

## Samsung Food Center / Side-by-Side SBS350

[> Lien web](#)

**Modèle**  
Samsung Food Center / Side-by-Side SBS350

**Classe d'efficacité énergétique**  
E (New Label 03.21)

**No. du producteur**  
RS64DG53R3S9WS

**No. d'article**  
500.000.197.00

**TAR**  
46.30

**Prix en CHF**  
2'547.- hors TVA

## Highlights

- Compresseur Digital Inverter - Garantie de 10 ans
- Mono Cooling - un refroidissement uniforme préserve la fraîcheur des aliments plus longtemps
- AI Energy Mode (WLAN) - consommation d'énergie optimisée
- Technologie NoFrost+ - fini le dégivrage
- Multi Flow - température homogène dans le réfrigérateur
- Power Cool / Power Freeze - réfrigération / congélation particulièrement rapide
- Distributeur d'eau et de glaçons sans raccordement d'eau fixe
- SpaceMax - Plus de capacité utile
- Capacité nette de 635 litres

## Description du produit

## Données techniques

Type d'appareil : Food Center / Side-by-Side  
Type de construction : Pose libre

**Efficacité et consommation**  
Classe d'efficacité énergétique (de A à G) : E

**Design**  
Couleur de la façade : Aspect inox  
Poignées de porte : Poignée encastrée

**Affichage et commande**  
Affichage : Affichage numérique  
Écran et éclairage : LED  
Commande : Commande tactile, WiFi

**Mise en réseau des appareils ménagers**  
Samsung Smart Home : WiFi Smart Things

**Caractéristiques de l'appareil**  
Capacité utile totale : 635 L  
Capacité utile de la partie réfrigération : 417L  
Capacité utile de la partie congélation : 218 L  
Bruit aérien : 37 dB(C)  
Type de source lumineuse : LED | G

## Équipement

**Partie réfrigération**  
Nombre de clayettes en verre (étagères) : 4  
Nombre de compartiments de porte (et / ou de bacs) : 5  
Nombre de tiroirs à légumes (bacs) : 2  
Compartiment à vin : Oui, 5 bouteilles  
Plateaux à œufs : 10

**Partie congélateur**  
Nombre de compartiments : 4  
Nombre de paniers, bacs, tiroirs : 2  
Bacs à glaçons : -

**Autres caractéristiques d'équipement**

Distributeur d'eau et de glaçons dans la porte : Oui  
Machine à glaçons ClearView : Oui  
Filtre à eau : -  
Compartiments Fresh Zone : -

**Technique de réfrigération**

Compresseur Digital Inverter : Oui  
Technologie NoFrost+ : Oui  
Power Cool : Oui  
Refroidissement circulaire (Multi-Flow) : Oui  
Smart Conversion 5-in-1 : -  
Mono Cooling / Twin Cooling / Triple Cooling : Oui / Non / Non  
Precise Cooling : Non  
Zone flexible : -

**Forme de construction et marquage**

Appareil au sol : Oui  
Appareil encastrable : -  
Intégrable : -  
Nombre de portes extérieures / tiroirs : 2 / 4  
Butée de porte : Vers la gauche, vers la droite

**Dimensions**

Dimensions de l'appareil (H x L x P) : 1780 x 912 x 716 mm

**Raccordement électrique**

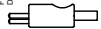
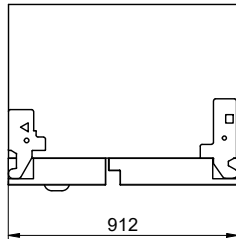
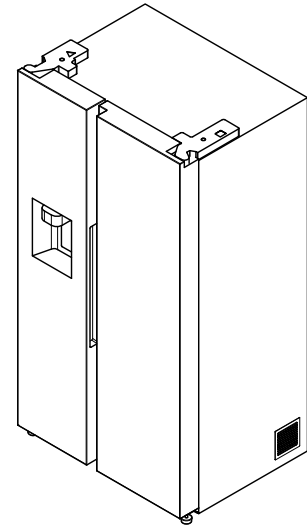
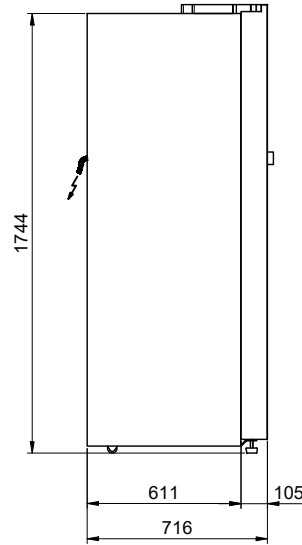
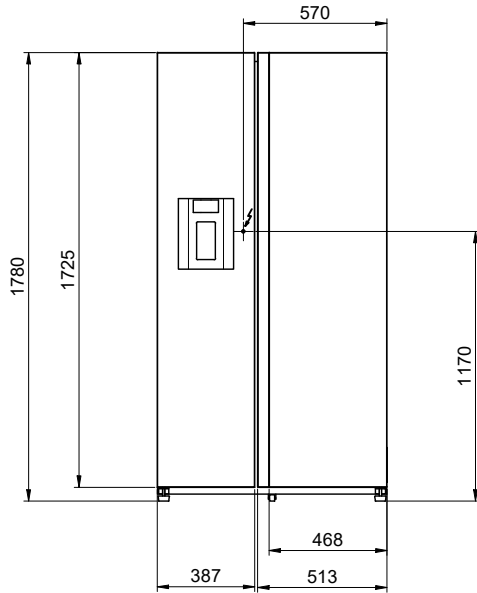
Tension de raccordement : 230 V / 50 Hz  
Puissance connectée : 220 W  
Protection par fusible : 2,5 A  
Longueur du câble d'alimentation : 2,0 m  
Fiche de raccordement au réseau : fiche type 12, 10A

**Raccordement d'eau**

Raccord d'eau : - / Réservoir d'eau 4.5 L  
Tuyau de pression G 3/4" : -  
Raccordable à : -  
Raccordable à l'eau froide / chaude : -  
Pression de l'eau : -  
Arrivée d'eau : -  
Sortie d'eau : -

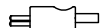
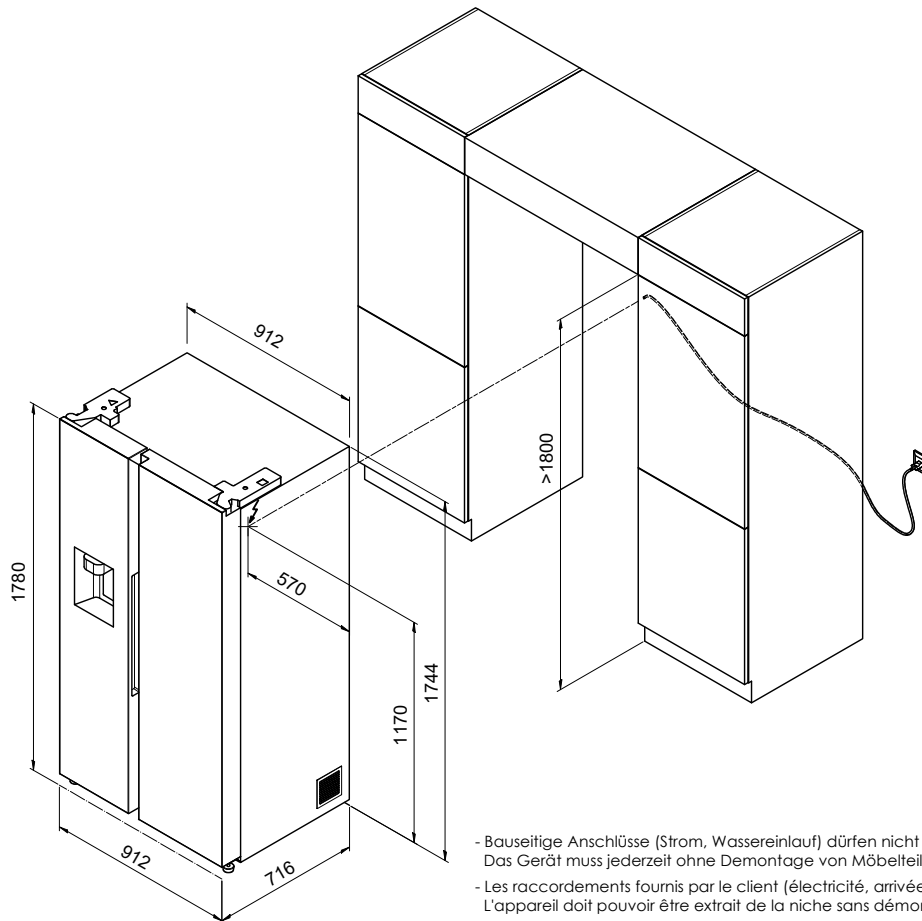
**Poids**

Poids avec emballage : 120 kg



SBS350: 230V / 2.5A, T12, 2000mm

Für dieses Dokument und die darin abgezeichneten Gegenstände behalten wir uns alle Rechte vor. Verantwortlich: Bauleitung an  
 alle sonst. Verwendung ist ohne Erlaubnis untersagt. © Copyright 2003 Suter Inox AG. All rights reserved.



SBS350: 230V / 2.5A, T12, 2000mm

- Bauseitige Anschlüsse (Strom, Wassereinlauf) dürfen nicht hinter dem Gerät liegen. Das Gerät muss jederzeit ohne Demontage von Möbelteilen aus der Nische gezogen werden können.
- Les raccordements fournis par le client (électricité, arrivée d'eau) ne doivent pas être situés derrière l'appareil. L'appareil doit pouvoir être extrait de la niche sans démonter aucun élément du meuble.
- Gli allacciamenti a cura del committente (elettricità, entrata dell'acqua) non devono trovarsi dietro l'apparecchio. Dev'essere sempre possibile estrarre l'apparecchio dalla nicchia senza smontare parti di mobili.

