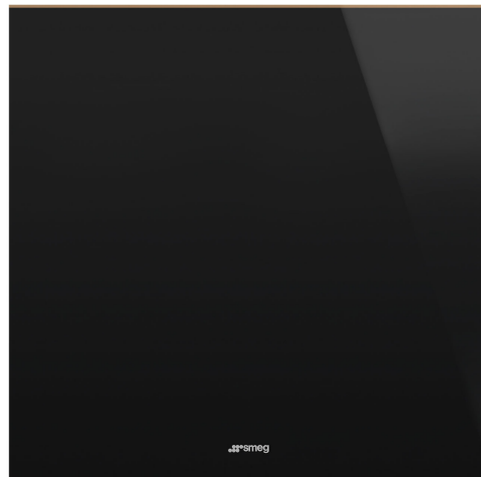


CVI629NR3



| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Οικογένεια | Συντηρητής κρασιών |
| ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ | Εντοιχιζόμενο |
| ΥΨΟΣ ΕΝΤΟΙΧΙΣΜΟΥ | 60 cm |
| Απόψυξη | Αυτόματη |
| Τύπος ψύξης | Υποβοήθηση ανεμιστήρα |
| Τύπος μεντεσέ | Μεταβλητός μεντεσές |
| Θέση μεντεσέ | Δεξιά |
| Αντιστρέψιμη πόρτα | Ναι |



ΘΑΛΑΜΟΣ ΣΥΝΤΗΡΗΤΗ ΚΡΑΣΙΟΥ



| | |
|---|------------------------|
| Αριθμός σταθερών ραφιών | 1 |
| Αριθμός αφαιρούμενων ραφιών | 2 |
| Αριθμός λαμπτήρων | 2 |
| Υλικό ραφιών | Ξύλο |
| Αφαιρούμενα ράφια σε τηλεσκοπικούς οδηγούς | Ναι |
| Τύπος εσωτερικού φωτισμού | Led |
| Φίλτρο αέρα | Φίλτρο ενεργού άνθρακα |

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ/ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ



| | | | |
|--|---|--|--------------------|
| Τύπος χειρισμού | Αισθητήρες αφής | Κλείδωμα χειριστηρίων | Ναι |
| Χειρισμός | Εσωτερικά στον θάλαμο | Χειροκίνητη λειτουργία φωτισμού | Σε μέγιστη περίοδο |
| Οθόνη | Led | Χειροκίνητη λειτουργία ανεμιστήρα | Ναι |
| Οθόνη με επιλογές λειτουργιών | Ειδοποίηση θερμοκρασίας, Ρύθμιση θερμοκρασίας | Ειδοποίηση θερμοκρασίας | Ναι |
| Ένδεικτική λυχνία ενεργοποίησης | Ναι | Ειδοποίηση ανοιχτής πόρτας | Ναι |

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| | | | |
|--|---|----------------------|---|
| Ρυθμιζόμενες ζώνες θερμοκρασίας | 2 | Αριθμός μοτέρ | 1 |
|--|---|----------------------|---|

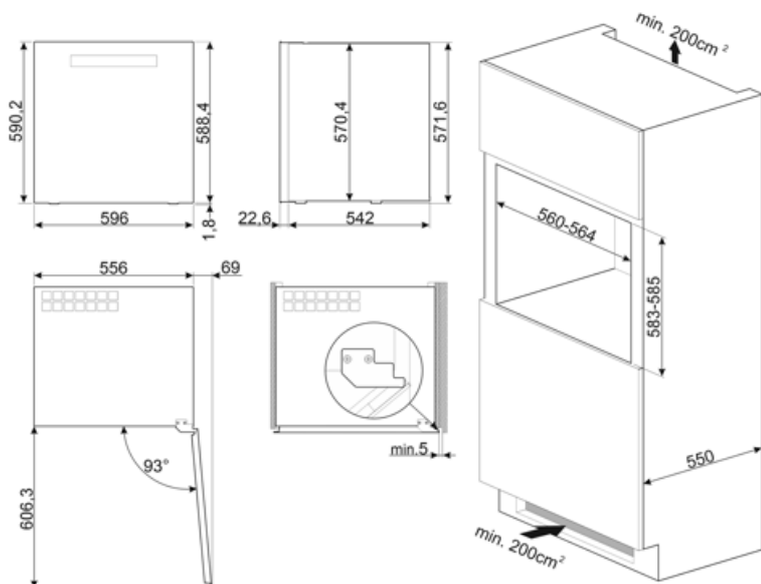
| | | | |
|------------------------------------|-------------|---|-------------------------|
| Ανεξάρτητα συστήματα ψύξης | 1 | Τύπος μοτέρ | Μοτέρ χαμηλών κραδασμών |
| Αριθμός κρυστάλλων πόρτας | 2 | Τύπος ψυκτικού αερίου | R600a |
| Εύρος τιμών θερμοκρασίας | 5-20 °C | Ποσότητα ψυκτικού μέσου (gr) | 20 g |
| Τύπος ρυθμιστή θερμοκρασίας | Ηλεκτρονικό | Τύπος μόνωσης | HFO |
| Αντι-UV κρύσταλλο πόρτας | Ναι | Πλαίσιο στο πίσω μέρος του θαλάμου | Μεταλλικό |
| Ενσωματωμένη αντίσταση | Ναι | Τύπος ανοίγματος πόρτας | Με μηχανισμό Push-pull |

ΕΤΙΚΕΤΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ/ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ - ΚΑΝ. 2019

| | | | |
|---|-----------|----------------------------------|------------------|
| Μέγιστη χωρητικότητα (φιάλες 0,75lt) | 29 | Άθροισμα χώρων συντήρησης | 79 λίτρα |
| Ετήσια κατανάλωση ενέργειας | 140 kWh/a | Κλιματική κλάση | SN, N, ST |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ | G | EEI | 170 % |
| Κλάση θορύβου | C | Επίπεδο θορύβου | 38 dB(A) re 1 pW |
| Συνολική καθαρή χωρητικότητα | 79 λίτρα | | |

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------------------------------|-------------|
| Ονομαστική ισχύς | 40 W | Συχνότητα (Hz) | 50 Hz |
| Ένταση ρεύματος | 0,4 A | Μήκος καλωδίου τροφοδοσίας | 180 cm |
| Τάση (V) | 220-240 V | Φίς | (F;E) Σούκο |



Symbols glossary

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | Energy efficiency class A |  | Το αυτόματο σύστημα απόψυξης λειτουργεί σε τακτά χρονικά διαστήματα εξαλείφοντας εντελώς την ανάγκη απόψυξης. |
|  | Οθόνη LED: για την προβολή των προγραμμάτων, των λειτουργιών και των επιλογών, καθώς και του χρόνου μέχρι το τέλος του κύκλου. |  | Ψύξη με κυκλοφορία αέρα: Η διανομή του κρύου αέρα στη συντήρηση, επιτρέπει ομοιόμορφη κατανομή της θερμοκρασίας. |
|  | Εσωτερικός φωτισμός LED: είναι ένας πιο ενεργειακά αποδοτικός τρόπος φωτισμού του εσωτερικού της συσκευής. |  | Χειριστήρια αφής: Τα εύχρηστα χειριστήρια αφής επιτρέπουν τον προγραμματισμό της συσκευής με το πάτημα ενός κουμπιού. |
|  | Τάξη ενεργειακής απόδοσης G | | |