre de balconnets avec couvercle transparent	1	Nombre de balconnets porte-bouteilles	1
Nombre de balconnets réglables	2	Balconnet porte-bouteilles avec fil métallique	Oui
Balconnets réglables avec fil métallique	Oui		

## Autres caractéristiques réfrigérateur

 			
Airplus, système d'aération multiple	Oui	Turbine	Oui

## Caractéristiques congélateur

Nombre de clayettes	1	Type de clayette	Fil
---------------------	---	------------------	-----

## Autres caractéristiques techniques

			
Alarme porte ouverte		Visuelle et acoustique	
Type de contrôle de la température		Électronique	
Nombre de compresseurs	1		
Type de gaz réfrigérant	R600a		
Type compresseur	Compresseur à capacité variable (Inverter)		
Quantité de réfrigérant (gr)	70 g		
Agent d'expansion pour mousse isolantes	Cyclopentane		

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

			
Consommation d'énergie annuelle	168 kWh/a	Niveau sonore	37 dB(A) re 1 pW
Classe énergétique	D	Autonomie en cas de coupure de courant	30 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	C	4 étoiles - Capacité de congélation	4 kg/24h
Volume net total	294 l	Classe climatique	SN, N, ST, T
Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation	72 l	EEI	80 %

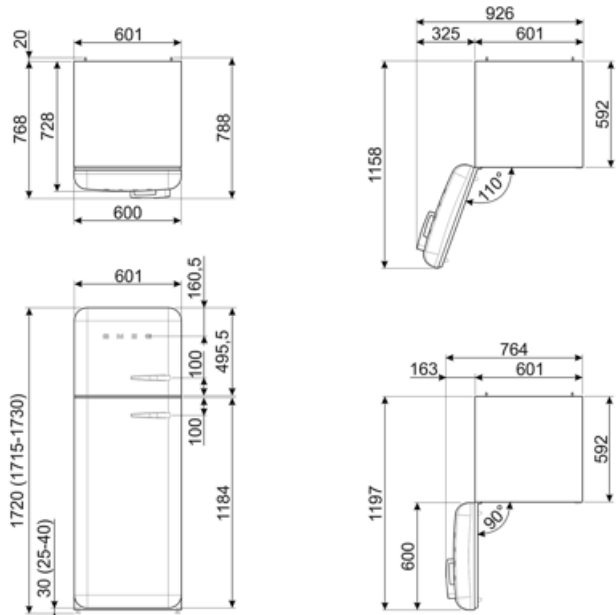
**Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais** 222 l

## Raccordement électrique

<b>Puissance nominale</b>	100 W	<b>Fréquence</b>	50/60 Hz
<b>Intensité</b>	0,8 A	<b>Longueur du câble d'alimentation</b>	180 cm
<b>Tension</b>	220-240 V	<b>Type de prise</b>	(F;E) Schuko

## Informations logistiques

<b>Largeur du produit</b>	600 mm	<b>Profondeur du produit avec la poignée</b>	768 mm
<b>Profondeur du produit sans poignée</b>	728 mm	<b>Profondeur du produits avec la porte ouverte à 90°</b>	1197 mm
<b>Hauteur du produit avec pieds</b>	1720 mm	<b>Profondeur entretoises</b>	20 mm
<b>Largeur du produit avec les portes ouvertes au maximum</b>	926 mm		



## Alternative products

**FAB30LPK5**

**Position des charnières:** Gauche  
Rose

**FAB30LBL5**

**Position des charnières:** Gauche  
Noir

**FAB30LPB5**

**Position des charnières:** Gauche  
Bleu Azur

**FAB30LCR5**

**Position des charnières:** Gauche  
Crème

**FAB30LSV5**

**Position des charnières:** Gauche  
Gris métal

**FAB30LPG5**

**Position des charnières:** Gauche  
Vert d'Eau

**FAB30LOR5**

**Position des charnières:** Gauche  
Orange

**FAB30LWH5**

**Position des charnières:** Gauche  
Blanc

## 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.



Classe énergétique D



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.



L'évolution de Smeg vers des modèles plus intelligents et plus écologiques a conduit au choix de la technologie Inverter, qui réduit considérablement la consommation.



Système de refroidissement Multiflow : Le système de ventilation Multiflow permet de répartir l'air à l'intérieur du réfrigérateur de façon constante et uniforme.