

PRED UVEDENÍM CHLADNIČKY WINE CELLAR DO ČINNOSTI

Výrobok, ktorý ste si kúpili je wine cellar (alebo*** chladnička na víno), jedná sa o profesionálny výrobok určený na skladovanie vín.


Pre najefektívnejšie využitie Vášho spotrebiča, radiíme Vám, aby ste si pozorne prečítali návod na použitie, kde nájdete popis spotrebiča a užitočné rady pre skladovanie vín.

Odložte si túto príručku na budúce použitie

1. Po vybalení spotrebiča sa presvedčte, či nie je poškodený, skontrolujte, či dvere sa dobre zatvárajú . Prípadné poškodenia musia byť oznámené predajcovi do 24 hodín.
2. Pred pripojením do elektrickej siete, vyčkajte najmenej dve hodiny, aby bol chladiaci okruh spotrebiča funkčný
3. Inštaláciu spotrebiča a jeho elektrické zapojenie môže uskutočniť kvalifikovaný pracovník servisu v súlade s pokynmi výrobcu a požiadavkami noriem STN.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA


1. Obal

Materiál obalu je 100% recyklovateľný a označený symbolom recyklácie  . Pri jeho likvidácii dodržiavajte platné predpisy. Obalový materiál (plastové vrecia, polystyrénové kúsky a pod...) musí byť uložený mimo dosahu detí, pretože môže byť pre ne nebezpečný.

2. Likvidácia

Výrobok je vyrobený z recyklovateľných materiálov. Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2002/96/EC, o likvidácii elektrických a elektronických zariadení Zabezpečením, že tento výrobok bude likvidovaný správnym spôsobom, pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.



Symbol  na výrobku alebo na sprievodných dokumentoch znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Naopak, treba ho odovzdať do zberného strediska na recykláciu elektrických alebo elektronických zariadení. V prípade jeho likvidácie odrežte prívodný elektrický kábel, aby nebolo možné spotrebič znovu použiť. Odstráňte dvere a vyberte police, aby sa deti nemohli dostať ľahko do vnútra spotrebiča. Pri likvidácii dodržiavajte miestne predpisy pre likvidáciu odpadu a spotrebič odovzdajte do zberného strediska. Nenechávajte ho bez dozoru ani na málo dní, pretože predstavuje nebezpečenstvo pre deti. Podrobnejšie

informácie o zaobchádzaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku si vyžiadajte na Vašom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v obchode kde ste si výrobok kúpili.

Informácia:

Tento výrobok neobsahuje CFC. Chladiaci okruh obsahuje R134a (HFC) ani R600a (HC) (pozri typový štítok umiestnený vo vnútri spotrebiča). Spotrebiče s izobutánom (R600a): izobután je prírodný plyn, bez škodlivých vplyvov na životné prostredie e je však horľavý. Dbajte aby sa nepoškodili trubky chladiaceho okruhu.

Prehlásenie o zhode

- Tento spotrebič bol navrhnutý, vyrobený a uvedený na trh v súlade s:
 - bezpečnostnými predpismi "Smernice o nízkom napätí" 2006/95/ES (ktorá nahrádza smernicu 73/23/EHS v znení nasledujúcich úprav);
 - ochrannými požiadavkami smernice "EMC" 2004/108/CEE a s následnými úpravami smernice 93/68/CEE.

Elektrická bezpečnosť spotrebiča je zaručená výhradne iba v prípade správneho zapojenia do elektrickej siete s uzemnením podľa normy.



RADY A BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Používajte chladničku na víno wine cellar iba a výhradne na skladovanie vín a nevkladajte do nej žiadne potraviny. Nezakrývajte ani nezatvárajte vetracie otvory.
Aby ste predišli nebezpečenstvu ztvorenia sa a uduseniu detí, nedovoľte im hrať sa, alebo schovávať vo vnútri spotrebiča.
- Pred údržbou alebo čistením spotrebičov spojte vypnutím alebo vytiahnutím prírodného kábla od elektrickej siete.
- Elektrickú prírodnú šnúru môže vymeniť iba kvalifikovaný technik.
- V spotrebiči neskladujte výbušné látky.
- Pri premiestňovaní dávajte pozor, aby ste nepoškodili podlahu (napr. parkety).
- Nepoužívajte predlžovacie káble ani rozdvójky.
- Spotrebič smú bez dozoru používať deti a postihnuté osoby.
- Nepoškodzujte chladiaci okruh chladničky.
- Vnútri priestorov na uskladnenie mrazených potravín nepožívajte elektrické spotrebiče, ak to nie sú typy odporúčané výrobcom.
- Spotrebič umiestnite v suchom a dobre vetranom prostredí. Spotrebič je vyrobený pre prevádzku v prostrediach s teplotou, ktorá sa musí pohybovať v následne uvedených intervaloch a v závislosti od klimatickej triedy uvedenej na štítku s technickými údajmi: ak spotrebič necháte fungovať dlhší čas pri teplote vyššej alebo nižšej ako je teplota uvedená v určenom intervale, jeho činnosť by sa tým mohla byť narušiť.

| Klimatická trieda | T. prostr. (°C) | T. prostr. (°F) |
|-------------------|-----------------|-----------------|
| SN | od 10 do 32 | od 50 do 90 |
| N | od 16 do 32 | od 61 do 90 |
| ST | od 16 do 38 | od 61 do 100 |
| T | od 16 do 43 | od 61 do 110 |

Dôležité upozornenie:

- V prípade vloženia veľkého množstva vína môže uplynúť niekoľko dní predtým až kým sa dosiahne stála teplota.
- Pozor! Skladovacia teplota nesmie nikdy klesnúť pod +6 °C.
- Počas činnosti spotrebiča sa na vnútornej stene sa vytvárajú kvapky skondenzovanej vody alebo námraza. Je to spojené s činnosťou spotrebiča. Nie je potrebné oškrabovať námrazu alebo osušovať orosenie. Zadná stena sa rozmrazuje automaticky. Rozmrazená voda sa automaticky odvádza do odtokového otvoru a do zbernej nádoby odkiaľ sa vyparuje
- Drevené mriežky umožňujú, aby sa fľaše pri ukladaní mohli usporiadať. Maximálna hmotnosť, ktorú môže udržať každá polica je 40 Kg.

Na čo treba dávať pozor pri ukladaní

- Fľaše ukladajte na strednú časť mriežky.
- Pri zatváraní dverí dávajte pozor, aby sa fľaše nedotýkali sklenených dverí.
- Upozornenie: vysokopercenčný alkohol skladujte iba ak je hermeticky uzatvorený vo vertikálnej polohe.
- Následkom obehu vzduchu v chladničke sa vnútri tvoria zóny s rôznymi teplotami: Najchladnejšie zóny sú v blízkosti zadnej steny, najteplejšie sú zóny blízko skla na dverách.
- Víno vo fľašiach uskladňujte po vybratí z obalu, nie v debničke alebo v škatuli.

ÚVODNÉ SLOVO O VÍNE

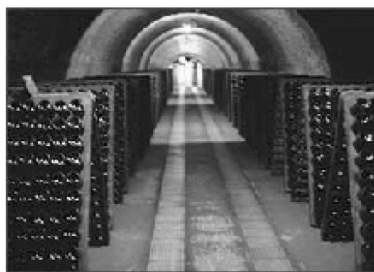
Uchovávanie kvality vín

Ako je známe, že víno môže uchovať kvalitu po dlhý čas: ak sú biele vína uskladnené vo vhodnom prostredí, možno uchovať ich kvalitu pri skladovaní približne dva roky od vinobrania, je však lepšie ich skonzumovať do jedného roka. Ľahké červené vína naopak, možno skladovať až dva roky, kým niektoré plnšie vína môžu vydržať desať rokov, tokajské vína dokonca aj dvadsať rokov. Keď kúpite fľašu vína, uložte ju ihneď do pivnice alebo na iné vhodné miesto. Počas procesu od pestovania vinnej revy cez dozrievanie po zber hrozna a prípravu vína, sú určujúce tri faktory: svetlo, vlhkosť vzduchu a teplota prostredia. Aby víno úplne dozrelo a aby si udržalo dobrú arómu je nevyhnutné jeho skladovanie v podmienkach dokonalej vzájomnej súhry týchto troch faktorov.



Miesto skladovania

Nie všetci majú k dispozícii podzemný priestor, ktorý sa dá premeniť na vinnú pivnicu. Iba v poslednom období dokázala technológia poskytnúť plnohodnotnú náhradu klasickej pivnice. Chladnička na víno–pivnica (Wine Cellar) ktorú ste si kúpili, je špeciálny spotrebič vyvinutý na skladovanie a správne uschovávanie rozličných kvalít vín. Vo svojom vnútri sa skutočne neskladuje ovocie, zelenina a plechovky, ale výhradne fľaše s Vaším obľúbeným vínom. Týmto spôsobom, aj bez možnosti uloženia v pivnici, je možné nechať dozrievať, priemerne uskladniť a vychutnať každý druh vína.



Spôsob skladovania

Nevyhnutným pravidlom pre uloženie fliaš s Vaším obľúbeným vínom je uložiť fľaše naležato alebo naklonené tak, aby zátka bola namočená vo víne. Mnohí si myslia, že toto spôsobuje klasický zápach "po zátku". V skutočnosti kontakt vôňa so zátkou napomáha udržiavať elasticnosť zátky, čím sa zaručuje jej funkčnosť. Jednoduchým vybraním fľaše, predídete nechcenému potraseniu ktoré, podobne ako vibrácie, môže rozvrieť usadeniny vína a pozmeniť tak na viac-menej dlhšiu dobu vzhľad vína. Fľašami hýbte podľa možnosti čo najmenej a nechajte víno v k lúde. Okrem toho nedovoľte, aby boli fľaše v kontakte so zadnou stenou spotrebiča, pretože toto nielen zabráni účinnému rozmrazovaniu, ale mohlo by to poškodiť etikety fliaš, následkom toho, že sa na nich budú zbierať kvapky vody počas rozmrazovania. Police, na ktoré sa ukladajú fľaše, musia byť z dreva, teda z materiálu, ktorý účinne pohlcuje prípadné vibrácie a udržiava fľašu ďaleko od steny, ktorá prenáša teplo a chlad. Okrem iného je veľmi dôležité ukladať fľaše a vínom ďaleko od látok alebo miest s charakteristickým pachom, pretože pachy sa môžu veľmi ľahko dostať do vína.

Teplota

Teplota predstavuje kritický faktor a je dôležitá počas celého životného cyklu vína a stanovuje jeho správny vývin počas dozrievania a čistenia vo fľaši. Aby sa uchovala kvalita vína, teplota sa musí udržiavať v rozpätí od 8 do 12°C. Základným pravidlom je vyvarovať sa veľkým teplotným rozdielom: príliš vysoká teplota rozpína kvapaliny a je príčinou zrýchlenia dozrievania vína, kým mimoriadne nízka teplota (pod 4 - 5°C) môže spôsobiť zrážanie vinného kameňa, je to kaz, ktorý narúša dokonalý vzhľad vína. V extrémnych prípadoch, pri ktorých klesne teplota pod 0°C, môže zmrazenie vína spôsobiť výbuch zátky.

Zátka

Zátka predstavuje základný prvok fľaše: jej kvalita, ktorá závisí od voľby výrobcu vína, je veľmi dôležitá pre správne dozrievanie vína. Dokonalý stav zátky, aj na fľaši, ktorú kúpime, závisí výhradne od používaných štandardných postupov a spôsobu uskladnenia zásob, ktoré používa výrobca alebo ten, kto fľaše plní.

SPÔSOB SKLADOVANIA FLIAŠ

Klasické skladovanie 36 fliaš

Ak si želáte skladovať fľaše vína tak, aby boli viditeľné a ľahko vyťahovateľné, odporúča sa zoskupenie 36 fliaš (fľaše tmavočerveného vína tzv. Borgolese fľaše alebo zmiešané fľaše vína Borgolese a Renana porýnske vína–typ úzkych fliaš). 36 fliaš umiestnite do príslušných uložení nasledovne: do 5 drevených políc, každá polica môže obsahovať maximálne 6 fliaš; ostatných 6 fliaš je možné umiestniť do príslušných uložení , ktoré sa nachádzajú na dne chladničky na víno. Drevené police sú vybavené blokovacím systémom, ktorý zabraňuje aby nedošlo k ich nepredvídanému vyšmyknutiu, čo by mohlo mať za následok padnutie fliaš na zem. Doporučuje sa skladovanie podľa možnosti väčších fliaš (typu Renana).

Skladovanie fliaš vína typu Champagnotta (šumivé vína, šampanské)

Fľaša Champagnotta je typ fľaše, ktorá je rozmerovo väčšia ako klasická fľaša, preto sa musia ukladať na dno chladničky nie viac ako 5.

V prípade ak potrebujete skladovať viac takýchto fliaš musíte odobrať 5 policu a uložiť ich priamo na fľaše, ktoré sú už uložené na dne chladničky na víno ale otočené opačne. Doporučuje sa uskladňovať maximálne 9 fliaš typu Champagnotta.

Vytiahnutie drevených políc

Pri vyťahovaní drevených políc postupujte nasledovne:

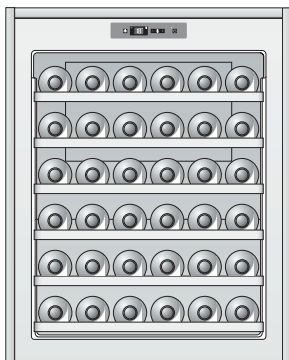
1. Uchopte rukou prednú časť poličky.
2. Vyťahujte policu pomaly smerom k sebe až kým sa vytiahne do svojej 1/3.

Ak sa jedná o málo fliaš

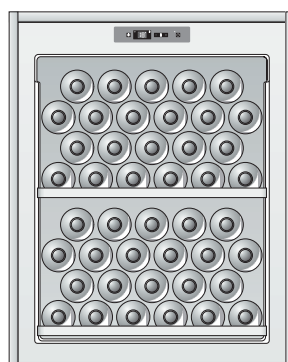
V prípade ak máte tak málo fliaš, že nepostačujú na zaplnenie chladničky na víno, odporúčame aby ste ich neumiestnili všetky iba do hornej časti alebo iba do dolnej časti. Aby zvonku boli dobre viditeľné, doporučuje sa ich pri uložení umiestniť do stredných častí políc.

SPÔSOB SKLADOVANIA FLIAŠ

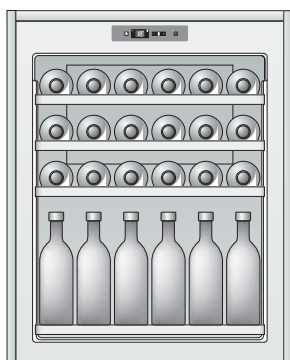
Spôsoby uloženia podľa typov fliaš na víno



KLASICKÉ
36 fliaš (100% naležato)
5 použitých mriežok



SKLADOVANIE /
44 Fliaše (100% naležato)
1 mriežka



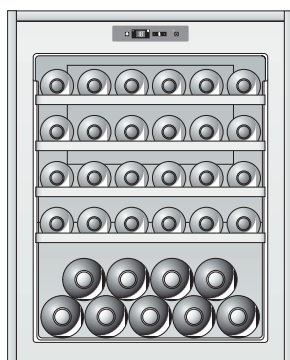
PRE POUŽÍVANIE
42 Fliaše (50%
Naležato a 50% postojačky
3 použité mriežky.

} 4 rady (6x4)



MAXIMÁLNY POČET
FLIAŠ SKLADOVANIA
46 Fliaš (48% naležato e 52%
stojato) 1 použitá mriežka

} 4 rady (6x4)



SKLADOVANIE FLIAŠ
TYPU NA ŠUMIVÉ VÍNA
(CHAMPAGNOTTA)

Nevytahujte v žiadnom prípade viacero polic ako jednu.

TABUĽKA S OPTIMÁLNYMI TEPLOTAMI NA PODÁVANIE VÍNA

V tabuľke sa udávajú orientačné teploty, pri ktorých by sa malo podávať víno.

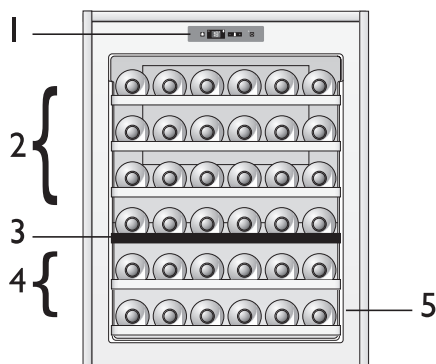
V prípade, že víno sa musí podávať pri vyššej teplote ako je teplota nastavená vnútri kantíny, odporúča sa nechať víno pri izbovej teplote počas potrebnej doby.

| | |
|----------------------------|-------|
| Barolo | 17° C |
| Barbaresco | 17° C |
| Beaujolais | 13° C |
| Bordeaux biele suché | 8° C |
| Bordeaux červené | 17° C |
| Burgundské biele | 11° C |
| Burgundské červené | 18° C |
| Brunello | 17° C |
| Champagne | 6° C |
| Chianti Classico | 16° C |
| Passito di Pantelleria | 6° C |
| Provenza Rosé | 12° C |
| Šumivé vína suché a sladké | 6° C |

| | |
|--|---------|
| Verdicchio | 8° C |
| Biele vína z regiónu Trentino | 11° C |
| Biele vína z regiónu Franciacorta | 11° C |
| Biele suché vína | 8° C |
| Vína z regiónu Friuli | 11° C |
| Vína z regiónu Rodano | 15° C |
| Suché biele vína z regiónu Loira | 10° C |
| Sladké vína z regiónu Loira | 7° C |
| Červené vína z regiónu Loira | 14° C |
| Sladké vína typu tokajské | 8-18° C |
| Nové vína | 12° C |
| Červené ľahké vína, s nízkym obsahom tanínu | 14° C |
| Stredne silné červené vína, s pomerne vysokým obsahom tanínu | 16° C |

POPIS SPOTREBIČA

1. Elektronický ovládací panel
2. Horné oddelenie s mriežkami
3. VYberateľná priehradka (čierna)
4. Spodné oddelenie
5. Výrobný štítok



AKO UVIESŤ SPOTREBIČ DO PREVÁDZKY

Uvedenie spotrebiča do prevádzky

Zapnutie spotrebiča

Aby ste spotrebič uviedli do činnosti, vsuňte zástrčku do zásuvky elektrickej siete a nastavte teplotu na prednom paneli spotrebiča, rozsvieti sa kontrolka, indikujúca, že výrobok je zapnutý. Vnútri spotrebiča je k dispozícii žiarovka, ktorá sa nezapne automaticky pri otvorení dverí, ale možno ju rozsvietiť v prípade potreby pomocou príslušného tlačidla na ovládacom paneli.

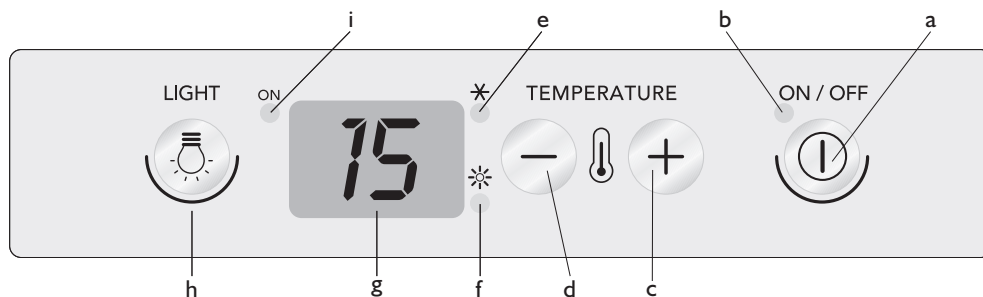
Nastavenie teploty

Na zabezpečenie správnej činnosti spotrebiča vám odporúčame nastaviť teplotu podľa pokynov v odstavci "Úvod o víne".

Poznámka:

Vnútrná teplota spotrebiča závisí od teploty vzduchu v miestnosti, frekvencie otvárania dverí a jeho umiestnenia.

Popis ovládacieho panela



- a) Tlačidlo on / off : zapnutie / vypnutie spotrebiča
- b) kontrolka činnosti spotrebiča
- c) Tlačidlo (+) na zvýšenie teploty (max + 18 °C)
- d) Tlačidlo (-) na zníženie teploty (min + 6 °C)
- e) kontrolka aktivovaného chladenia
- f) kontrolka aktivovaného ohrevu
- g) Displej teploty v bunke
- h) Tlačidlo vnútorného osvetlenia
- i) kontrolka vnútorného osvetlenia

Činnosť kantíny s dvojitou teplotnou zónou alebo jednou zónou

Kantína môže fungovať s dvoma teplotnými zónami alebo, v závislosti od požiadaviek zákazníka, s jednou teplotnou zónou. Pri činnosti s dvojitou teplotou sa musí mriežka držiaka fľaš čiernej farby umiestniť na lišty na štvrtej úrovni (počítajúc od prvej hornej úrovne), potom treba nastaviť želanú teplotu v hornej zóne, pričom sa nesmie zabudnúť, že teplota spodného oddelenia bude po dosiahnutí želanéj teploty vyššia oproti nastavenej o približne 6 stupňov Celzia (teplota v spodnej zóne sa nedá nastaviť samostatne).

Poznámka:

Na zaistenie správneho uchovania vína sa odporúča nastaviť teplotu termostatu na 10° C (horné oddelenie), čím sa dosiahne teplota 15 - 16°C. Pri fungovaní s jedinou teplotnou zónou treba mriežku držiaka fľaš čiernej farby vybrať a vymeniť ju za mriežku z výbavy (rovnakého typu ako už nainštalované farby dreva). Odporúča sa odložiť nepoužívanú mriežku na suché a chladné miesto, aby sa predišlo tomu, že sa poškodí vlhkom alebo inými atmosférickými vplyvmi, čím sa by mohla v prípade potreby stať nepoužiteľnou.

Nastavenie teploty

Teplota spotrebiča je nastavená vo výrobe a zodpovedá 15° C (horné oddelenie). Ak by to bolo nevyhnutné, teplota horného oddelenia sa dá nastaviť podľa nasledujúceho postupu:

1. Pri zapojení do elektrického napájania sa na displeji zobrazuje teplota nastavená vnútri oddelenia.
2. Stlačte tlačidlo (+) na približne jednu sekundu; indikátor teploty začne blikať.
3. Stláčajte tlačidlá (+) alebo (-), až kým nedosiahnete želanú teplotu.
4. Počkajte 5 sekúnd, aby indikátor prestal blikať; teplota je nastavená.
5. Počkajte na stabilizovanie teploty a vložte fľaše s vínom do kantíny. Vnútorne osvetlenie sa nerozsvieti (alebo dočasne zhasne) keď teplota vnútri presahuje 24°C, tým sa umožní rýchlejšie dosiahnutie nastavenej teploty.

Kontrola teploty

Horná zóna: teplota hornej zóny je kedykoľvek viditeľná na kontrolnom displeji.

Spodná zóna: teplota spodného oddelenia sa nedá nastaviť samostatne, ale je o približne 5°- 6° C vyššia ako teplota v hornom oddelení. Aby ste zobrazili teplotu v spodnej zóne, stačí na jednu sekundu stlačiť tlačidlo (-), čím sa na tri sekundy zobrazí teplota spodnej zóny. Túto operáciu môžete niekoľkokrát zopakovať, aby ste skontrolovali teplotu v spodnej zóne.

Ak zóny spojíte vybratím mriežky, bude stačiť skontrolovať teplotu na displeji, nemusíte stlačať žiadne tlačidlo.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Pred údržbou alebo čistením spotrebiča vytiahnite zástrčku prírodného kábla zo zásuvky. V každom prípade odpojte spotrebič z elektrickej siete.

Rozmrazovanie chladničky na víno wine cellar je úplne automatické

- Pravidelné objavovanie sa kvapiek vody na zadnej vnútornej stene spotrebiča poukazuje na fázu automatického rozmrazovania. Rozmrazená o voda sa odvádza automaticky do odtokového otvoru a do zbernej nádoby, odkiaľ sa odparuje.

V prípade potreby...

1. Chladničku na víno wine cellar úplne vyprázdňte
2. Vytiahnite zástrčku prírodného kábla zo zásuvky elektrickej siete.
3. Aby ste zabránili tvorbe plesní, nepríjemnému zápachu a oxidácii, dvere spotrebiča musia ostať otvorené(približne 3-4 cm).
4. Spotrebič vyčistite.
 - Pravidelné čistíte vnútro špongiou namočenou vo vlažnej vode, prípadne s neutrálnym čistiacim prostriedkom. Vnútro opláchnite a vysušte mäkkou handričkou. Nepoužívajte abrazívne prostriedky.
 - Vonkajšie časti spotrebiča čistíte mäkkou handričkou navlhčenou vo vode. Nepoužívajte abrazívne prostriedky, čističe škvŕn(napr. Acetón, trichloretylén) ani ocot.
 - Vonkajšiu stranu skla môžete čistiť akýmkoľvek vhodným čistiacim prostriedkom, vnútornú časť výhradne iba navlhčenou handričkou, tu nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky, aby sa zachovali vhodné podmienky na správne skladovanie vín.

Čistenie mriežky

Pre správne čistenie dubového dreva používajte vlhkú handru.

Dávajte pozor, aby ste pri vyberaní mriežky zo spotrebiča nepoškodili tesnenie. Preto Vám odporúčame otvoriť dvere do maximálnej polohy.

Výmena LED diódového svetla

So žiadosťou o výmenu LED svetla sa obráťte na servisné stredisko.

Nikdy sa priamo nepozerajte do žiarovky, keď je svetlo zapnuté, hrozí nebezpečenstvo poškodenia zraku.

PRÍRUČKA NA ODSTRANOVANIE PROBLÉMOV

Skôr ako zavoláte servis....

Prevádzkové problémy sú často spôsobené bezvýznamnými príčinami, ktoré je možné zistiť a odstrániť bez použitia akéhokoľvek nástroja.

Hluky, ktoré spotrebič vydáva je normálny jav, nakoľko zariadenia, ktoré ovládajú chod spotrebiča, ventilátorov a kompresorov a sa podľa potreby automaticky zapínajú alebo vypínajú.

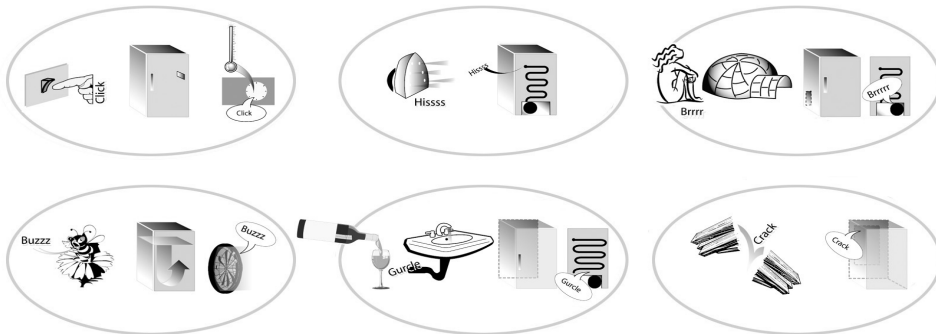
Existujú možnosti zníženia prevádzkovej hlučnosti:

- niveláciou spotrebiča alebo jeho nainštalovaním na rovnú plochu
- oddeliť a zamedziť aby vznikol kontakt medzi spotrebičom a nábytkom
- skontrolovať či vnútorné komponenty boli správne uložené
- skontrolovať či fľaše a nádoby sa medzi sebou nedotýkajú.

Niektoré normálne prevádzkové zvuky:

- zapísknutie pri zapnutí prvom zapnutí spotrebiča alebo po jeho dlhom nepoužívaní.
- Bublanie, keď sa chladiace médium dostane do trubiek.
- bzučanie, keď sa ventilátor spustí do činnosti.
- práskanie, keď sa spustí do činnosti kompresor.
- nečakané cvaknutie sa ozve, keď sa kompresor zapne a vypne.

Keď počuješ tieto zvuky...



...Tvoj spotrebič je živý!!!

PRÍRUČKA NA ODSTRANOVANIE PROBLÉMOV

1. Spotrebič nepracuje.

- Nebola prerušená dodávka elektrického prúdu?
- Je zástrčka riadne zasunutá v sieťovej zásuvke?
- Je sieťový vypínač správne zapnutý?
- Skontrolovali ste či bezpečnostné poistky elektroinštalácie Vašej domácnosti správne fungujú?
- Je napájací kábel v bezchybnom stave?

2. Teplota vo vnútri chladničky wine cellar je dostatočne studená.

- Sú dvere dobre zatvorené?
- Bránia fľaše správne zatvoreniu dverí?
- Nie je spotrebič umiestnený blízko tepelného zdroja?

- Je zvolená teplota správna?
- Nie sú upchané ventilačné otvory vzduchu?

3. Teplota vnútra chladničky wine cellar príliš studená.

- Bola zvolená správna teplota?

4. Spotrebič je nadmerne hlučný.

- Bol spotrebič nainštalovaný správne?
- Nedotýkajú sa rúrky vzadu zadnej steny alebo nevibrujú?

5. Na dne spotrebiča je voda.

- Nie je odtokový otvor vody po rozmrazení upchaný?

POKYNY NA ÚPRAVU

Aby ste zmenili hodnoty nastavenia teploty, postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

- Stláčajte tlačidlá "+" a "-", kým sa na displeji nezobrazí "bOF"
- Vstúpte do ponuky nastavení stlačením tlačidla "+", teraz sa zobrazí "Cn#", podržte tlačidlo "+" stlačené, až kým sa nezobrazí blikajúce "hy1" (prvý parameter)
- Posúvajte sa po ponuke parametra pomocou tlačidla "-", kým sa na displeji nezobrazí položka "OF1"

- Stlačením tlačidla "+" pristúpte k modifikácii parametra
- Pomocou tlačidiel "+" a "-" sa dajú modifikovať nastavené hodnoty teploty
- Počkajte, kým displej neprestane blikať a nevráti sa k zobrazovaniu pracovnej teploty
- Teraz stláčajte tlačidlá "+" a "-", kým sa slovo "bON" neprestane zobrazovať na displeji, čím sa zablokuje prístup k ponuke a neuložia sa nastavené parametre

SERVIS

Skôr ako zavoláte servis:

Znovu zapnite domáci spotrebič a presvedčte sa, či problém naďalej pretrváva. Ak problém pretrváva aj naďalej, vypnite spotrebič znovu a pred opakovaným zapnutím počkajte jednu hodinu.

Ak po vykonaných kontrolách uvedených v "Príručke na odstraňovanie problémov" a po novom zapnutí spotrebiča, problém pretrváva aj naďalej, že spotrebič zle funguje zavolajte servis. Uveďte tieto informácie:

- typ a výrobné číslo spotrebiča (číslo je uvedené na typovom štítku vo vnútri spotrebiča),

- charakter poruchy,
- model,
- servisné číslo spotrebiča (číslo uvedené po slove SERVICE, na typovom štítku vo vnútri spotrebiča),
- Vašu úplnú adresu.
- Vaše telefónne číslo a smerový kód.

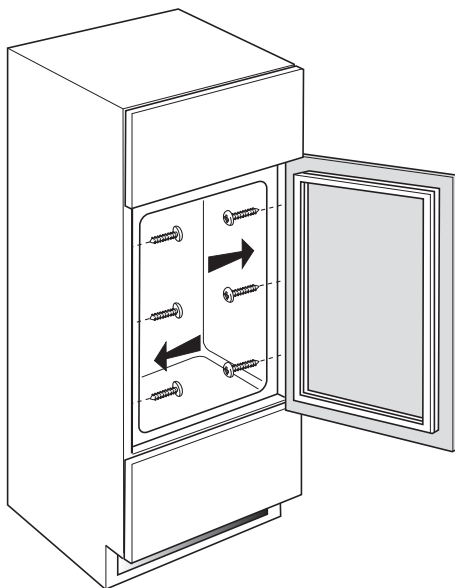
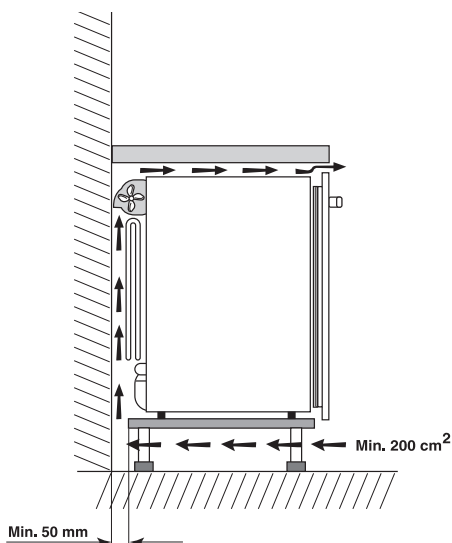
SERVICE 0000 000 00000



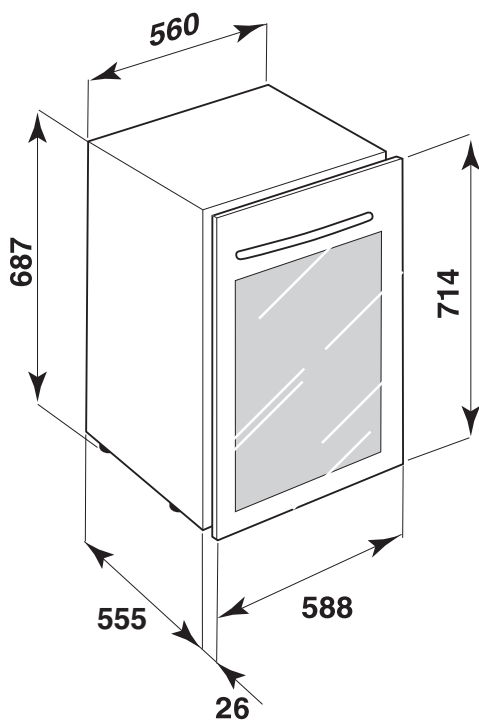
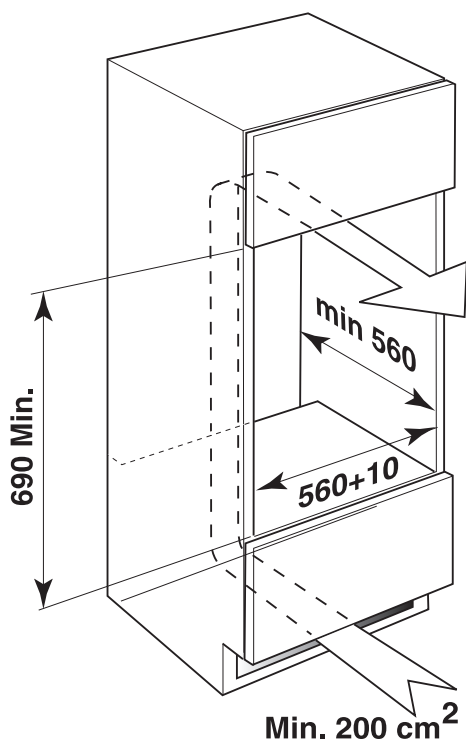
Pre zoznam autorizovaných servisov, volajte naše bezplatné číslo: 00800-3810-4026".

INŠTALÁCIA

- Do spotrebiča nainštalujte podľa obrázkov správnu vzduchovú ventiláciu.
- **U tohto modelu wine cellar nie je možné zmeniť zmysel otvárania dverí**
- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti tepelných zdrojov.
- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti tepelných zdrojov. Umiestnenie v horúcom prostredí, priame pôsobenie slnečného žiarenia alebo umiestnenie v blízkosti tepelných zdrojov (radiátory, šporáky), vedie k zvýšeniu spotreby elektrickej energie, preto je nutné sa vyhýbať takejto inštalácii spotrebiča.
- Ak to nie je možné, je nevyhnutné dodržiavať tieto minimálne vzdialenosti:
 - 30 cm do sporákov na uhlie alebo naftu;
 - 3 cm od elektrických alebo plynových sporákov.
- **Spotrebič umiestnite v suchom a dobre vetranom prostredí.**
- Vyčistite vnútro (pozri kapitolu "Čistenie a údržba").
- Namontujte príslušenstvo a výbavu spotrebiča.



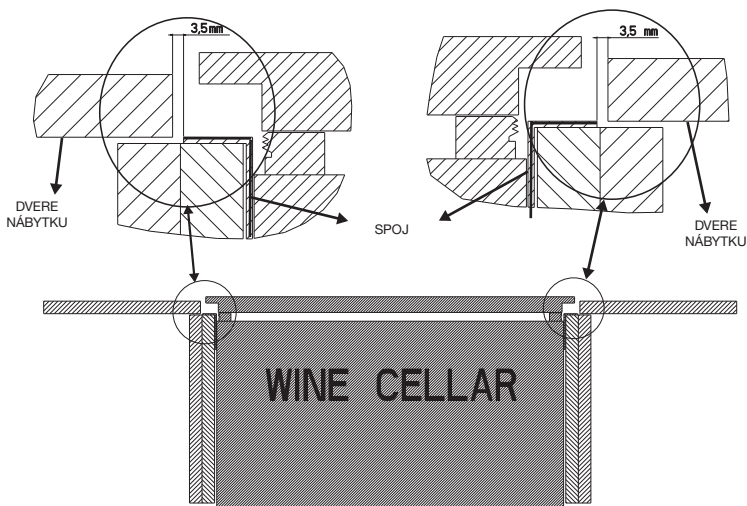
INŠTALÁCIA



INŠTALÁCIA

A) Inštalácia v blízkosti nábytku

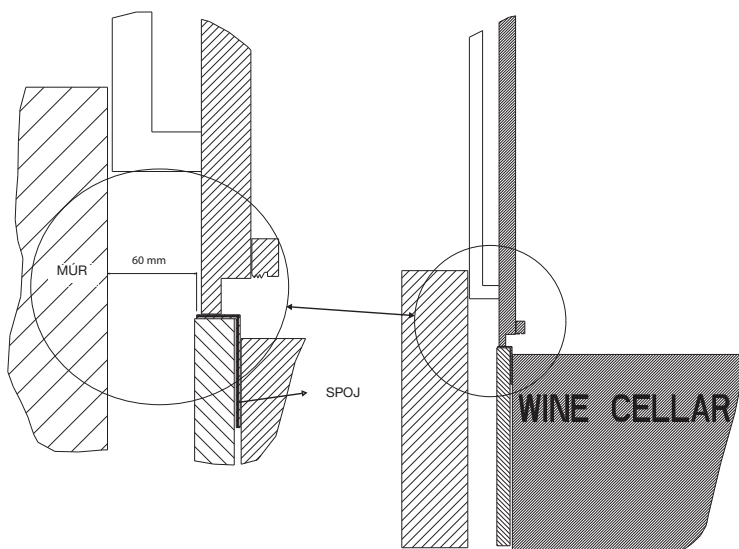
Aby sa dali dvere úplne otvárať na 90°, musí byť spotrebič nainštalovaný tak, aby bola po jeho bokoch, teda od bočných spojov po dvierka nábytku alebo po vedľa stojace elektrické spotrebiče, zachovaná veľkosť medzery aspoň 3,5 mm (ako vidno na obrázku 1).



Obr. 1

B) Inštalácia pri stene

Ak je na spotrebiči vystupujúca rukoväť, na zaručenie úplného otvorenia dverí na 90° treba pri inštalácii spotrebiča brať ohľad na to, že od bočného spoja po stenu, kde sa spotrebič otvára, treba nechať medzeru minimálne 60 mm (ako je uvedené na obrázku 2).



Obr. 2

Zapojenie do elektrickej siete

- **Elektrické zapojenie musí zodpovedať požiadavkám platných noriem STN.**
- Údaje o napätí, príkone a elektrickom krytí sa uvádzajú na typovom štítku umiestnenom vo vnútri spotrebiča.
- **Podľa noriem STM musí byť spotrebič uzemnený.**
- Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za úraz osôb alebo zvierat a za škody na majetku spôsobené nedodržaním hore uvedených požiadaviek.
- Ak zástrčka a zásuvka nie sú toho istého typu, dajte ju vymeniť elektrikárovi.
- Nepoužívajte predlžovacie káble ani rozdvojky.

Odpojenie spotrebiča

Zabezpečte možnosť odpojenia spotrebiča zo elektrickej siete vytiahnutím zástrčky prívodného kábla z elektrickej zásuvky, alebo pomocou dvojpólového vypínača zapojeného pred zásuvkou.