

# CVI338RX1



<b>Famille</b>	Cave à vin
<b>Installation</b>	Encastrable
<b>Niche d'encastrement</b>	82-87 cm
<b>Largeur de référence</b>	Jusqu'à 60
<b>Hauteur de référence</b>	Jusqu'à 100
<b>Dégivrage</b>	Automatique
<b>Type de refroidissement</b>	Froid brassé
<b>Type de charnières</b>	A pivot variable
<b>Position des charnières</b>	Droite



## Aménagement compartiment Cave à vin



<b>Nombre d'étagères fixes</b>	2
<b>Nombre d'étagères extractibles</b>	3
<b>Matériau des étagères</b>	Bois naturel non traité
<b>Etagères extractibles montées sur rails télescopiques</b>	oui
<b>Type d'éclairage interne</b>	LED
<b>Filtre à air</b>	A charbon actif

## Commandes et fonctions




<b>Réglage commandes</b>	Commandes tactiles	<b>Sécurité enfants</b>	oui
<b>Commandes</b>	Internes, dans la cave à vin	<b>Eclairage activable en mode continu</b>	Temporisée
<b>Afficheur</b>	LED	<b>Ventilation activable en mode continu</b>	oui
<b>Fonctions de l'afficheur</b>	Alarme température, Indication température	<b>Alarme température</b>	oui
<b>Indicateur fonctionnement</b>	oui	<b>Alarme porte ouverte</b>	oui

## Technologie

<b>Zones à température réglable</b>	2	<b>Type de compresseur</b>	Anti-vibrations
		<b>Type de gaz réfrigérant</b>	R600a

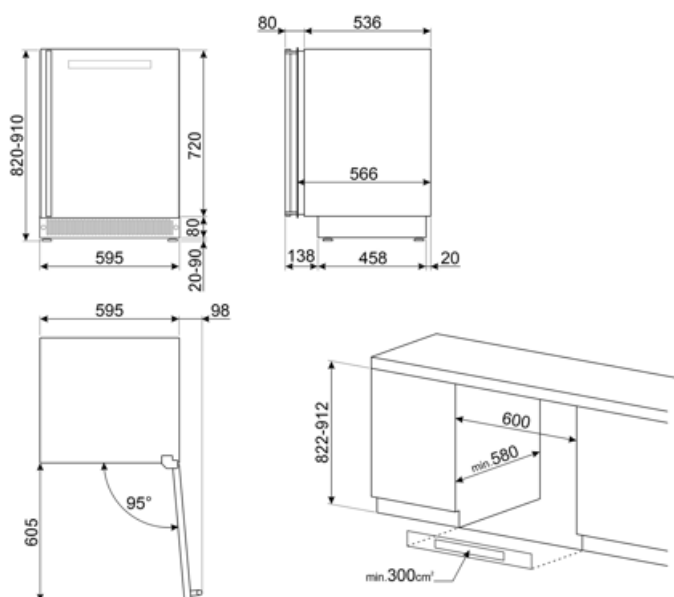
<b>Systèmes de refroidissement indépendants</b>	2	<b>Quantité de réfrigérant (gr)</b>	20 g
<b>Nombre vitres porte</b>	2	<b>Agent d'expansion pour mousses isolantes</b>	Cyclopentane
<b>Plage de température</b>	5-20 °C	<b>Panneau métallique à l'arrière</b>	Métallique
<b>Type de contrôle de la température</b>	Électronique	<b>Pieds réglables</b>	2 avant et 2 arrière
<b>Vitre de la porte avec protection UV</b>	oui	<b>Type d'ouverture de la porte</b>	Avec poignée
<b>Résistance intégrée</b>	oui		
<b>Nombre de compresseurs</b>	1		

## Performance / Etiquette énergétique - Reg. 2019










			
<b>Capacité maximale de stockage (bouteilles 0,75 lt)</b>	38	<b>Somme des volumes du (des) compartiment(s) Extra Fresh et du (des) compartiment(s) frais</b>	114 l
<b>Consommation d'énergie annuelle</b>	140 kWh/a	<b>Classe climatique</b>	SN, N, ST
<b>Classe énergétique</b>	G	<b>EEl</b>	165 %
<b>Classe d'émissions acoustiques dans l'air</b>	C	<b>Niveau sonore</b>	38 dB(A) re 1 pW
<b>Volume net total</b>	114 l		

## Raccordement électrique

<b>Puissance nominale électrique (W)</b>	40 W	<b>Fréquence</b>	50 Hz
<b>Intensité</b>	0,4 A	<b>Longueur du câble d'alimentation</b>	180 cm
<b>Tension</b>	220-240 V	<b>Type de prise</b>	(F;E) Schuko



## 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.
-  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.
-  Anti-traces : Le traitement spécial auquel est soumis l'acier inox empêche la formation d'halos et d'empreintes digitales sur la surface et contribue à améliorer sa luminosité.
-  Hauteur de la niche d'encastrement
-  Classe énergétique G
-  A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie
-  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.
-  Commandes sensibles : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.