

SCHNEIDER

Réfrigérateur sous plan 82cm SCRL821AS0



A+

Volume total
135 l

41 dB

Réfrigérateur statique avec dégivrage automatique

Economique et performant, le réfrigérateur statique vous facilite la vie grâce au dégivrage automatique.

Eclairage LED

Economique et durable, l'éclairage LED apporte un confort additionnel dans l'intérieur de votre réfrigérateur.

Charnières à pantographe

Avec le système de fixation par charnières pantographes, la porte en bois du meuble de cuisine est directement fixée sur la porte du réfrigérateur. Ces charnières sont très robustes puisqu'elles permettent de supporter non seulement cette porte d'habillage mais aussi la porte de l'appareil et son chargement.

Caractéristiques

Classe énergétique : A+

Volume total net : 135 l

Volume réfrigérateur : 135 l

Volume congélateur 4* : -

Type de froid réfrigérateur : statique

Dégivrage automatique : oui

Type de froid congélateur : -

Type de charnières : pantographe

Type de commande : mécanique

Plage thermostat : 0-6

Équipement intérieur

Finition intérieure : blanc

Nombre de clayettes : 3

dont ajustables en hauteur : 2

Type de clayettes : verre securit

Nombre de balconnets : 2

Nombre de bacs à légumes : -

Type d'éclairage intérieur : LED

Fonction vacances : -

Fonction super réfrigération / congélation : -

Alarme de porte ouverte (réfrigérateur) : -

Alarme de température élevée (congélateur) :

- Traitement antibactérien : -

Pouvoir de congélation : -

Autonomie en cas de coupure de courant : -

Portes réversibles : oui

Pieds avant / arrières réglables : oui

Classe climatique : N-ST

Niveau sonore : 41 dB

Gaz réfrigérant : R600a

Données techniques

Dimensions du produit (HxLxP) :

818 x 596 x 550 mm

Dimensions du produit emballé (HxLxP) :

880 x 640 x 600 mm

Puissance : 220-240 V

Fréquence : 50 Hz

Consommation d'énergie : 0.320 kWh/24h

-117 kWh/an

Poids net : 30 kg

Poids brut : 33 kg

Quantités container 40'HQ : 216 pcs

Longueur du câble : 180 cm

Code EAN : 3527570061769

DEEE HT : 8,33 €

Schéma d'installation

