

Návod na použití

Chladicí a mrazicí skříně NORDline

Model DM 700,DM 110,114 má ovládání pod horní svítelnou nadstavbou!!



Modely

	CM/CB/DM 700	CM/CB/DM 1400 (1000)
Rozsah teplot chladicí sk í n	- 2 až + 8°C	- 2 až + 8°C
Rozsah teplot mrazicí sk í n	-18 až - 22°C	-18 až - 22°C
Ventilované chlazení	ano	Ano
Elektronický regulátor	ano	Ano
Digitální ukazatel teploty	ano	Ano
Automatické elektrické odtávání	ano	Ano
Zámek	ano	Ano
Rozm ěry V x Š x H v cm	203 x 70 x 85,4	207 x 140 x 88,4
Použit ě chladi vo chladicí i mrazicí ást	R134a	R404
Nap ět ě	230V/50Hz	230V/50Hz
P ěkon W	360/700/500	620/1000/ 720/(580)
Celkový objem v l	700	1400

*Ozna ění CM – chladicí sk í , vn ě i uvnit ě bílé provedení

*Ozna ění CB - mrazicí sk í , vn ě i uvnit ě bílé provedení

*Ozna ění DM (C) - chladicí sk í , vn ě i uvnit ě bílé provedení, prosklen ě dve ě (C - posuvn ě)

Úvod

P e t e si pozorn ě tento návod na obsluhu, než za nete tento výrobek používat. Návod k obsluze je stru ěn ě a obsahuje pouze informace, které Vám napomohou k pln ěmu využit ě výrobku. Pe liv ě uschovejte všechny díly, které byly spolu s výrobkem dodány. Návod na požit ě vždy p ě i prodeji p ě stroje p ě dejte nov ěmu majiteli.

V tomto odstavci jsou uved ěny na základní pravidla bezpe ěného požit ě, t t e pozorn ě p ě ed instalací a požit ěm dvouteplotní kombinovan ě sk í n (dále jen p ě stroje):

- *Vždy p ě ed manipulací nebo p ě ed íšt ěním se ujist ěte, že je p ě stroj odpojen od elektrické s ět ě
- *Odpojení p ě stroje od elektrické s ět ě provád ějte vždy vytažen ěm vidlice ze zásuvky nebo vypn ěte jisti ě , nikdy netahejte za p ě vodní kabel a neoddl śujte p ě vodní kabel od p ě stroje
- *Nedotýkejte p ě stroje vlhk ěma rukama, jste-li na boso, p ě ípadn ě s vlhk ěmi chodidly nebo stojíte-li ve vod ě
- *Nestoupejte na podstavec, dve ě ani police, neopírejte se o police nebo dve ě
- *Nenechejte d ět ě, aby si s p ě strojem hráli, v ě šeli se na police nebo dve ě, m ě že dojt ě k jejich zran ěn ě nebo udušení, p ě i uzav ěn ě se ve sk íni
- *Nevkládejte do p ě stroje žádn ě ho lav ě nebo výbušn ě látky, spreje, zapalova ě apod.
- *V blízkost ě p ě stroje nemanipulujte s otev ěn ěm ohn ěm
- *Nepoužívejte elektrické p ě stroje uvnit ě p ě stroje nebo k íšt ěn ě (šleha ě, parn ě ísti ě, deodoranty apod.)
- *Jednotliv ě díly obalu nesm ě být ponechány v dosahu d ět ě, mohou být pro n ě nebezpe ěn ě
- *Obal zlikvidujte v souladu s místními p ě edpisy o ukládání odpad ś

Instalace a p ěvoz


P ě stroj sm ě být p ě evážen pouze ve vertikální poloze, nejl ěpe na palet ě . P ě i p ěvozu mus ě být p ě stroj bezpe ěn ě zabalen (paleta, d ěv ěné rohy, igelit), roštov ě police a konzoly jsou zabaleny a vloženy do sk ín ě v etn ě p ě ípadn ěho dalšího p ě íslušenstv ě. P ě stroj by m ěl být instalován minimáln ě 2 osobami, aby nedošlo k poškození p ě stroje nebo ke zran ěn ě osob. Zkontrolujte, zda p ě stroj nebyl b ěhem p ěpravy poškozen, v p ě ípad ě poškození pozna t e tuto skute nost do p ěpravn ěch doklad ś a ihned informujte dodavatele. Poškozen ě p ě stroj neuvád ěte do provozu.

***P ě stroj nesm ě být umíst ěn venku na voln ěm prostoru bez stropu**


***P ě stroj nikdy neum ěst ěte v blízkost ě tepeln ěch zdroj ś nebo na slun ěn ě m ěsta,**

nastavit bu nižší nebo vyšší požadovanou teplotu. Nastavená teplota chvíli bliká a následně se na displeji opět zobrazí aktuální teplota uvnitř skříně. Chceme-li se přesvědčit, zda jsme správně nastavili námi požadovanou teplotu, krátce stiskneme tlačítko SET a zobrazí se nastavená teplota. Za několik vteřin pak opět na displeji naskočí hodnota aktuální teploty v chladicí skříně.

Automatické odmrazování

Prístroj je vybaven automatickým odmrazováním, které se zapíná každých 8 hodin a trvá 20 minut. Po tuto dobu svítí kontrolka odmrazování  a po odtání námrazy zase prístroj automaticky znovu chladí.

ALARM

Elektronický regulátor pravidelně kontroluje správný chod prístroje. Není-li nic v pořádku, alarm se spustí, na displeji svítí kontrolka alarmu .

Displej nesvítí

- Zkontrolujte, zda je prístroj připojen do elektrické sítě, zda nedošlo k přerušení dodávky elektřiny, zda je vidlice správně zasunuta do zásuvky
- Přívodní kabel je poškozen – volejte servisní středisko
- nefunguje elektronický regulátor – volejte servisní středisko

Údržba

Uživatel prístroje musí být prováděn pravidelná údržba. **Před tím odpojte prístroj od elektrické sítě!** Vyndejte uskladněné suroviny z chladicího prostoru a uložte je do jiné chladicí skříně. Na mytí venkovních ploch, vnitřních částí a prostoru, nosičů polic, poklopu atp. použijte teplou vodu s malým množstvím neparfémovaného čistícího prostředku na nádobí a čistou vodu. Prístroj umýváme hadříkem, nepoléváme ho vodou, dáváme pozor, aby se voda nedostala do elektrických částí prístroje. Nepoužívejte nikdy ostré předměty a kartáče nebo agresivní čistící prostředky, spreje apod. **Nepoužívejte parní čističe!** Po umytí vytěmte prístroj do sucha.

POZOR!!!

Uživatel musí pravidelně kontrolovat stav kondenzátoru a minimálně 3x ročně ho vyčistit!!! V případě prašného prostředí či masti. Žebra kondenzátoru nesmíte přímým tlakem poškodit, zbavujeme je prachu podélně, bu jemným kartáčkem nebo prach opatrně vysajeme. Pokud nebudete provádět pravidelnou údržbu, může dojít k nesprávné funkci nebo i poškození kompresoru. Na závady vzniklé nesprávným zacházením s prístrojem a nedodržením pravidelné údržby se nevztahuje záruka. Opravu platí uživatel.

Před tím vždy odpojte prístroj od elektrické sítě!

Ochrana životního prostředí

Tento prístroj je vyroben z recyklovatelných materiálů. Nesmí být vyhozen do běžného odpadu, mohlo by dojít k poškození životního prostředí. Po ukončení jeho životnosti ho zlikvidujte v souladu se zákonem o nakládání s odpady. O ekologické likvidaci vysloužilého prístroje se informujte u svého dodavatele nebo u místního úřadu. **Vysloužilý prístroj může být nebezpečný pro hrající si děti, hrozí jim poranění nebo udušení.**

Prístroj by měl být postaven zadní stranou ke zdi, vzdálenost od zdi musí být nejméně 10 cm. Strop nad prístrojem by měl být ve výšce nejméně 40 cm. Dbejte na to, aby byl prístroj vždy umístěn **na pevné rovné podlaze**, nerovnosti mají vliv na funkci a hlasitost agregátu a úplný odvod vody z námrazy. Správného ustavení prístroje na rovné podlaze docílíme regulací čtyř nožek.

*Prístroj zapojte do elektrické zásuvky **nejdříve 4 hodiny** po doručení a ustavení.

*Police musíte před zapojením nasadit. Nejprve zasunete konzoly do sloupků se zářezem uvnitř skříně, na ně umístíte lišty, které slouží k posouvání polic a do lišt zasadíte police. Při dalším převozu police, lišty i konzoly opět vytáhněte a zabalte, aby nedošlo k jejich poškození nebo poškození prístroje.

teplota

*Police musíte před zapojením nasadit. Nejprve zasunete konzoly do sloupků se zářezem uvnitř skříně, na ně umístíte lišty, které slouží k posouvání polic a do lišt zasadíte police. Při dalším převozu police, lišty i konzoly opět vytáhněte a zabalte, aby nedošlo k jejich poškození nebo poškození prístroje.

Použití

Chladicí a mrazicí skříně NORDline (dále jen přístroj) jsou určeny ke skladování potravin, surovin a jiného materiálu v gastronomických provozech, skladech, zdravotnictví, farmacii a laboratořích.

Nikdy nevkládejte do chladicího nebo mrazicího prostoru **horké suroviny**, potraviny, tekutiny a nápoje.

Připojení do elektrické sítě

Před zapojením přístroje do elektrické sítě musí být vždy zkontrolován zdroj napětí a správné jištění celého okruhu kvalifikovaným elektrikářem. Vedení k elektrické zásuvce, na kterou bude přístroj připojen, musí být dimenzováno minimálně na zátěž odpovídající maximálnímu příkonu viz **technická data na výrobním štítku přístroje. Provoz za dodávky neodpovídajícího napětí, může vážně poškodit přístroj.** Kolísání napětí nesmí přesáhnout + nebo - 10 % udané jmenovité hodnoty 230V/50Hz. Přístroj je vybaven třípramenným elektrickým kabelem s třípólovou vidlicí. Tato vidlice musí být zasunuta do zásuvky s ochranným kolíčkem uzemnění. Elektrický přívodní kabel přístroje nesmí být nikde přiskřípnut, musí být veden v suchém prostoru, kde nemůže být poškozen cizími předměty. Elektrická zásuvka musí být volně přístupná tak, aby bylo možné vidlici přístroje dle potřeby vyjmout ze zásuvky. **Nikdy nepoužívejte rozbočovače a prodlužovací šňůry** k připojení přístroje na elektrickou síť. **Nikdy sami nemějte a neopravujte elektrický kabel nebo vidlici. Tyto opravy musí vždy provádět příslušný servisní pracovník.**

Elektronický regulátor



Tlačítka:

- 1 pro nastavení a potvrzení operací
- 2 pro nastavení vyšší hodnoty
- 3 pro nastavení nižší hodnoty
- pro nastavení manuálního odmrazování
- 5 funkce ESC (escape) - výstup ze stávajícího stavu



Kontrolky

- Kontrolka svítí, když probíhá odmrazování, bliká, je-li nastaven manuální odmrazování
- Kontrolka svítí, pokud běží ventilátor
- Kontrolka se rozsvítí, je-li ve skříně špatná teplota

Uvedení do provozu

Po připojení k elektrickému obvodu proběhne test a na displeji se ukáže aktuální teplota v chladicím prostoru. Z výroby je nastavená odpovídající provozní teplota. **K sepnutí kompresoru dojde 3 minuty po zapnutí přístroje!**