

FAB30RBE6



Famille Réfrigérateurs

Installation Pose libre

Catégorie Deux portes

Largeur de référence Jusqu'à 60 cm

Hauteur de référence 160 - 200 cm

Type de refroidissement Réfrigérateur froid brassé,
congélateur statique

Dégivrage Manuel

Type de charnières Standard

Position des charnières Droite

Code EAN 8017709350215



Esthétique

Esthétique	Années 50	Couleur du logo	Chromé
Couleur	Bleu	Matériau des parois latérales	Tôle d'acier
Design	Bombé	Couleur des parois latérales	Bleu
Finition	Brillant	Logo	Appliqué
Matériau de la porte	Plastique thermoformé	Couleur des finitions des balconnets	Chromé
Poignée	Externe	Couleur des finitions des tiroirs	Chromé
Type de poignée	Fixe	Couleur des finitions des clayettes en verre	Chromé
Couleur de la poignée	Chromé	Couleurs disponibles	Orange, Bleu Azur, Blanc, Bleu, Noir, Crème, Rose, Rouge, Gris métal, Vert d'Eau, Vert pomme

Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de compartiments	2	Dessus bac à légumes	Oui
Type de compartiment	Tiroir basse température, Compartiment Fruits et Légumes	Type de dessus bac à légumes	Verre
Nombre de clayettes réglables	2	Nombre de lampes	2
Nombre de bacs à légumes	1	Tiroir basse température	Oui
		Eclairage interne réfrigérateur	Oui

Type de clayettes réglables	Verre	Type d'éclairage interne réfrigérateur
Type de bac à légumes	Standard	

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)	68 g	
Agent d'expansion pour mousses isolantes	Cyclopentane	

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

			
Consommation d'énergie annuelle	135 kWh/a	Niveau sonore	34 dB(A) re 1 pW
Classe énergétique	C	Autonomie en cas de coupure de courant	20 h
Classe d'émissions acoustiques dans l'air	B	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	64 %

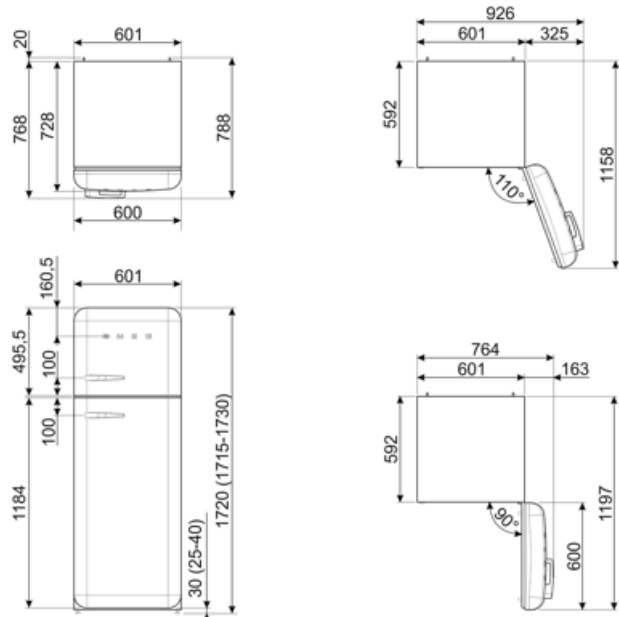
**Somme des volumes du 222 l
(des) compartiment(s)
Extra Fresh et du (des)
compartiment(s) frais**

Raccordement électrique

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

Informations logistiques

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



Alternative products

**FAB30RLI6**

Position des charnières: Droite
Vert pomme

**FAB30RPG6**

Position des charnières: Droite
Vert d'Eau

**FAB30RBL6**

Position des charnières: Droite
Noir

**FAB30RRD6**

Position des charnières: Droite
Rouge

**FAB30ROR6**

Position des charnières: Droite
Orange

**FAB30RCR6**

Position des charnières: Droite
Crème

**FAB30RPB6**

Position des charnières: Droite
Bleu Azur

**FAB30RWH6**

Position des charnières: Droite
Blanc

**FAB30RSV6**

Position des charnières: Droite
Gris métal

**FAB30RPK6**

Position des charnières: Droite
Rose

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 C



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.