

# SAMSUNG RB33B612ESA

## RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ

Stockez plus, plus longtemps



**Intégral**  
Froid Ventilé

**Intégrées**  
Type Poignées

**E**  
Classe énergétique

**344 L**  
Capacité nette

*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

# SAMSUNG RB33B612ESA

## RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ

E

### Volume brut/net (litres)

Total	344
Réfrigérateur	230
Congélateur	114

### Spécificités

Technologie	Froid ventilé Intégral
Contrôle	Mécanique
Poignées	Intégrées
Ecran en façade	Non
Portes réversibles	Oui
Alarme sonore porte ouverte	Oui

### Réfrigérateur

Clayettes	4
Clayette porte-bouteille	1
Balconnets de contre-porte	3
Dont balconnet XL	1
Tiroirs fruits et légumes	1
Bac à œufs	1
Eclairage	LED
Fonction réfrigération rapide	Non

### Congélateur

Tiroirs	3
Système à glaçons	Bac
Fonction congélation rapide	Non

### Performances

Classe énergétique	E
Consommation (kWh/an)	254
Niveau sonore dB(A)	35
Pouvoir de congélation (kg/24h)	7
Autonomie(h)	9
Classe climatique	SN-T
Réfrigérant / Isolation	R-600a /Cyclopentane
Compresseur	Digital Inverter



#### LARGEUR (mm)

Produit : 595  
Emballage : 637

#### HAUTEUR (mm)

Produit : 1853  
Emballage : 1935

#### PROFONDEUR (mm)

Profondeur: 658  
Emballage : 740  
Hors portes : 595

#### POIDS (Kg)

Produit : 63  
Emballage : 66

#### Code EAN

8 806 094 505 658

#### Coloris

Metal Grey

#### Provenance

Pologne

#### Froid Ventilé Intégral + Technologie Multi-Flow



+

##### Fini le dégivrage

Grâce ses technologies, l'air réfrigéré est distribué dans des colonnes pour une répartition homogène du froid à chaque étage. Cela permet un refroidissement rapide et régulier des aliments et empêche la formation du givre.

#### Technologie Space Max



+

##### Grande capacité intérieure

La technologie d'isolation SPACE MAX™ permet d'avoir des parois plus fines et donc de gagner en capacité intérieure tout en offrant une meilleure efficacité énergétique.

#### Un design moderne



##### Une intégration parfaite

Profitez d'un nouveau design avec des portes totalement plates. Ce nouveau design moderne et minimaliste s'intègre parfaitement dans tout type de cuisine

#### Moteur Digital Inverter

+



##### Silence, fiabilité, économies

Le compresseur propose automatiquement 7 positions différentes lui permettant d'adapter son fonctionnement selon le niveau d'humidité et l'utilisation du réfrigérateur

# SAMSUNG RB33B612ESA

## RÉFRIGÉRATEUR COMBINÉ

Fiche d'information sur le produit					
RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2016 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique					
Nom du fournisseur ou marque commerciale: Samsung					
Adresse du fournisseur: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland					
Référence du modèle: RB33B612ESA					
Type d'appareil de réfrigération:					
Appareil à faible niveau de bruit:		Non	Type de construction:		à pose libre
Appareil de stockage du vin:		Non	Autre appareil de réfrigération:		Non
Paramètres généraux du produit:					
Paramètre		Valeur		Paramètre	
Dimensions hors tout (millimètres)	Hau- teur	1 853	Volume total (dm³ ou l)	344	
	Lar- geur	595			
	Pro- fon- deur	658			
IEE		100	Classe d'efficacité éner- gétique		E
Émissions de bruit acoustique dans l'air [dB(A) re 1 pW]		35	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air		B
Consommation d'énergie an- nuelle (kWh/an)		254	Classe climatique:		tempérée élargie, tempérée, subtropi- cale, tropicale
Température ambiante mini- male (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		10	Température ambiante maximale (°C) à laquelle l'appareil de réfrigération est adapté		43
Réglage hiver		Non			
Paramètres des compartiments:					
Paramètres et valeurs de compartiment					
Type de compartiment		Volume de compar- timent (dm³ ou l)	Réglage de tempé- rature recom- mandé pour un stockage optimisé des denrées alimentaires (°C)  Ces ré- glages ne doivent pas être en contradic- tion avec les condi- tions de stockage prévues à l'annexe IV, tableau 3	Pouvoir de congélation (kg/24h)	Defrosting type (au- to-defrost=A, ma- nual defrost=M)
Garde-manger	Non	-	-	-	-
Stockage du vin	Non	-	-	-	-
Cave	Non	-	-	-	-
Denrées alimentaires fraîches	Oui	230,0	3	-	A
Denrées hautement périssables	Non	-	-	-	-
Sans étoile ou fabrica- tion de glace	Non	-	-	-	-
1 étoile	Non	-	-	-	-
2 étoiles	Non	-	-	-	-
3 étoiles	Non	-	-	-	-
4 étoiles	Oui	114,0	-19	7,0	A
Zone 2 étoiles	Non	-	-	-	-
Compartiment à tem- pérature variable	-	-	-	-	-
Compartiments "quatre étoiles"					
Dispositif de congélation rapide			Non		
Paramètres de la source lumineuse:					
Type de source lumineuse			LED		
Classe d'efficacité énergétique			G		
Durée minimale de la garantie offerte par le fabricant: 24 mois					
Informations supplémentaires:					
Lien internet vers le site web du fabricant où se trouvent les informations visées au point 4 a) de l'annexe du ré- glement (UE) 2019/2019 de la Commission: <a href="https://www.samsung.com/support">https://www.samsung.com/support</a>					

N° Service consommateurs

01 48 63 00 00

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