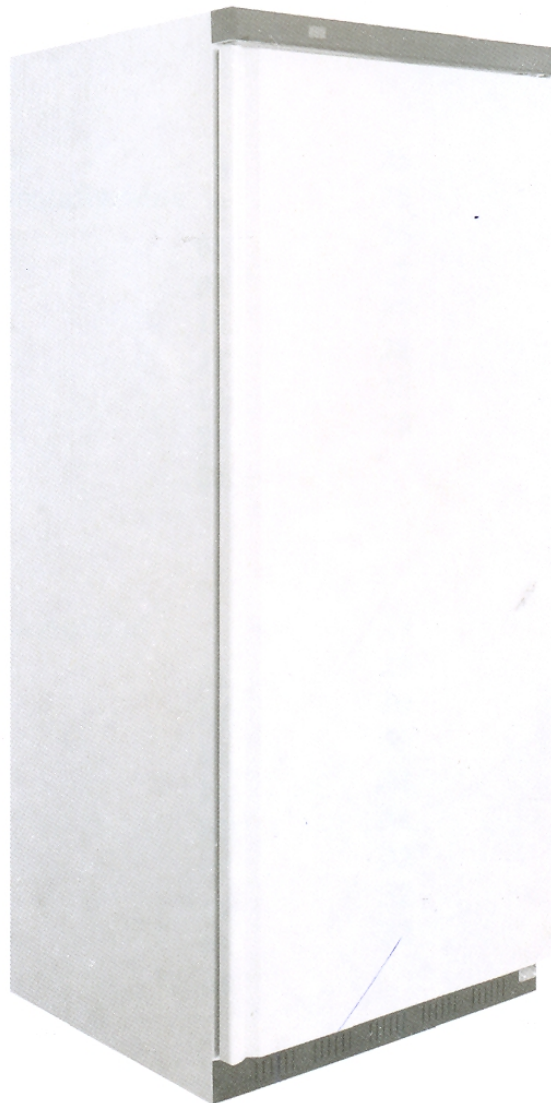


Model :

UR/HR200-UR/HR400-UR/HR600-ER-600

UF/HF200-UF/HF400-UF/HF600

+ Verzie G

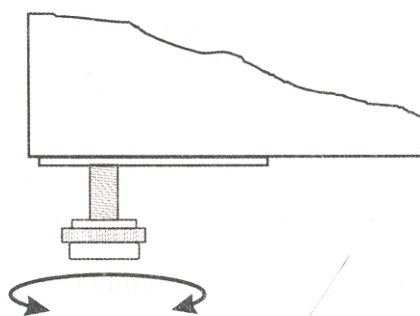


Dôležité bezpečnostné inštrukcie

1. Pre plné využitie zariadenia doporučujeme prečítať si tento návod.
2. Je na zodpovednosti užívateľa, aby používal zariadenie v súlade s inštrukciami uvedenými v tomto návode.
3. V prípade akejkoľvek poruchy okamžite kontaktujte predajcu.
4. Postavte zariadenie na suché a vetrané miesto.
5. Umiestnite zariadenie mimo dosahu silných zdrojov tepelného žiarenia a nevystavujte ju priamemu slnečnému svetlu.
6. Vždy myslite na to, že elektrické zariadenia sú potenciálnym zdrojom nebezpečenstva.
7. V zariadení nikdy neskladujte horľavý materiál ako napr. riedidlo, benzín a pod.
8. Prehlasujeme, že pri konštrukcii nebol použitý azbest ani iný freónový materiál.
9. Olej v kompresore neobsahuje PCB.

Vybalenie a inštalácia

- Vyberte drevenú paletu a obal. Vonkajšie plochy sú zabezpečené ochrannou fóliou, ktorá musí byť pred inštaláciou odstránená.
- Pre správnu funkciu zariadenia je potrebné, aby bolo osadené vodorovne. Zariadenie je vybavené štelovacími nohami.



Ak chcete postaviť zariadenie, poznačte si nasledovné :

1. Nad zariadením musí zostať voľný priestor najmenej 15 cm pre správne fungovanie chladiaceho systému.
2. Na strane pántov musí byť dostatočný priestor na ich čistenie a výmenu políc.

Elektrické zapojenie

- Zariadenie pracuje na 230 V / 50 Hz.
- Stenová elektrická zásuvka musí byť ľahko prístupná.
- Všetky požiadavky na zemnenie podľa miestnych zvyklostí musia byť dodržané. Zariadenie a stenová elektrická zásuvka by mali byť správne uzemnené. Pri pochybnosti kontaktujte dodávateľa alebo oprávneného elektrikára.
- Ohybný kábel dodávaný so zariadením má tri žily pre použitie so zásuvkou 13 alebo 15 A. Ak je použitá zásuvka B.S.1363 (13A), mala by byť zabezpečená 13 A poistkou.
- Zafarbenie vodičov : Zelenožltý : Zemniaci, Modrý : Nulový, Hnedý : živý (fáza).
- Hlavné elektrické pripojenie musí byť vykonané skúseným elektrikárom.

Spustenie zariadenia

Pred spustením doporučujeme zariadenie vyčistiť, vid' časť údržba a čistenie.

Dôležité !

Ak bolo zariadenie horizontálne uložené počas prepravy, prosíme počkať 2 hodiny pred spustením zariadenia.

Termostat

- Termostat je umiestnený v ovládacom paneli.
- Termostat je prednastavený a vo veľa prípadoch nie je potrebné toto nastavenie upravovať.
- Keď zapnete zariadenie, displej ukazuje aktuálnu vnútornú teplotu.

Zobrazenie teploty

SET	Stlačte toto tlačidlo a displej ukáže nastavenú teplotu. Stlačte toto tlačidlo znova a displej sa vrátiť do normálneho zobrazenia.
-----	--

Nastavenie novej teploty

SET	Stlačte a držte toto tlačidlo najmenej 3 sekundy a displej ukáže nastavenú teplotu.
^	Stlačte toto tlačidlo a zvýšte nastavenú teplotu.
∨	Stlačte toto tlačidlo a znížte nastavenú teplotu.
SET	Stlačte toto tlačidlo a uložte nastavenú teplotu. Displej blikne s novou hodnotou a vráti sa do normálneho zobrazenia.

Kódy alarmov :

P1 – bliká na displeji v prípade poruchy senzora zariadenia. Zariadenie sa bude usilovať držať nastavenú teplotu, kým senzor nebude vymenený.

P2 – bliká na displeji v prípade poruchy senzora výparníka. Toto nemá na funkciu zariadenia vplyv, ale senzor by mal byť vymenený čo najskôr.

Odmrazovanie

UR prevedenia odmrázujú automaticky pri zastavení kompresora.

UF prevedenia musia byť odmrázené manuálne. Doporučujeme odmrázovať každé 3 mesiace alebo v prípade, že vrstva ľadu je hrubšia ako 5 mm.

Nikdy nepoužívajte kovové alebo iné ostré predmety na oškrabovanie vnútorných častí, pretože to môže poškodiť mrazničku.

1. Odpojte mrazničku.
2. Vyprázdnite mrazničku.
3. Dvere nechajte otvorené.
4. Vložte nádobu na spodok mrazničky, ktorá bude zhromažďovať odmrázenú vodu.
5. Vyčistite mrazničku jemným detergentom a vytrite dosucha.
6. Zapojte mrazničku a je pripravená k použitiu.

Zámok

Mraznička je dodávaná so zámkom na ovládacom paneli.



Údržba a čistenie

- Odpojte zariadenie zo zásuvky.
- Skriňa musí byť čistená pravidelne. Čistite vonkajšie a vnútorné plochy zariadenia mydlovým roztokom a utrite dosucha. Vonkajšie plochy môžu byť udržiavané za použitia oleja na oceľ.
- Nepoužívajte čističe obsahujúce chlór a kyseliny, pretože môžu poškodiť nerezový povrch a vnútorný chladiaci systém.
- Čistite chladič a priestor kompresora vákuovým čističom a hustým kartáčom. Nečistite priestor kompresora vodou, pretože by mohlo dôjsť k skratu a poškodeniu elektrických častí.

Servis

- Chladiaci systém je hermeticky utesnený a nepotrebuje dozor, iba čistenie.
- Ak zariadenie prestane chladiť, skontrolujte, či nedošlo k výpadku el. prúdu.
- Ak nedokážete zistiť príčinu poruchy, kontaktujte predajcu. Označte mu model a sériové číslo zariadenia. Tieto informácie môžete nájsť na štítku, ktorý je umiestnený vo vnútri zariadenia na pravej hornej strane.

Likvidácia

Likvidácia zariadenia musí byť vykonaná environmentálne správnym spôsobom. Zistite si aktuálne nariadenia pre likvidáciu. Môžu tam byť špeciálne požiadavky a podmienky, ktoré musia byť dodržané.