

# **C475VE**





**Famille** Réfrigérateurs Installation Intégrable Combiné Catégorie Niche d'encastrement 200 Largeur de référence 70 - 80 cm Hauteur de référence 160 - 200 cm

Type de refroidissement Réfrigérateur froid brassé, congélateur statique

Dégivrage Manuel Type de charnières Par glissières

Position des charnières Droite Porte réversible Oui

Code EAN 8017709321161



#### Esthétique

Esthétique Universel Couleur des finitions des Chromé **balconnets** 

Couleur Blanc

Couleur des finitions des Chromé Matériau de la porte Tôle d'acier tiroirs

Matériau des parois Tôle d'acier

Couleur des finitions des Chromé latérales

clayettes en verre Couleur des parois Blanc

Afficheur 7 segments latérales

Position de l'afficheur Intérieur (sur le top)

### Caractéristiques réfrigérateur



Nombre de 2 Dessus bac à légumes Oui compartiments Clayette porte-Oui bouteilles Type de compartiment Tiroir basse température,

Compartiment Fruits et Type de dessus bac à Verre

Légumes légumes

Nombre de clayettes 3 Tiroir basse

Oui réglables température

Nombre de bacs à 1 Eclairage interne Oui légumes réfrigérateur

Type de clayettes Verre Type d'éclairage interne LED

réglables réfrigérateur Type de bac à légumes Standard

## Contre-porte réfrigérateur

**SMEG SPA** 30/11/2025



Nombre de balconnets réglables Nombre de balconnets porte-bouteilles

#### Autres caractéristiques réfrigérateur

Oui

5





Accessoires réfrigérateur

Casier à oeufs

**Turbine** 

Oui

1

Système "Frais Actif"

par lampes LED bleues

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs 3 Nombre de clayettes 2

Autres caractéristiques congélateur

\*

Accessoires congélateur 2 bacs à glaçons

Compartiment Oui

congélation rapide

Bac à glaçons

Oui

35 dB(A) re 1 pW

Autres caractéristiques techniques







Fonctions de l'afficheur Vacances, Congélation rapide, Refroidissement rapide,

Alarme température

Alarme porte ouverte Oui
Alarme température Oui

Type de contrôle de la température Électronique

Nombre de compresseurs 1

Type de gaz réfrigérant R600a

Type compresseur à capacité variable (Inverter)

Agent d'expansion pour mousses isolantes Cyclopentane

### Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

E A

Consommation 240 kWh/a Niveau sonore

d'énergie annuelle Autonomie en cas de 11 h
Classe énergétique E coupure de courant

Classe d'émissions B 4 étoiles - Capacité de 4,6 kg/24h

acoustiques dans l'air congélation

Volume net total 400 l Classe climatique SN, T EEI 97 %

SMEG SPA 30/11/2025



Somme des volumes du (des) compartiment(s) congélation

Somme des volumes du

(des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais

100 I

300 I

### Raccordement électrique

Puissance nominale 95 W Intensité 0,8 A

220-240 V **Tension** 

Fréquence Longueur du câble

d'alimentation

Type de prise

50 Hz

193 cm

(F;E) Schuko

1943 mm

1222 mm

30/11/2025

#### Informations logistiques

Largeur du produit Largeur de la niche

d'encastrement

Profondeur du produit

sans poignée

Profondeur de la niche

d'encastrement

**SMEG SPA** 

690 mm

730 mm

550 mm

560 mm

Hauteur du produit avec 1940 mm

pieds

Hauteur de la niche

d'encastrement

Largeur du produit avec 1069 mm

les portes ouvertes au

maximum

Profondeur du produits

avec la porte ouverte à

90°



#### Symbols glossary



Classe énergétique E



Brassé: Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.



Congélation rapide: La fonction de congélation rapide permet de congeler de grandes quantités d'aliments frais en très peu de temps. En l'activant quelques heures avant, le congélateur abaisse la température et, après quelques heures, reprend automatiquement son fonctionnement normal.



Fonction vacances : Cette fonction est particulièrement utile en cas d'absence prolongée du domicile, vous permet de désactiver le fonctionnement du service de réfrigération et de ne garder en service que le congélateur.



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.



Le système « Active Fresh » éclaire d'une lumière bleue les tiroirs des aliments frais, prolongeant la durée de conservation des fruits et légumes.



Hauteur de la niche d'encastrement

SMEG SPA 30/11/2025