



Cantina Frigidaire

ELECTRIC WINE COOLER

MOD. GYSCF33



33L
CAPACITY

MANUALE D'ISTRUZIONI
OWNER'S GUIDE

▶ **INDICE**

Importanti informazioni per la sicurezza	2
Simboli	5
Pulizia e manutenzione	6
Descrizione dell'apparecchio	7
Istruzioni per l'uso	7
Problemi e soluzioni	8
Caratteristiche tecniche	9
Garanzia	10

▶ **IMPORTANTI INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA**

Per evitare danni o pericoli dovuti ad un utilizzo non conforme, leggere e conservare con cura queste istruzioni d'uso.

Destinazione d'uso: Questo prodotto è progettato per refrigerare le bottiglie. Il prodotto è da considerarsi per esclusivo utilizzo domestico e non commerciale. Tutte le avvertenze di sicurezza devono essere seguite con cura e il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente nei modi indicati in questo manuale.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere attentamente le istruzioni e conservarle per ogni ulteriore consultazione. Eventuali danni all'apparecchio, a causa del mancato rispetto delle istruzioni, non vengono riconosciuti in garanzia.

Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente indicato in questo libretto di istruzioni. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile, per eventuali danni derivati da usi impropri, erronei ed irragionevoli.



Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzare l'apparecchio e rivolgersi a personale professionalmente qualificato. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, chiodi ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.



Si raccomanda di non gettare nei rifiuti domestici i materiali costituenti l'imballaggio, ma consegnarli negli appositi centri di raccolta o smaltimento dei rifiuti, chiedendo eventualmente informazioni al gestore della nettezza urbana del proprio comune di residenza.



L'installazione deve essere effettuata secondo le istruzioni del costruttore. Una errata installazione può causare danni a persone, animali o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere considerato responsabile.

Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che i dati di targa siano compatibili con quelli dell'alimentazione elettrica.

Questo apparecchio è stato concepito solo per USO DOMESTICO e non per uso commerciale.

Prima di ogni utilizzo, svolgere completamente il cavo elettrico. Non permettere che il cavo tocchi le parti calde dell'apparecchio.

SOLO PER USO INTERNO



L'uso di un qualsiasi apparecchio elettrico comporta l'osservanza di alcune regole fondamentali. In particolare:

- Non utilizzare l'apparecchio con mani bagnate o umide.



- Non usare l'apparecchio a piedi nudi.

- Non collocare l'apparecchio all'esterno, evitare esposizioni ad agenti atmosferici

- Non mettere l'apparecchio sopra o vicino a fonti di calore.



- Non sottoporre l'apparecchio ad urti, previo danneggiamento.

- Non trasportare l'apparecchio quando è in funzione.

- Non ostruire le aperture di ventilazione e di smaltimento calore.



- Proteggere l'apparecchio da spruzzi di liquidi.

- Per evitare il rischio di scosse elettriche mai immergere il cavo, la spina o l'apparecchio in acqua o in altro liquido.

- Non lasciare l'apparecchio inutilmente inserito; staccare la spina dalla presa di alimentazione quando l'apparecchio non è utilizzato.

- In caso di guasto e/o di cattivo funzionamento dell'apparecchio, spegnerlo e non aprirlo o manometterlo. Per l'eventuale riparazione rivolgersi solamente ad un centro autorizzato dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali.

Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio.

In caso di danneggiamento del cavo, non utilizzare l'apparecchio e provvedere tempestivamente alla sua sostituzione, rivolgendosi esclusivamente ai centri autorizzati.



- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età compresa da 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza, se sono controllati o istruiti all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e a comprenderne i pericoli

- I bambini non devono giocare con l'apparecchio

- Pulizia e manutenzione utente non devono essere eseguite dai bambini senza sorveglianza

In caso di principio di incendio dell'apparecchio o di alcune sue parti, non gettare acqua per spegnere il fuoco. Soffocare le fiamme con uno straccio umido.





Allorché si decida di non utilizzare più un apparecchio di questo tipo si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione dopo aver staccato la spina dalla presa di corrente. Si raccomanda inoltre di collocare il prodotto, in modo da non costituire fonte di pericolo alcuno, specialmente per i bambini che potrebbero servirsene per i propri giochi.

Il prodotto non va alimentato attraverso timer esterni o con impianti separati comandati a distanza.



AVVERTENZE D'USO

• Leggere la classe climatica dell'apparecchio sulla targa dati tecnici posta all'interno sul lato sinistro:

SN (funziona con temperature ambientali comprese) da +10° C a +32° C

N (funziona con temperature ambientali comprese) da +16° C a +32° C

ST (funziona con temperature ambientali comprese) da +18° C a +38° C

T (funziona con temperature ambientali comprese) da +18° C a +43° C



- Maneggiare l'apparecchio con cura. Non scuotere, colpire o spingere violentemente, ciò potrebbe danneggiare l'unità. Tenere lontano dalle vibrazioni.
- Durante l'installazione verificare che ci sia una certa distanza tra l'apparecchio e gli oggetti circostanti. Mantenere una distanza di 5 cm ai lati e 15 cm nel retro dell'apparecchio.
- L'apparecchio non deve essere posto sotto la luce diretta del sole e in luoghi con alta temperatura e alta umidità.
- Per nessun motivo ostruire o coprire la griglia uscita aria nella parte alta del retro dell'apparecchio, ciò potrebbe causare il surriscaldamento dell'unità.
- Non introdurre alimenti caldi o liquidi in evaporazione ma lasciarli prima raffreddare a temperatura ambiente.
- Non riempire oltre il limite massimo.
- Richiudere subito la porta della cantinetta dopo avervi inserito le bottiglie. La non osservanza di questa norma può portare ad aumentare i consumi di energia dell'apparecchio.
- Prima di pulire l'apparecchio o quando non lo si usa per lungo tempo, staccare la spina dalla presa di corrente.
- Pulire il filtro di ingresso aria periodicamente.
- Nel caso l'apparecchio dovesse smettere di funzionare, spegnerlo immediatamente, staccare la spina e contattare un Centro Assistenza autorizzato.
- Non appoggiare oggetti pesanti o caldi sopra l'apparecchio.
- Non posizionare prese di potenza, forni a microonde o altri apparecchi domestici nella parte superiore dell'apparecchio.
- L'apparecchio non è stato progettato per incasso poiché deve essere garantita una appropriata ventilazione.
- **ATTENZIONE:** prima di smaltire l'apparecchio, rimuovere lo sportello lasciando i ripiani in posizione, onde evitare che i bambini si arrampichino sull'apparecchio e rimangano intrappolati all'interno del vano.

► SIMBOLI



Il triangolo che riporta il punto esclamativo indica all'utilizzatore che ci sono da leggere importanti operazioni e istruzioni di cura nella documentazione che accompagna il prodotto.



Classe I: la spina dell'apparecchio è provvista del polo per la messa a terra. Usarla solo con prese provviste di messa a terra.



▶ **PULIZIA E MANUTENZIONE**

ATTENZIONE: Non immergere mai il corpo del prodotto, la spina ed il cavo elettrico in acqua o altri liquidi, usare un panno umido per la loro pulizia.



ATTENZIONE: Spegner e scollegare la spina dalla presa di alimentazione prima della manutenzione o della pulizia.

Durante i periodi in cui l'apparecchio non è in funzione si devono prendere le seguenti precauzioni:

- Staccare la spina dell'apparecchio dalla presa di corrente;
- Svuotare la cantinetta;
- Pulire e asciugare tutti gli accessori e le parti interne;
- Lasciare la porta aperta per facilitare la circolazione dell'aria, in modo da evitare la formazione di odori sgradevoli.

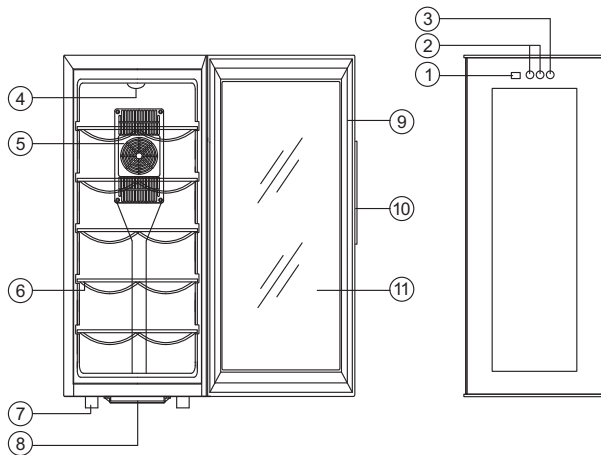
Se l'apparecchio è fermo da molto tempo, tenerlo acceso per circa 1 ora con lo sportello aperto in modo da eliminare l'odore di chiuso.

Il corpo e l'interno dell'apparecchio possono essere puliti con un panno morbido leggermente umidificato con acqua calda. Mai pulire con diluenti, benzene, detersivi per plastica, per vetro o simili. Questi potrebbero danneggiare l'apparecchio. Non utilizzare prodotti abrasivi o prodotti di pulizia infiammabili. Fare attenzione a non far penetrare dei liquidi all'interno dell'apparecchio. Asciugare bene l'interno una volta pulito e lasciarlo arieggiare per circa 20 minuti.

- Non conservare il prodotto vicino a fonti di calore.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro e asciutto lontano dalla portata dei bambini.



► DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO



1. Display temperatura interna
2. Pulsanti regolazione della temperatura
3. Pulsante accensione luce
4. Luce interna a LED
5. Griglia protezione ventola
6. Ripiani
7. Piedi di appoggio
8. Vaschetta raccogli condensa
9. Guarnizione magnetica
10. Maniglia
11. Vetro

► ISTRUZIONE PER L'USO

ALIMENTAZIONE

Collegare la spina dell'apparecchio a una presa a muro con tensione di 220-240 V ~ 50 Hz, dotata di efficace messa a terra. **Per nessun motivo collegare l'apparecchio ad una tensione diversa.** Controllare che il cavo elettrico di alimentazione non sia a contatto con parti calde.



Attenzione: Per nessun motivo collegare l'apparecchio ad una tensione diversa.

Al primo utilizzo tenere acceso l'apparecchio per circa 1 ora con lo sportello aperto in modo da eliminare l'odore di chiuso.

- Lasciare accesa la cantinetta vuota per almeno 2-3 ore in modo che raggiunga la temperatura desiderata.
- Inserire le bottiglie di vino e lasciarle per almeno 24 ore in modo che raggiungano la giusta temperatura.

REGOLAZIONE TEMPERATURA

In qualunque momento è possibile impostare la temperatura interna della cantinetta. Toccare il pulsante ▲ (+) per aumentare la temperatura o il pulsante ▼ (-) per diminuirla. Ad ogni pressione la temperatura interna della cantinetta aumenterà/diminuirà di 1 °C.



NOTE:

- La temperatura mostrata sul display digitale si riferisce alla temperatura interna della cantinetta. Digitare la temperatura desiderata, questa lampeggerà per 3 secondi sul display digitale per poi tornare alla visualizzazione della temperatura interna.
- La temperatura può essere impostata solamente tra i 12 e i 18 °C.

• Questo prodotto può mantenere una temperatura interna di 18 °C inferiore a quella dell'ambiente esterno; di conseguenza se la temperatura esterna è superiore ai 25 °C, la cantinetta non è in grado di raggiungere la temperatura interna minima di 12 °C. **L'elevata temperatura dell'ambiente e la quantità di bottiglie introdotte possono incidere sul tempo necessario per abbassare la temperatura interna.**

LUCE INTERNA

Premere il pulsante relativo (4) per accendere/spegnere la luce interna.

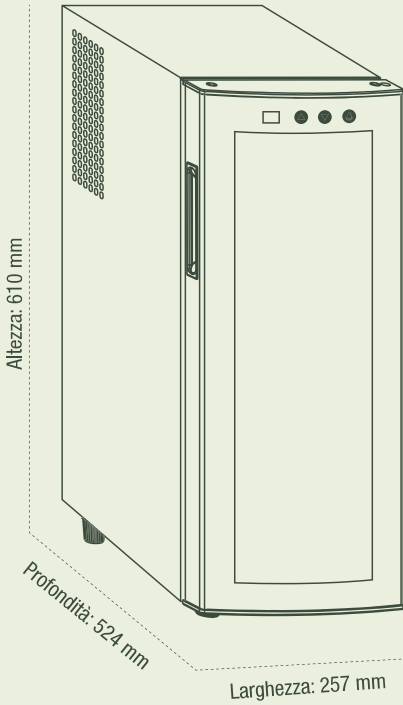
▶ PROBLEMI E SOLUZIONI

Prima di rivolgersi al Centro di Assistenza tecnica, in caso l'apparecchio abbia un problema che non permette il corretto funzionamento, controllare i seguenti punti.

PROBLEMA	POSSIBILI CAUSE	SOLUZIONE
L'apparecchio non raffredda	<ul style="list-style-type: none"> • La spina non è collegata alla rete elettrica. • La spina è collegata male alla rete elettrica. • Il fusibile è danneggiato. 	<ul style="list-style-type: none"> • Collegare la spina correttamente. • Cambiare la spina dell'apparecchio o la presa elettrica a muro. • Sostituire il fusibile presso uno dei Centri di Assistenza tecnica.
La temperatura interna non è abbastanza fredda	<ul style="list-style-type: none"> • L'apparecchio è stato posto vicino a una fonte di calore. • Cattiva Ventilazione esterna. • La ventola non funziona. • Lo sportello non è stato chiuso completamente, oppure è stato aperto troppo frequentemente o per troppo tempo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tenere l'apparecchio lontano da fonti di calore • Mettere l'apparecchio in un luogo con una buona ventilazione e una corretta distanza da oggetti o cose • Controllare che la spina sia inserita oppure riparare la ventola presso uno dei Centri di Assistenza tecnica. • Chiudere bene lo sportello ed evitare di aprirlo troppo frequentemente o di tenerlo aperto per lungo tempo.
L'apparecchio sembra perdere acqua	<ul style="list-style-type: none"> • La cantinetta è dotata di un sistema di auto-evaporazione; se tuttavia si dovessero notare delle perdita d'acqua sotto o intorno all'unità, il livello di umidità della stanza potrebbe essere troppo elevato. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cercare di abbassare il livello di umidità dell'ambiente con l'utilizzo, per esempio, di un deumidificatore. • Spostare il deumidificatore in un'altra stanza.
L'apparecchio provoca un rumore strano/vibra	<ul style="list-style-type: none"> • L'apparecchio potrebbe risultare posizionato in modo non corretto. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verificare che l'apparecchio non subisca vibrazioni, e collocarlo in modo corretto



► **CARATTERISTICHE TECNICHE**



33 L
CAPACITY

Alimentazione: 220-240 V~50/60 Hz
 Potenza: 50 W (25 °C)
 Consumo di potenza: 0.36 kWh / 24 h
 Energia annua consumata: 130 kWh
 Regolazione termostato: 12-18 °C
 Volume: 33 litri
 Peso: 11,8 kg
 Classe climatica: SN-N

Questo prodotto è stato costruito secondo le direttive CE.



▶ **GARANZIA**

La garanzia dev'essere usata se l'apparecchio non è usato in modo conforme a quanto indicato nelle istruzioni. La garanzia esclude i danni dovuti a cause non riferibili all'apparecchio. In particolare la garanzia decade se l'apparecchio ha subito danni a causa di cadute, di collegamenti non conformi a quelli indicati nelle istruzioni, di temporali, di sovraccarichi, di esposizione a fonti di calore, all'umidità o al gelo.

Questa garanzia dà specifici diritti a voi, e potete anche avere altri diritti che variano da stato a stato.

Se per qualsiasi motivo, questo prodotto deve essere restituito al negozio dove è acquistato, deve essere imballato nella sua scatola/pacchetto originale.

SMALTIMENTO

Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti.

Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti.

Il produttore si riserva il diritto di apportare su questo apparecchio modifiche ELETTRICHE - TECNICHE - ESTETICHE e /o sostituire parti senza alcun preavviso, ove lo ritenesse più opportuno, per offrire sempre un prodotto affidabile, di lunga durata e con tecnologia avanzata.

Made in China



SERVIZIO GARANZIA
(+39) 059-8178164

ASSISTENZA TECNICA PRODOTTI

Chiama direttamente il nostro numero per l'assistenza post vendita,
i nostri operatori risolveranno i tuoi problemi!

Importato e distribuito da:

Colombo Smart Plastic S.P.A.

Sede Legale: Via Adda 44/46 – 20882 Bellusco (MB) – ITALIA

Uffici e sede operativa: Via Battaina 393/C 24059 Urganò (BG) – ITALIA



▶ CONTENTS

Important safeguards	11
Symbols	14
Cleaning and maintenance	15
Description of the appliance.....	16
Operating instructions	16
Problems and solutions	17
Technical features	18
Warranty	19

▶ IMPORTANT SAFEGUARDS

To avoid damage or danger by improper use, these users' instructions should be followed and carefully kept. If you give the appliance to another person, also supply them with the instruction for use.

Intended use: This appliance is suited for refrigerate bottle. Only use the appliance for domestic purpose - the appliance is not suited for commercial use. The safeguards must be followed closely and the appliance has to be used in the way indicated in these instructions.

GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS



Before using the appliance for the first time, read all the instructions carefully and keep them for future reference. The warranty does not cover damages due to non observance of these instructions.

This appliance must be used only as described in the operating instructions. Any other use is deemed to be improper and dangerous. The manufacturer will not accept any liability for damages deriving from misuse.





Carefully unpack your appliance. Save all packing materials for a possible future use. To avoid any danger of suffocation, do not let the children play with the packing materials. Check if the product is damaged. Do not attempt to use it or fix it if any part appears damaged. Refer servicing to qualified personnel only in case you need to repair it.



Packing must be disposed promptly and responsibly. Ask to your local authorities where to find proper disposal.

This appliance must be used only as indicated in this owner's guide. Any other different use is incorrect and could be dangerous. The manufacturer is not responsible for the risks of damages result from an incorrect use.

Before plugging it, check the rating label of the item to control the power rating is identical to your domestic power supply. Do not plug if the technical features are different.

This appliance is designed for HOME USE ONLY and may not be used for commercial or industrial purposes.



When using electrical appliances following important precautions must be taken:

- Do not touch the appliance with wet hands or barefoot
- Never leave the appliance exposed to the elements



- Do not place the appliance near heat sources
- Do not drop or hit the appliance as it may be damaged



- Do not move the appliance when it is operating
- Do not insert any object into the ventilation openings
- Keep the appliance away from liquids



- To reduce the risk of electric shock, never immerse the power cord, the plug or the appliance in water or other liquids

Do not leave the appliance plugged when not in use; be sure to unplug it after use

In case of failure and/or malfunctioning, turn the power off and do not disassemble or tamper with the appliance. Return the appliance to the nearest authorized Service Centre for repair. Ask for original parts.

Non-observance of the instructions may decrease the safety of the appliance.

Never use the appliance if it is damaged and/or in case of short-circuit. In no case try to repair the appliance yourself in order to avoid all the risks caused by electricity. Refer servicing to an Authorized Service Centre and ask for original spare parts only. Not following this warning shall compromise the safety of the apparatus.



- This device can be used by children aged from 8 years and over and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, only if supervised or instructed to operate the equipment safely and understand the dangers

- Children should not play with the appliance

- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision



In case the appliance catches fire, do not use water for extinguishing the fire. Extinguish the fire with a damp cloth.

The appliance shall be placed against a wall when use.



In the event that you decide to dispose of the appliance, we recommend you to make it inoperative by cutting off the power cord. We also recommend that any parts that could be dangerous be rendered harmless, especially for children, who may play with the appliance or its parts.

The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remotecontrol system.



WARNINGS FOR USE

• Carefully read the climate class on the rating label of the item, which is placed inside the refrigerator on the left side:

- SN** (should be operated at ambient temperature) from +10° C to +32° C
- N** (should be operated at ambient temperature) from +16° C to +32° C
- ST** (should be operated at ambient temperature) from +18° C to +38° C
- T** (should be operated at ambient temperature) from +18° C to +43° C

- Handle the appliance with care. Do not shake or hit it, as this may cause damage to the item. Do not subject it to vibrations.
- Ensure a sufficient distance from wall or other adjacent objects when installing the appliances. Keep a distance of 5 cm at sides and 15 cm at the rear of the appliance.
- Do not expose the appliance to direct sunlight, and do not position it next to any heat sources or humidity.
- Do not obstruct ventilation openings on the rear of the appliance, as this may cause overheating of the unit. Sufficient ventilation must be ensured at all times.
- Hot liquids should be left to cool down to room temperature before being placed in the appliance.
- Do not overfilled the item.
- After putting the bottles on the appliance, make sure the door is closed immediately. Failure to comply with the above may increase power consumption.
- Unplug the appliance before cleaning and if the appliance is not used for a long time.
- The air inlet filter must be cleaned regularly.
- If the appliance stops operating, switch it off and unplug from the main socket. Refer servicing to an Authorized Service centre only.
- Do not place heavy or hot objects on the item.
- Do not place microwave or other household appliances on the unit.
- Always ensure a sufficient ventilation of the item.
- DANGER: risk of child entrapment. Before you throw away your old appliance, always take off the door. Leave the shelves in place so that children may not easily climb inside.

► SYMBOLS



The triangle with the exclamation point, inside an equilateral triangle, reminds the user to read the important operation and maintenance instructions in this owner's guide



This symbol means the surface of the appliance and the glass became very hot during operation; for this reason, never touch the surface or the glass with hands DANGER OF BURNS!



► CLEANING AND MAINTENANCE



WARNING! Never place the appliance body, plug or power cord in water or other liquids; always wipe clean with a damp cloth.



WARNING! Switch off the appliance and unplug it from the main socket before cleaning.

Following precautions must be taken when the appliance is not used:

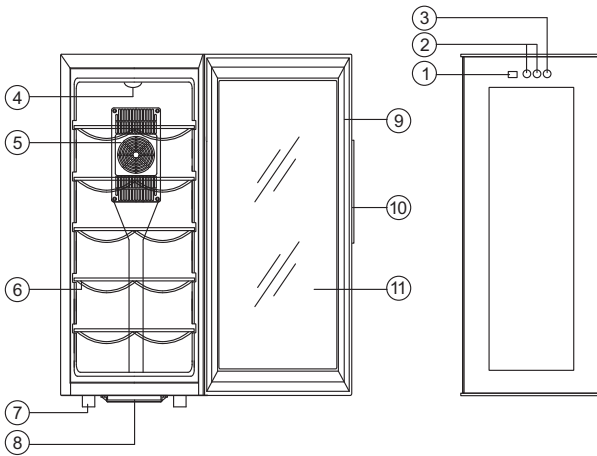
- Disconnect the appliance from the power supply
- Empty the refrigerator.
- Clean and dry thoroughly all the components and inner parts.
- Keep the door opened in order to facilitate air circulation, thus to avoid bad smell, which may occur if leaving the door closed.

If the appliance has not been used for a long time, switch it on and keep the door opened for 1 hour. Body and inner side of the refrigerator may be cleaned with a soft damp cloth. Do not use detergents, harsh cleaning solutions, spray solutions or cleaning flammable products for cleaning, as these may damage the surface of the appliance. Do not let water penetrate inside the appliance. Carefully dry the inner side after cleaning and then let it air for 20 minutes.

- Do not store the appliance near heat sources.
- Store the appliance in a safe dry place out of the reach of children.



▶ DESCRIPTION OF THE APPLIANCE



1. Temperature display
2. Temperature control panel
3. Light switch
4. Interior light
5. Cool fan cover
6. Shelf
7. Foot
8. Water box
9. Magnetic seal
10. Door handle
11. Glass

▶ OPERATING INSTRUCTIONS

POWER

Plug the unit into a properly grounded 220-240 V ~ 50 Hz AC power outlet. **Under no circumstances should the unit be connected to an AC power outlet of different voltage.** Don't let the power cord touch any hot surface.



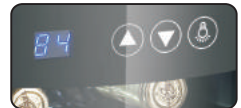
WARNING: Do not plug the appliance if technical features are different.

At first use let the appliance operate for 1 hour with the door opened to eliminate some bad smell it may have.

- Allow the empty wine cooler to operate for approx 2-3 hours. This will allow the wine cooler to reach the desired temperature.
- Fill the wine cooler with your choice of wine bottles. Allow 24 hours of operation before the bottles reach the desired temperature.

TEMPERATURE SETTING

At anytime you can manually adjust the temperature. Simply press the button ▲ (-) on the control panel to lower the temperature down and the button ▼ (+) to increase the temperature inside the wine cooler.



NOTES:

The temperature displayed on the control panel is the actual interior temperature inside the cabinet ranging from 12-18 °C . After having input the desired temperature setting, it takes 3 seconds for the display to return displaying the actual interior temperature.



The thermoelectric cooling system won't allow the user to set the temperature below 12 °C and above 18 °C. Due to technical limitations, the wine cooler has the ability to maintain a temperature that is 18 °C cooler compared to the ambient temperature. Therefore, if the ambient temperature is higher than 25 °C, the wine cooler may not be able to reach an interior temperature of 12 °C as per the control panel settings. A high ambient temperature and the amount of the bottle stored may affect the cooling times.

INTERNAL LIGHT:

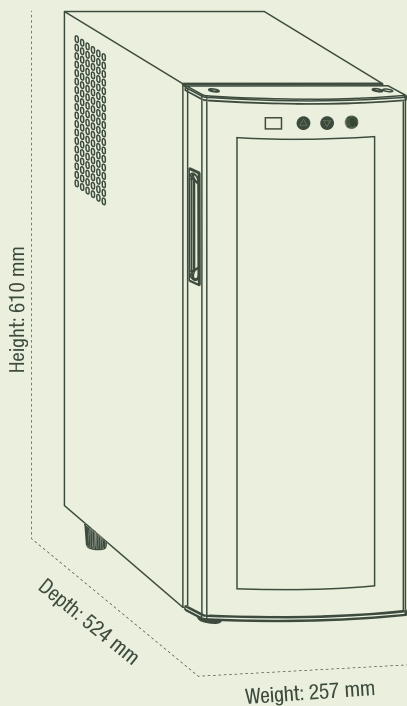
The interior light source of the wine cooler consists of LED lighting which is long-lasting and very energy-efficient. Push the light button (4) to turn on/off the light.

► PROBLEMS AND SOLUTIONS

In the event of possible malfunctions or operational problems, check first whether a solution can be found using below chart before referring to Customer Service Department.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
The appliance doesn't work	<ul style="list-style-type: none"> • The appliance is not plugged. • The appliance cannot be plugged correctly. • The main fuse is damaged 	<ul style="list-style-type: none"> • Plug the appliance correctly. • Change the plug or the socket outlet. • Change the main fuse, refer servicing only to an authorized Service Centre.
The temperature inside the refrigerator is not cool enough	<ul style="list-style-type: none"> • The appliance has been placed near to heat sources. • Insufficient external ventilation. • The fan doesn't work. • The door is not closed properly, is opened frequently or is left opened for a long time 	<ul style="list-style-type: none"> • Place the appliance away from heat sources • Ensure sufficient ventilation and keep an adequate distance from other objects. • Check the appliance is plugged or refer servicing of the fan to an authorized Service Centre if it's damaged. • Close the door properly, do not open too frequently and do not let it opened for a long time.
Water under/around the appliance	<p>This wine cooler features a self-evaporation system; if water forms under/around the wine cooler, the humidity level in the room could be too high.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Try to lower the humidity level down in the room (ie: dehumidifier). • Place the wine cooler in another room.
The appliance emit a strange sound	<ul style="list-style-type: none"> • The appliance may be placed in an incorrect position 	<ul style="list-style-type: none"> • Check the appliance is not subjected to vibrations and place it in a proper position

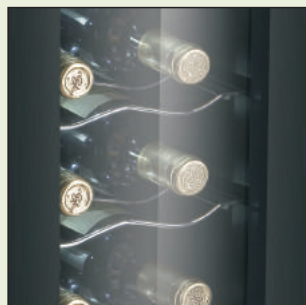
► TECHNICAL FEATURES



33 L
CAPACITY

Power supply: 220-240 V~50/60 Hz
Power: 50 W (25 °C)
Power consumption: 0.36 kWh / 24h
Annual energy consumption: 130 kWh
Thermostat regulation: 12-18 °C
Capacity: 33 L
Weight: 11,8 kg
Climatic class: SN-N

This appliance is tested according to EC directives.



► WARRANTY

The warranty is valid for normal use of the device as defined in the user's guide.

Excluded from this warranty, damage due to a cause unrelated to the device. In particular, the warranty does not apply if the unit has been damaged following a collision or a fall, a false move, a connection that does not comply with the instructions or requirements specified in this manual, the effect of lightning overvoltage sector, inadequate protection against heat, moisture or frost.

This warranty gives you specific rights, and you may also have other rights that vary from state to state. If for any reason this product needs to be returned to the store where purchased it must be packed in its original carton/package.

DISPOSAL



Notice for environmental: If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that waste electrical products should not be disposed of with household waste. The symbol (on the right) on the packing is indicating it. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice. (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

As part of its policy of improving products technology and reliability, the manufacturer reserves the right to change and modify the design as well as the technical and electrical specifications of this appliance without notice.

Made in China



WARRANTY SERVICE
(+39) 059-8178164

CUSTOMER SERVICE DEPARTMENT

Call us for the after sale service

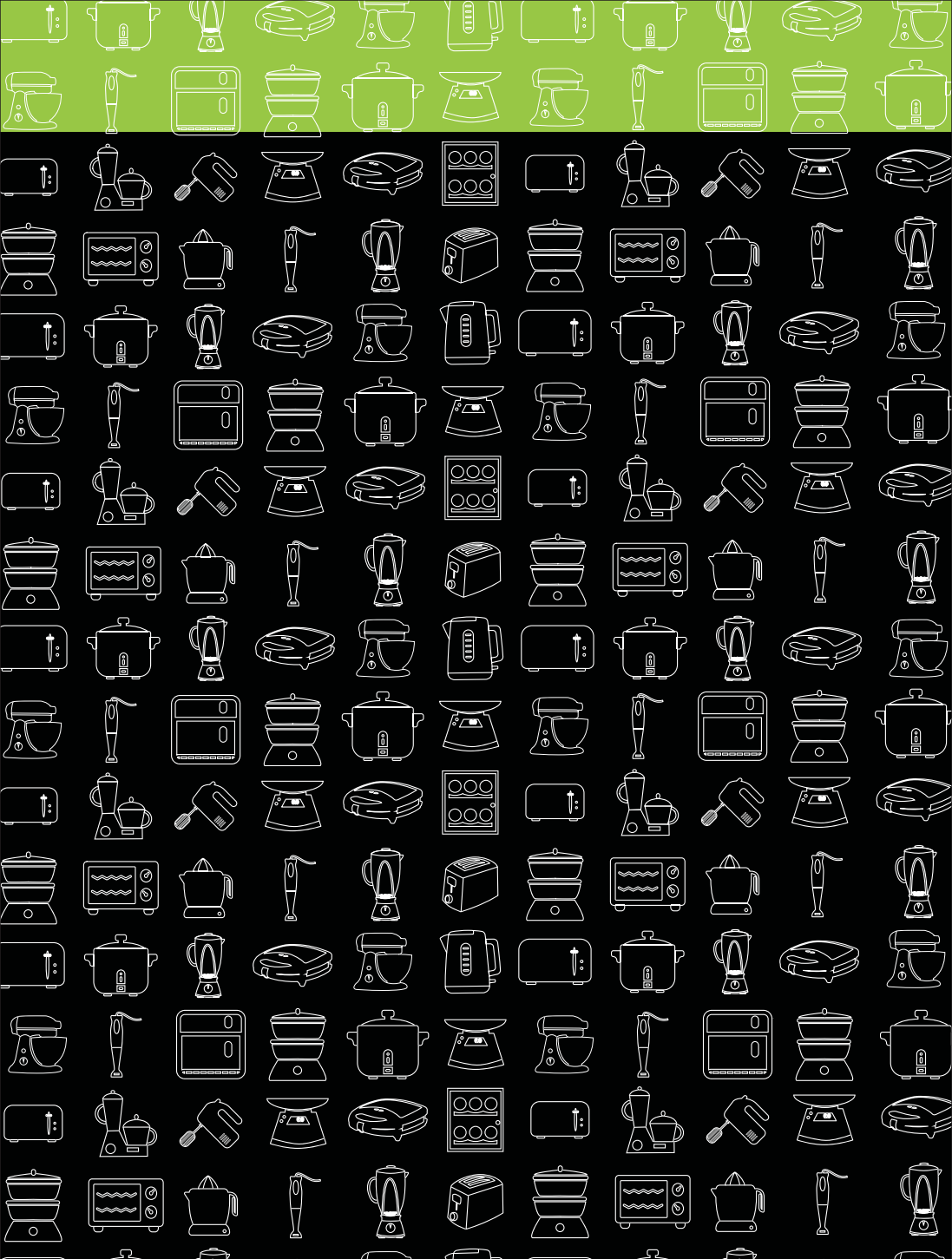
Imported and distributed by

Colombo Smart Plastic S.P.A.

Sede Legale: Via Adda 44/46 - 20882 Bellusco (MB) - ITALIA

Uffici e sede operativa: Via Battaina 393/C 24059 Urgnano (BG) - ITALIA





IMPORTATO E DISTRIBUITO DA: **COLOMBO SMART PLASTIC S.P.A.**
SEDE LEGALE: VIA ADDA 44/46 - 20882 BELLUSCO (MB) - ITALIA
UFFICI E SEDE OPERATIVA: VIA BATTAINA 393/C 24059 URGNANO (BG) - ITALIA