

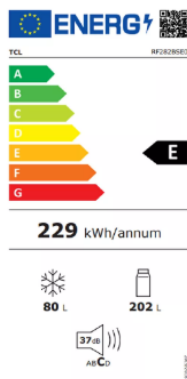
## RÉFRIGÉRATEUR

## RF282BSE0

Combiné 55 cm

Froid ventilé Multi-Airflow

282L - Classe E



## RÉFRIGÉRATEUR

## RF282BSE0

Combiné 55 cm

Froid ventilé Multi-Airflow

282L - Classe E

	Volume total : 282 L		Volume réfrigérateur : 202 L		Volume du congélateur : 80 L		silencieux (37 db)
	Type moteur : classique						

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Capacité nette totale de stockage	282
Capacité du réfrigérateur (L.)	202
Capacité du congélateur (L.)	80
Incl. Congélateur ***	80
Incl. Congélateur ***	/
Incl. Congélateur **	/
Réserve d'eau fraîche	Non
Compresseur	Universel

## COMPARTIMENT RÉFRIGÉRATEUR

Plage de températures	2~8°C
Type et position d'éclairage	LED- Plafonnier
Clayettes	3/ Verre
Balconnets	3
Compartiment fruits et légumes	1
Couvercle tiroir fruits et légumes	1/ Verre
Bac(s) à œufs	Oui - 6 Œufs
Mode vacances	Non
Fonction refroidissement rapide	Non

## COMPARTIMENT CONGÉLATEUR

Plage de températures	-15~22°C
Organisation de rangement	3 tiroirs
Fonction de congélation rapide	Non
Accessoire Fabrique de glaçons	Bac à glaçons

## TECHNIQUE

Certification de sécurité	EMC CE GS
Certification énergétique	ERP
Matière de la cavité intérieure	HIPS
Fluide réfrigérant / Charge (g)	R600a/42g
Tension / Fréquence	220~240V/50Hz
Classe énergétique (2010/30/CE)	0,9
Puissance de dégivrage (W)	131
Puissance de la lampe (W)	2

## LOGISTIQUE &amp; DIVERS

EAN	8720568104584
Poids (produit / emballé) kg	55/63
Produit emballé - Dimensions (L * P * H) mm	584*655*1900

Multi Air Flow  
Distribution d'air froid multi-niveaux pour une conservation optimale des aliments grâce à une répartition homogène du froid

Total No Frost  
Froid ventilé intégral : un froid homogène et sans givre. Conservation optimale des aliments, et stop à la corvée du dégivrage !

LED  
Éclairage LED  
Éclairage économique en énergie et durable, assurant une visibilité parfaite

Poignée intégrée  
Poignée intégrée à la porte : façade sobre et élégante pour un alignement parfait avec vos meubles de cuisine

↔ 55cm ↔

Taille compacte (55cm)  
Capacité optimisée dans un encombrement réduit

Porte réversible  
Installation personnalisable : possibilité d'inverser le sens d'ouverture

Contrôle électronique  
Compresseur piloté par un microprocesseur couplé aux capteurs thermiques. Précision des températures et optimisation de la consommation

Pieds réglables  
Pieds réglables pour une installation parfaite (réduction des vibrations)

## SÉCURITÉ

Alarme porte ouverte	Non
Alerte température Congélateur	Non
Fonction antibactérienne	Non
Sécurité enfant	Non