

# HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Prés viaszfedésre 50 kg/ó, 100 kg/ó, 200 kg/ó fordulatszabályzóval,  
230V, **PREMIUM LINE**



**A berendezés használata előtt alaposan olvassa át a használati útmutatót. A gyártó nem felel a berendezés alkalmatlan és célszerűtlen használata során felbukkanó hibákért.**

A berendezést a viaszfedésből származó méz elválasztására használják a viasztól. A méz válogatása egy perforált dob belsejében történik. Egy forgó csavar („csiga”) a dob belsejében összenyomja a behelyezett anyagot és elválasztja a mézet, amely kifolyik a dob nyílásain és lefolyik az alsó szűrőkre. A megmaradt viaszt a prés belsejébe behelyezett csavar kinyomja, így teljesen megfosztja a benne maradt méztől.

Berendezés szerkezete (betöltő tölcser, perforált dob és szűrő) minőségi saválló rozsdamentes acélból készült pléhekből áll. A motor fedele és sebességváltója acélból készült, porfestéssel festett. Az acél keret kerekeken áll, amelyek lehetővé teszik a berendezés egyszerű szállítását.

A berendezés egyik fő előnye az egyszerű használata. A forgó csavar („csiga”) üzemi gyorsaságát nem lehet szabályozni, de a forgás irányát át lehet kapcsolni jobbra vagy balra. További előnyei a kompakt mérete, nem foglal sok helyet.



## **Biztonsági előírások – elektromos hálózat**

1. A hibás csatlakoztató kábel cseréjét bízza szakavatott szerelőre vagy a gyártó cég szolgáltatási képviselőjére. Meghibásodott csatlakoztató kábel vagy más része esetén ne használja a berendezést.
2. Elindítás előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a vezérlő panel ki van kapcsolva. A fő kapcsoló legyen 0 – kikapcsolt állapotba. A fő potenciométer legyen „min” állapotban.
3. A berendezést csak leföldelt konnektorhoz csatlakoztathatja, amelynek a feszültsége megegyezik a címkén felmutatott feszültséggel.
4. Az áramkörhöz való csatlakoztatás során legyen óvatos. A kezei legyenek szárazak! A hely ahol a berendezés található szintén legyen száraz!
5. A “vészleállító STOP gomb” legyen kikapcsolva a berendezés bekapcsolása során (abban az esetben, ha be lenne, kapcsolva fordítsa el, hogy kikapcsolt állapotban legyen). A “Vészleállító gombbal” azonnal megállítja a berendezést.
6. Védje a motort és vezérlő egységet a nedvesség ellen (tárolás során is).
7. A csatlakoztató kábelt tartsa távol melegtől, éles tárgyaktól és ügyeljen a hibátlan állapotára.



## Berendezés biztonságos használata

1. A berendezést ne használják olyan személyek (beleértve a gyermekeket is), akik csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességgel rendelkeznek. Továbbá akik tapasztalat hiánya miatt nem tudják célszerűen használni a berendezést. Ügyeljen arra, hogy gyermekek ne játszanak a berendezéssel.
2. A meghibásodott berendezést csak szakavatott emberek javíthatják.
3. Üzemeltetés során ne végezzen el karbantartást.
4. Bármilyen probléma felmerülése esetén azonnal nyomja meg a biztonsági STOP gombot.
5. A berendezést 0°C feletti hőmérsékletnél tárolja, ha a hőmérséklet alacsonyabb, mint 5°C ne kapcsolja be. A berendezés áthelyezésénél hidegebb helyről melegebbe, várja meg, míg felmelegszik.
6. Csak beltéri munkára alkalmas! A berendezést kint ne használja)
7. **Ügyeljen arra, hogy a betöltő kürtbe ne kerüljenek törmelékek (pl. szögek, üveg vagy fém részecskék stb.), melyek tönkre tehetik a forgó csavart vagy a perforált dobot.**

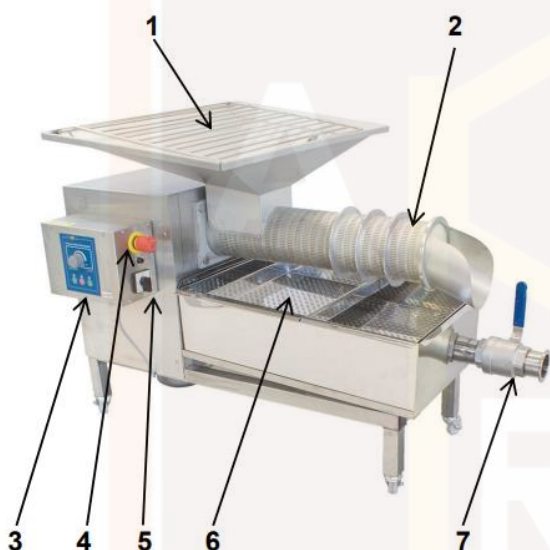


Tilos bekapcsolt berendezést javítani



Tilos szétszedni a berendezést üzemeltetés során

## Berendezés fő részei:



1. Rozsdamentes betöltő tölcser szitával a kimeneti anyagra
2. Rozsdamentes perforált dob forgó csavarral ("csiga") az anyag szétválasztására és tömörítésére
3. Vezérlés fordulat szabályzóval és gombokkal
4. Vészleállító gomb STOP
5. Fő kapcsoló 0/1
6. Rozsdamentes szűrő
7. Rozsdamentes kimeneti golyós csatlakoztató szelep 5/4"

## Technikai paraméterek:

Kapacitás:	50 kg/h	100 kg/h	200 kg/h
Tápegység:	230 V	230 V	230 V
Motor teljesítménye:	0,55 kW	0,55 kW	1,1 kW
Szabályozott motorfordulatok:	14 for/perc	9 for/perc	9 for/perc
Lefolyó golyós csap:	5/4"	5/4"	5/4"
Mérete cm-be (m x sz x h):	68 x 41 x 105	80 x 52 x 128	92 x 75 x 135
Súly:	45 kg	82 kg	160 kg

## BERENDEZÉS VEZÉRLŐJÉNK HASZNÁLATA

PREMIUM LINE viaszfedő prés fordulatszabályzóval rendelkezik, tápegysége 230V. A fordulatszabályzó lehetővé teszi a csavar („csiga”) fordulatainak gyorsaságának beállítását a perforált dob belsejében.



### Vezérlő leírása:

- Forgatható potenciométer, mely lehetővé teszi a „csiga” fordulatainak szabályozását
- Piros gomb “stop” a csavar (“csiga”) forgásának megállítására
- Vészleállító gomb STOP
- Sárga gombok “<<” a “>>” a “csiga” forgás irányának beállítására
- Fő kapcsoló 0/1

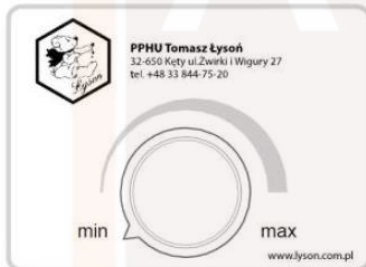
1.-es kép: Viaszfedő prés vezérlője

### Viaszfedő prés vészleállítója:

Biztonsági **STOP** („VÉSZLEÁLLÍTÁS”) gomb a berendezés azonnali megállítására szolgál, és a vezérlő oldalsó részén fent található meg (1c kép). Benyomására és az ezt követő kikapcsolása el kell fordítani a nyíllal jelzet irányba.

### A csavar (“csiga”) fordulat szabályzásának beállítása:

- Az elektromos hálózatba való csatlakoztatás előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a fő kapcsoló „0/1” (1e kép) a vezérlő oldalsó részén „0” helyzetben van.
- Az elindítás előtt állítsa be a potenciométeren a fordulatok értékét a “min”-ra (2 kép).

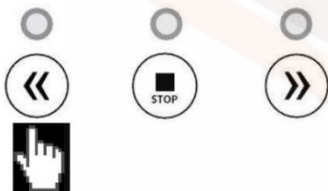


2.-kép: Forgatható potenciométer a “csiga” fordult szabályozására

**Fordulat gyorsaság hozzáadása** lehetséges a potenciométer órajárásával megegyező irányába lévő elfordításával, a “max” maximális értékig.

**Fordulat gyorsaság csökkentése** lehetséges a potenciométer órajárásával ellentétes irányba lévő elfordításával a “min” minimális értékig.

3a kép: Forgás megváltoztatása balra



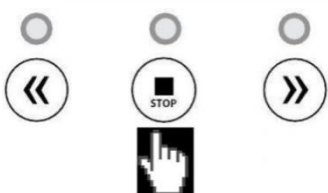
A csavar “csiga” forgás megváltoztatása baloldalra a sárga gomb megnyomásával “<<” (3a kép) érhető el.

A csavar “csiga” forgás megváltoztatása jobb oldalra sárga gomb megnyomásával “>>” (3bkép) érhető el.

3b kép: Forgás megváltoztatása jobbra



4-es ábra: A “csiga” forgásának megállítása



A “csiga” forgásának megállítása a piros “STOP” (4.-es kép) gomb megnyomásával lehetséges.

A “csiga” forgás irányának megváltoztatása a piros “STOP” (4-es ábra) gomb és az ezt követő sárga “<<” vagy “>>” gomb megnyomásával lehet elérni (3a / 3b ábra).

### 5.-ös kép: Vezérlő diódáinak leírása



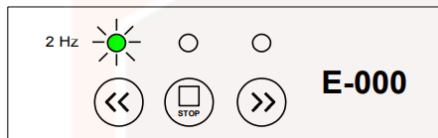
- 1.) Dióda, amely a csavar baloldali forgását jelzi.
- 2.) Dióda, amely a berendezés megállítását jelzi.
- 3.) Dióda, amely a csavar jobboldali forgását jelzi.

### Hibakódok:

A berendezés vezérlése olyan diagnosztikai eljárásokkal van felszerelve, amelyek bebiztosítják a munka biztonságát és kényelmességét.

#### Hiba jelzése

- A hibákat a diódák 1, 2, 3 (5-ös kép) megfelelő kombinációja jelzi.
- Hibajelzésnél a berendezés automatikusan megáll.
- A tápegység kikapcsolása és újraindítása kitörli a hibákat a vezérlő memóriájából.



E-000 ... Belső mikroprocesszor meghibásodása



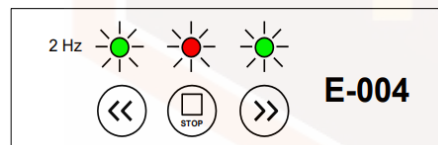
E-001 ... Bekapcsolt / blokkolt gomb *balra*



E-002 ... Bekapcsolt / blokkolt gomb *stop*



E-003 ... Bekapcsolt / blokkolt gomb *jobbra*



E-004 ... Bekapcsolt biztonsági gomb STOP

### Berendezés tárolása:

Minden használat után alaposan mossa és szárítsa meg. A berendezés áthelyezésénél hidegebb helyről melegebbe, várja meg, míg felmelegszik. Tárolja száraz helyen 0°C felett.

Minden szezon előtt végezze el a műszaki ellenőrzést. Bármilyen hiba vagy meghibásodás észlelésnél lépjen kapcsolatba a szervizzel.

## Tisztítás és karbantartás:



**FIGYELMEZTETÉS!** A karbantartás előtt húzza ki a fedelezőt a tápegységből!!!

Az első használat előtt alaposan mossa meg a berendezést! A berendezést forró vízzel, egy kis környezetbarát tisztítószerrel mossa meg. Puha törleronggyal törölje át. Vigyázzon az elektromos alkatrészekre – akadályozza meg a vízzel való érintkezésüket! A berendezés egyik részét se mossa vegyszerekkel. A mosás után öblítse le langyos vízzel és alaposan szárítsa meg. Tárolja száraz helyen 0°C felett.



*6.-os ábra: Betöltő tölcser rögzítése*

Minden szezon után tisztítsa ki a csavar perforált burkát. Először távolítsa el a betöltő tölcser négy csavar meglazításával, melyek a perforált részt az állványhoz rögzítik. (6.-os ábra).

## Termék értékesítése

Szükségtelen vagy hibás berendezés leadhatja az elektromos és elektronikus berendezéseket gyűjtő hulladékgyűjtőben. A fogyasztónak joga van visszaadni a használt berendezést, abban az esetben, ha az újonnan vásárolt berendezés ugyanolyan típusú és ugyanazt a funkciót tölti be, mint a már használt berendezés.

S.R.O.

RODUKT