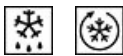
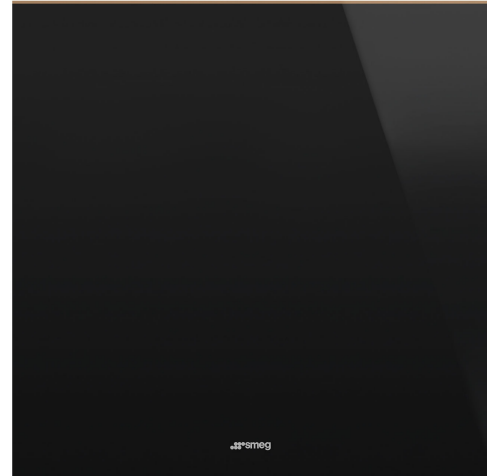


CVI629NRE



| | |
|-------------------------|------------------|
| 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 | Hêtre |
| Etagères extractibles montées sur rails télescopiques | Oui |
| Type d'éclairage interne | Led activée avec système EMOTION |
| Filtre à air | A charbon actif |

Commandes et fonctions



| | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|-----------|
| Réglage commandes | Commandes tactiles | Sécurité enfants | Oui |
| Commandes | Internes, dans la cave à vin | Eclairage activable en mode continu | Temorisée |
| 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 |

Technologie

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

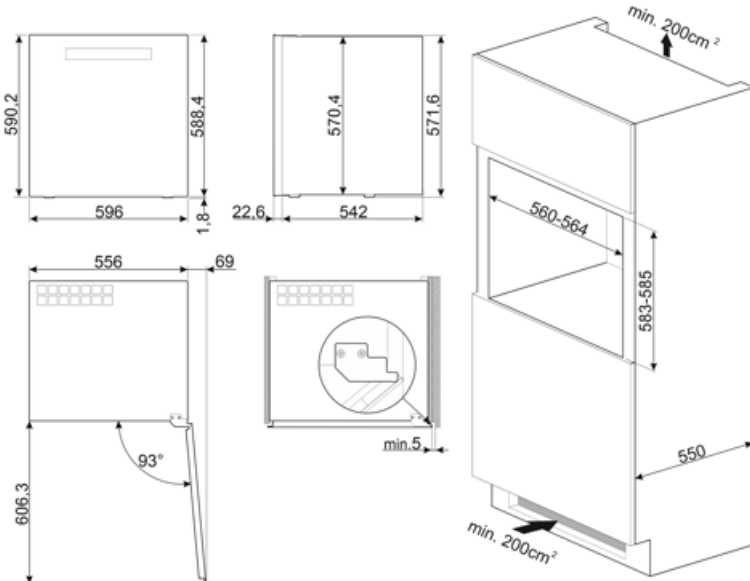
| | | | |
|--|--------------|---|------------------------|
| Systèmes de refroidissement indépendants | 1 | Type de gaz réfrigérant | R600a |
| | | Quantité de réfrigérant (gr) | 20 g |
| Nombre vitres porte | 2 | Agent d'expansion pour mousse isolantes | HFO |
| Plage de température | 5-20 °C | Panneau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

Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019

| | | | |
|--|-----------|--|------------------|
|  | | | |
| Capacité maximale de stockage (bouteilles 0,75 lt) | 29 | Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais | 79 l |
| Consommation d'énergie annuelle | 140 kWh/a | Classe climatique | SN, N, ST |
| Classe énergétique | G | EEI | 170 % |
| Classe d'émissions acoustiques dans l'air | C | Niveau sonore | 38 dB(A) re 1 pW |
| Volume net total | 79 l | | |

Raccordement électrique

| | | | |
|-----------------------------------|--------------|----------------------------------|-----------|
| Type de prise | (F;E) Schuko | Tension | 220-240 V |
| Puissance nominale électrique (W) | 40 W | Fréquence | 50 Hz |
| Intensité | 0.4 A | Longueur du câble d'alimentation | 180 cm |



Symbols glossary



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.



Classe énergétique G



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



Commandes sensitives : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



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.



Eclairage intérieur LED : L'éclairage intérieur LED assure à la fois des économies d'énergie et un éclairage d'ambiance.

Benefit (TT)

Filtre à charbon actif

Le filtre à air à charbon actif garantit une excellente qualité de l'air et une facilité d'entretien

Éclairage LED

L'éclairage LED assure une visibilité parfaite sur plusieurs niveaux à l'intérieur de la cave à vin. Grâce au système d'ouverture électronique E-MOTION, une simple pression sur la porte active l'éclairage.

Push-pull opening system

Push-pull opening system for easy opening and closing when needed, with the simple pressure of the surface at the end of the door

Vitrage de porte protégé contre les UV

La vitre de la porte protégée contre les UV protège les bouteilles du passage de la lumière dans la cave à vin pour un stockage parfait

Rails télescopiques

Les rails télescopiques permettent une extraction facile des bouteilles de vin, offrant un accès pratique et sécurisé à chaque étagère

Écran tactile

Écran tactile pour une gestion simple et précise de la température à l'intérieur du compartiment réfrigéré

Compresseur à faibles vibrations

Le compresseur à faibles vibrations évite d'exposer les bouteilles à des vibrations prolongées, qui pourraient compromettre la qualité du vin

Porte réversible

La porte réversible permet une installation facile et polyvalente dans n'importe quelle cuisine