

C3170NE



| | |
|------------------------------------|--|
| Famille | Réfrigérateurs |
| Installation | Intégrable |
| Catégorie | Combiné |
| Niche d'encastrement | 178 |
| Largeur de référence | Jusqu'à 60 |
| Hauteur de référence | 160 - 200 |
| Système Froid Ventilé total | Congélateur uniquement |
| Type de refroidissement | Réfrigérateur froid brassé, congélateur froid ventilé |
| Dégivrage | Automatique |
| Type de charnières | Par glissières |
| Position des charnières | Droite |
| Porte réversible | Oui |
| Code EAN | 8017709293390 |



Esthétique

| | | | |
|--------------------------------------|--------------|---|-------------|
| Esthétique | Universel | Couleur des parois latérales | Blanc |
| Couleur | Blanc | Logo | Sérigraphié |
| Matériau de la porte | Tôle d'acier | Couleur des finitions des balconnets | Gris métal |
| Couleur du logo | Gris métal | Couleur des finitions des tiroirs | Gris métal |
| Matériau des parois latérales | Tôle d'acier | Couleur des finitions des clayettes en verre | Chromé |

Caractéristiques réfrigérateur



| | | | |
|--------------------------------------|----------|---|-------|
| Nombre de clayettes réglables | 3 | Clayette porte-bouteilles | Oui |
| Nombre de bacs à légumes | 1 | Type de dessus bac à légumes | Verre |
| Type de clayettes réglables | Verre | Eclairage interne réfrigérateur | Oui |
| Type de bac à légumes | Standard | Type d'éclairage interne réfrigérateur | LED |
| Dessus bac à légumes | Oui | | |

Contre-porte réfrigérateur

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|
| Nombre de balconnets réglables | 3 | Nombre de balconnets porte-bouteilles | 1 |
|---------------------------------------|---|--|---|

Autres caractéristiques réfrigérateur



Accessoires réfrigérateur

Casier à oeufs

Turbine

Oui

Caractéristiques congélateur

Nombre de tiroirs

3

Nombre de clayettes

2

Autres caractéristiques congélateur

Accessoires congélateur 1 bac à glaçons

Autres caractéristiques techniques



Type de contrôle de la température

Mécanique

Nombre de compresseurs

1

Type de gaz réfrigérant

R600a

Type compresseur

Compresseur à capacité variable (Inverter)

Quantité de réfrigérant (gr)

44 g

Agent d'expansion pour mousses isolantes

Cyclopentane

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019



Consommation d'énergie annuelle

224 kWh/a

Niveau sonore

38 dB(A) re 1 pW

Classe énergétique

E

Autonomie en cas de coupure de courant

13 h

Classe d'émissions acoustiques dans l'air

C

4 étoiles - Capacité de congélation

3.2 Kg/24h

Volume net total

262 l

Classe climatique

SN, T

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

69 l

EEl

99 %

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

193 l

Raccordement électrique

Type de prise

(F;E) Schuko

Tension

220-240 V

Fréquence

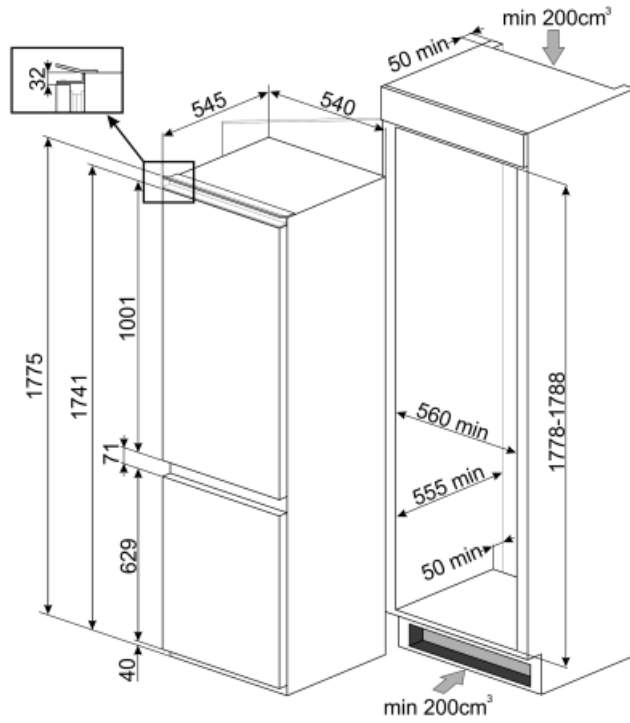
50 Hz

Puissance nominale 125 W










Longueur du câble
d'alimentation

150 cm

Intensité 0.8 A



Symbols glossary (TT)

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | 4 étoiles |  | A+++ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement. |
|  | Dégivrage automatique : Le réfrigérateur se dégivre automatiquement. L'eau issue de ce dégivrage ne doit pas être récupérée car le réfrigérateur est équipé d'un système d'évaporation. |  | Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti. |
|  | 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. |
|  | Hauteur de la niche d'encastrement |  | No-Frost : Le système No-Frost empêche la formation de glace (dans le congélateur) et de givre (dans le réfrigérateur). Par conséquent, le dégivrage périodique n'est plus nécessaire. De plus, les aliments sont mieux conservés et conservent leur consistance, leur saveur et leur goût, tandis que l'emballage ne colle pas les uns aux autres ni aux parois, en particulier dans le compartiment congélation. |
|  | Classe énergétique E | | |