

# NORDline

---

## Návod k použití UR/UF 200, 400, 600



## **CZ      Obsah**

<b>Důležité bezpečnostní pokyny</b>	<b>3</b>
<b>Vybalení a instalace</b>	<b>3</b>
<b>Elektrické zapojení</b>	<b>4</b>
<b>Uvedení zařízení do provozu</b>	<b>4</b>
<b>Termostat</b>	<b>5</b>
<b>Odmrazování</b>	<b>6</b>
<b>Údržba a čištění</b>	<b>6</b>
<b>Servis</b>	<b>7</b>
<b>Likvidace</b>	<b>7</b>



## Důležité bezpečnostní pokyny

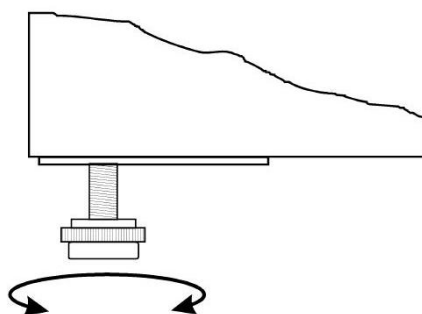
1. Chcete-li ze zařízení vytěžit maximum, doporučujeme přečtení této příručky.
2. Odpovědnost za používání tohoto zařízení v souladu s uvedenými pokyny leží na uživateli.
3. V případě jakékoliv poruchy okamžitě kontaktujte svého prodejce.
4. Zařízení umístěte do suchého a větraného prostoru.
5. Zařízení musí být umístěno v bezpečné vzdálenosti od zdrojů tepla a nesmí být vystaveno přímým slunečním paprskům.
6. Mějte stále na paměti, že veškerá elektrická zařízení jsou zdrojem potenciálního nebezpečí.
7. Neukládejte v zařízení hořlavé látky, jako jsou ředidla, benzín atd.
8. Prohlašujeme, že při výrobě tohoto zařízení nebyl použit azbest ani freon.
9. Olej v kompresoru neobsahuje polychlorované bifenoly.

## Vybalení a instalace

Odstraňte dřevěnou paletu a obalový materiál. Vnější povrchy jsou opatřeny ochrannou fólií, kterou je před instalací nutné odstranit.

Pro zajištění správné funkce zařízení je nutné, aby stálo rovně. Zařízení je opatřeno stavitelnými nožičkami. Viz obr. 1.1.

Obr. 1.1



Pokud chcete zařízení vestavět, dodržujte následující pokyny:

1. Nad zařízením musí být alespoň 15 cm volného místa, aby chladicí systém řádně fungoval.
2. Aby bylo možné čistit nebo vyměňovat police a čistit prostor okolo pantů, musí být na straně pantů dostatek místa.

## **Připojení elektrické sítě**

Uzemněná zástrčka Vaší lednice by měla být připojena do uzemněné zásuvky s odpovídajícím proudem a napětím. Pokud není k dispozici uzemnění, kontaktujte oprávněného elektrikáře, aby toto uzemnění nainstaloval. V případě používání lednice bez uzemnění naše společnost nebude odpovědná za jakékoliv škody plynoucí z používání, které se mohou vyskytnout.

Hodnota napětí vnitřního jističe by měla být 10 – 16 A

Vaše lednice je nastavena podle 220 – 240 V. Pokud je napětí v elektrické síti v místě Vašeho bydliště 110 V, připojte mezilehlý transformátor 110/220 V a 3000 W. Přístroj by neměla být připojena do sítě během umístování.

Vždy používejte izolovanou zástrčku dodávanou spolu s přístrojem.

Kabel přívodu proudu do přístroje by měl být vyměňován jen autorizovaným servisem nebo autorizovaným elektrikářem. Nedodržení tohoto doporučení může vést k nehodám.

## Termostat

Termostat je umístěn na ovládacím panelu, viz obr. 2.0.


Obr. 2.0




Termostat byl předem nastaven a ve většině případů není nutné toto nastavení měnit.


Při zapínání zařízení se na displeji zobrazí aktuální teplota v zařízení.


### Zobrazení nastavené teploty:


 Stiskem tohoto tlačítka na displeji zobrazíte nastavenou teplotu. Opětovným stiskem tlačítka se vrátíte k běžnému zobrazení.

### Nastavení nové teploty:

 Stiskněte dlouze toto tlačítko po dobu delší než 3 sekundy a na displeji se zobrazí nastavená teplota.

 Stiskem tohoto tlačítka zvýšíte nastavenou teplotu.

 Stiskem tohoto tlačítka snížíte nastavenou teplotu.

 Stiskem tohoto tlačítka uložíte nové nastavení. Na displeji začne blikat nová hodnota a poté se zobrazí běžné údaje.

### Kódy alarmu:

- P1' Bliká na displeji: značí, že je vadné čidlo skříně zařízení.  
Dokud nedojde k opravě, zařízení se bude pokoušet udržet nastavenou teplotu.
- P2' Bliká na displeji: značí, že je vadné čidlo výparníku.  
Tato chyba nemá vliv na funkci zařízení, ale mělo by dojít k neprodlené opravě.

## Odmrazování

Modely UR při zastavení kompresoru automaticky provádí odmrazování.

Modely UF je nutné odmrazovat ručně. Doporučujeme odmrazování provádět každé tři měsíce nebo pokud vrstva ledu přesáhne sílu 5 mm.

K odstraňování námrazy nikdy nepoužívejte kovové nebo jiné ostré předměty. Mohlo by dojít k poškození mrazničky.

1. Odpojte mrazničku
2. Vyprázdněte mrazničku
3. Ponechte mrazničku s otevřenými dvířky.
4. Umístěte do spodní části skříně zařízení táč, který bude jímat odmraženou vodu.
5. Mrazničku čistěte slabým čisticím roztokem a důkladně ji otřete.
6. Mrazničku zapojte – je připravena k použití.

## Zámek

Mraznička se dodává se zámkem v ovládacím panelu.



## Údržba a čištění

Odpojte zařízení z elektrické sítě.

Skříň zařízení musí být pravidelně čištěna. Očistěte vnější a vnitřní povrchy skříně slabým roztokem čisticího prostředku a následně ho otřete do sucha. Vnější povrchy lze ošetřovat olejem.

**NEPOUŽÍVEJTE** čisticí prostředky obsahující chlór nebo jiné agresivní chemikálie. Mohlo by dojít k poškození nerezových povrchů a vnitřního chladicího systému.

Vyčistěte kondenzátor a prostor okolo kompresoru pomocí vysavače a tuhého kartáče.

**NESTRÍKEJTE** na prostor kompresoru vodu. Mohlo by dojít ke zkratu elektrických součástek.

**Uživatel musí pravidelně kontrolovat stav kondenzátoru a 1 x měsíčně ho vyčistit !!!**

Kondenzátor je umístěn za děrovaným plechem, který musíte odšroubovat. Žebra kondenzátoru nesmíte při čištění poškodit, zbavujeme je prachu podélně, buď jemným kartáčkem nebo prach opatrně vysajeme. Pak plech namontujeme zpět.

## Servis

Chladicí systém je hermeticky uzavřený systém a nevyžaduje žádný dozor, pouze čištění.

Pokud ve skříní zařízení neprobíhá chlazení, zkontrolujte, zda nedošlo k přerušení přívodu energie.

Pokud nedokážete nalézt důvod poruchy, kontaktujte svého dodavatele. Uveďte model a sériové číslo zařízení. Tyto informace jsou uvedeny na štítku se jmenovitými údaji, který je umístěn uvnitř skříně zařízení v pravé horní části.

## Likvidace

Likvidace zařízení musí být provedena v souladu s požadavky na ochranu životního prostředí. Vezměte v potaz stávající směrnice týkající se likvidace. Mohou obsahovat zvláštní požadavky a podmínky, které je třeba dodržet.



