

Telefon/fax:

+36-74/510-053; 510-054; 419-252

E-mail: info@vendi.hu

web: www.vendi.hu

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

HŰTÖTT MUNKAASZTALOK ÉS SALADETTEK

Típus:

ESL3801, ESL3852, ESL3851, ESL3800, ESL3850, EPF3432,
EPF3422

Olvassa el, és a készülék közelében őrizze meg jelen használati útmutatót.



Importálja és Forgalmazza:

vendi

Vendi-Hungária Kft

Vendéglátóipari és kereskedelmi gépek, berendezések, eszközök forgalmazása
HU-7100 SZEKSZÁRD, Rákóczi u. 164.

Tel / Fax: (+ + 36 74) - 51 00 53; - 51 00 54;

E-mail : info@vendi.hu

Ezt a használati útmutatót azért készítettük el az Önök számára, hogy segítséget nyújtson a hűtött munkaasztal, és az asztalra szerelhető hűtővitrinek használatához, szervizeléséhez, és hogy információt adjon a készülék fontosabb funkcióiról és alkatrészeiről.

Kérjük, hogy a balesetek elkerülése, és a készülék biztonságos és hosszú életű működése érdekében pontosan tartsa be a használati utasításban leírtakat.

Az asztalra szerelhető hűtővitrinek (VRX120I, VRX150I, VRX180I) különböző zöldség félék, saláták szétosztására, bemutatására, rövid tárolására készültek. A saláták speciálisan e célra készített edényekben tárolhatóak.

A hűtőgép belső részei és a tárolóedények saválló lemezből készültek, mely engedélyezett ételek tárolására.

A készülék élelmiszerboltokban, bárokban, éttermekben és más vendéglátó egységekben is használható.

A hűtött munkaasztalok kiválóan alkalmasak olyan élelmiszerek tárolására, mint csomagolt tejtermékek, húskészítmények, saláták, sőt italok, feldolgozott ételekre is.

Biztonsági előírások

- A készüléket soha ne csatlakoztassa a hálózatra, míg nem ellenőrizte a hálózat földelését.
- A készülék elektromos rendszerén bármely javítást, módosítást csak szakképzett személy végezhet el
- A hűtőegység borítólemezét ne távolítsa el véglegesen
- A készülék tisztítása előtt mindig áramtalanítsa a készüléket (húzza ki a dugvillát a dugaszoló aljzatból)
- **A kondenzátor egység elejét kéthavonta portalanítsa, de erős porosodás esetén sűrűbben! A kondenzátor elszennyeződéséből eredő meghibásodásokra a garancia nem érvényesíthető!**
- Romlott ételeket ne tartson a készülékben
- Meleg ételeket ne tegyen a hűtőtérbe
- Csak a készülékhez tartozó tároló edényeket használja
- Az ajtót mindig csak a lehető legrövidebb időre hagyja nyitva
- A hűtővitrinek felső (vízszintes) üveglapja termékek bemutatására alkalmas polcként is használható (ne terhelje túl az üveget)

Használati utasítások

Kérjük, tartsa be az alábbiakban felsorolt utasításokat:

- a pultot ne terhelje túl, azaz a töltési súly ne haladja meg a műszaki adattáblában megadott értékeket
- a készülék belső részeit a hidegen tartás érdekében csak lehűtött tároló edényekkel töltsen meg
- az ételeket úgy tárolja, hogy azok elhelyezkedése ne akadályozza a hideg levegő áramlását
- a hűtő berendezés leolvasztása automatikusan történik
- a készülék belső részeit meleg, tisztítószerves vízzel és puha, ronggyal tisztítsa
- a készülék tisztítása előtt mindig áramtalanítsa a készüléket
- a gyártó javaslatára a készüléket használó dolgozóknak mutassák be a készülék működését, és a biztonságos használatát.

A készülék elhelyezése

- A készüléket ne tegye ki közvetlen napfénynek, ne helyezze fűtőelemek, fűtőtestek mellé
- A hűtött asztalra szerelhető vitrint átlagos 16-25°C-os környezeti hőmérséklet és 60%-os páratartalom mellett működtesse
- Magasabb páratartalom esetén az üvegek bejegesedhetnek
- A készüléket a faltól minimum 160 mm-es távolságra helyezze, hogy biztosítva legyen a szükséges levegőáramlás
- A készülék elhelyezésekor ne hagyják figyelmen kívül az ajtónyitáshoz szükséges helyet sem
- A készüléket akkor állítsák víz szintbe, mikor már a végleges helyére került

A készülék beüzemelése

A készüléket, miután csatlakoztatta a hálózatra, a hőfokszabályozó mellett található főkapcsoló gombbal tudja elindítani. A kapcsoló világítása azt jelzi, hogy a készülék működik.

A berendezést csak úgy csatlakoztassa a hálózatra, hogy a dugvilla látható és könnyen elérhető legyen.

A készülék működése teljesen automatikus. A gyártó úgy állította be a termosztát paramétereit, hogy az a felhasználónak tökéletes hűtési hőmérsékletet és hatékony leolvasztást biztosítson. A kívánt hűtési hőmérséklet beállításának módját a mellékelt leírásban olvashatja.

Elektromos rendszer:

A készülék áramellátását egy önálló alacsony feszültségű áramkörrel kell biztosítani, mely földelése az előírásoknak megfelelő és a megszakító áramerőssége nem magasabb 10A-nál. A készülék PE típusú biztonsági vezetővel van felszerelve.

Bármilyen elektromos javítási, csere munkálatokat a készüléken csak szakképzett személy végezhet el.

Elektromos vezeték cseréje előtt a földelést megfelelő X típusú dugós csatlakozóval kell ellátni.

Műszaki adattábla

| Típus | ESL3801 | ESL3852 | ESL3851 | ESL3800 | ESL3850 | EPF3432 | EPF3422 |
|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Hossz (mm) | 900 | 1365 | 1365 | 900 | 1365 | 1835 | 1390 |
| Szélesség (mm) | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| Magasság (mm) | 850 | 1100 | 850 | 850 | 850 | 850 | 850 |
| Hűtési mód | ventillációs | ventillációs | ventillációs | ventillációs | ventillációs | ventillációs | ventillációs |
| Kapacitás | 300 liter | 380 liter | 380 liter | 300 liter | 380 liter | 380 liter | 240 liter |
| Hűtési hőmérséklet | 2~+8°C | 2~+8°C | 2~+8°C | 2~+8°C | 2~+8°C | 2~+10°C | 2~+10°C |
| Hűtőgáz típusa | R134a | R134a | R134a | R134a | R134a | R134a | R134a |

Szállítás, kicsomagolás

A készüléket függőleges helyzetben kell szállítani, hogy az ne tudjon elmozdulni. Szállítás közben különleges figyelmet fordítsanak az üveg részekre, hogy elkerüljék azok eltörését.

A gyártó a készülékeket karton dobozba fóliafedéssel csomagolja, a kiegészítőket a készülék belsejében találja.

A készüléket szállítás után mindig ellenőrizze! A nem megfelelő szállításból eredő károkért a gyártó felelősséget nem vállal.

Figyelmeztetés!

A gyártó felelősséget nem vállal a szállítás közben bekövetkezett károkért, megsérült berendezésekért, és az eltört üveg részekért.

Karbantartás

A készüléket háromhavonta szakszervizzel ellenőriztesse a hosszú élettartam megőrzése érdekében! A karbantartások során a kondenzátor portalanítását minden esetben végezzék el, mert ennek elmulasztása a garancia megszűnését vonja maga után!

10. Ártalmatlanítás, környezet

Élettartama végén, a készüléket az akkor hatályos előírásoknak és irányelveknek megfelelően ártalmatlanítsa.

A csomagoló anyagokat, mint műanyag, fa és papír, a megfelelő konténerbe helyezze!