

# CVI329X3



|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Famille                 | Cave à vin       |
| Installation            | Encastrable      |
| Niche d'encastrement    | 60 cm            |
| Dégivrage               | Automatique      |
| Type de refroidissement | Froid brassé     |
| Type de charnières      | A pivot variable |
| Position des charnières | Droite           |
| Porte réversible        | Oui              |



## Aménagement compartiment Cave à vin



|   |                 |
|---|-----------------|
| Nombre d'étagères fixes                               | 1               |
| Nombre d'étagères extractibles                        | 2               |
| Nombre de lampes                                      | 2               |
| Matériau des étagères                                 | Bois            |
| Etagères extractibles montées sur rails télescopiques | Oui             |
| Type d'éclairage interne                              | LED             |
| Filtre à air  | A charbon actif |

## Commandes et fonctions



|                           |  |                                       |            |
|---------------------------|--|---------------------------------------|------------|
| Réglage commandes         | Touches sensibles                          | Sécurité enfants                      | Oui        |
| Commandes                 | Internes, dans la cave à vin               | Eclairage activable en mode continu   | Temporisée |
| Type d'afficheur          | LED  | Ventilation activable en mode continu | Oui        |
| Fonctions de l'afficheur  | Alarme température, Indication température | Alarme température                    | Oui        |
| Indicateur fonctionnement | Oui  | Alarme porte ouverte                  | Oui        |

## Tech

|                              |   |                        |                 |
|------------------------------|---|------------------------|-----------------|
| Zones à température réglable | 2 | Nombre de compresseurs | 1               |
|                              |   | Type de compresseur    | Anti-vibrations |

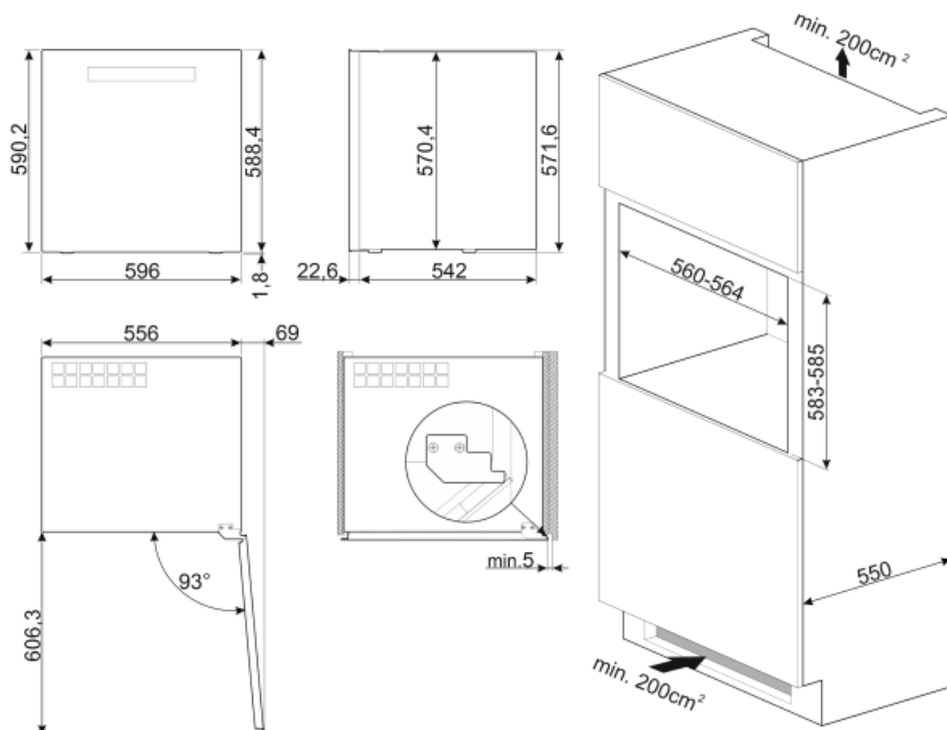
|  |              |  |            |
|--|--------------|--|------------|
| Systèmes de refroidissement indépendants | 1            | Type de gaz réfrigérant                  | R600a      |
| Nombre vitres porte                      | 2            | Quantité de réfrigérant (gr)             | 20 g       |
| Plage de température                     | 5-20 °C      | Agent d'expansion pour mousses isolantes | HFO        |
| Type de contrôle de la température       | Electronique | Panneau métallique à l'arrière           | Métallique |
| Vitre de la porte avec protection UV     | Oui          |  |            |
| Résistance intégrée                      | Oui          |  |            |

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

|  |           |  |                 |
|--|-----------|--|-----------------|
|  |           |  |                 |
| Consommation d'énergie annuelle  | 140 kWh/a | Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 79 l            |
| Classe énergétique   | G         | Classe climatique  | SN, N, ST       |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air  | C         | EEI  | 170 %           |
| Volume net total   | 79 l      | Niveau sonore  | 38 dB(A) re 1pW |

## Raccordement électrique

|                                   |              |                                       |           |
|-----------------------------------|--------------|---------------------------------------|-----------|
| Type de prise                     | (F;E) Schuko | Tension (V)                           | 220-240 V |
| Puissance nominale électrique (W) | 40 W         | Fréquence (Hz)                        | 50 Hz     |
| Intensité (A)                     | 0.4 A        | Longueur du câble d'alimentation (cm) | 150 cm    |



---

## Symbols glossary (TT)

---

- |   |  |
|---|--|
|  <p>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.</p> |  <p>Afficheur LED : Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LED qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.</p> |
|  <p>Classe énergétique G</p>  |  <p>A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie</p>   |
|  <p>Brassé : Système de ventilation de refroidissement qui permet à l'air à l'intérieur du réfrigérateur d'être constamment et uniformément réparti.</p>  |  <p>Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.</p>  |
|  <p>Commandes sensibles : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.</p>  |  |