

Hitre informacije o LOV

Odgovarjanje na vprašanja, ki se izpisujejo na prikazovalniku računalnika M3000

Is Vat Full?(Je kad polna?)

- Na računalniku se pojavi vprašanje **IS VAT FULL?** (Je kad polna?) **yes/no *** (da/ne).
- Pritisnite **x2** (NO) (ne).
- Ko se olje črpa nazaj v posodo za cvrtje, se na računalniku prikaže **FILLING** (polnjenje).
- Ko se cikel črpanja zaključi, se na računalniku prikaže **IS VAT FULL?** (Je kad polna?) **Yes/no** (da/ne).
- Če je kad napolnjena, pritisnite **ü1** (YES) (da) in pojrite na korak 9.
- Če kad še ni polna, pritisnite **x2** (NO) (ne). Črpalka se bo ponovno zagnala za 30-sekundni interval in nato se bo spet prikazal napis **Is VAT FULL?** (Je kad polna?) **Yes /no** (da/ne). (Trije neuspeli postopki polnjenja kadi zaporedoma in

na prikazovalniku se bo pojavilo vprašanje **change filter pad?** (Ste zamenjali filtrirno podlogo?) Prikaže se **YES NO** (da ne).

- Računalnik prikaže **Change Filter pad?** (Ste zamenjali filtrirno podlogo?) **YES/NO** (da/ne).
- Očistite filtrirno kozico in zamenjajte filtrirno podlogo.
- Ko potegnete kozico iz omarice za najmanj 30 sekund, se prikazovalnik računalnika vrne v zadnje stanje ali se izključi OFF.

***OPOMBA:** Po šestih neuspehl poskusih polnjenja kadi, se na cvrtniku prikaže **Service Required** (potrebno servisiranje). Pritisik gumba NO omogoča nadaljevanje cvrtja, a cvrnik bo opozorilo prikazal vsakih 15 minut.

Pokličite servisno službo.

Zamašen odvod

- Na računalniku se prikaže **CLEAR DRAIN** (čiščenje odvodov) in se spremeni v **IS DRAIN CLEAR?** (So odvodi čisti?) z možnostjo za potrditev **YES** (da).
- Odstranite nečistoče iz odvodov z orodjem za drezanje in pritisnite gumb **✓ (1 yes)** (da) za nadaljevanje, ko ste očistili odvod.
- Na računalniku se prikaže **DRAINING** (odvajanje) in normalni postopek samodejne filtracije se nadaljuje.

Ravnanje v filtriranje cvrtnika

Yes to Filter Prompt (potrditev takojšnjega filtriranja)

- Računalnik prikazuje napis **FILTER NOW?** (Filtriram sedaj?) Pojavita se možnosti **Yes no** (da ne), modra LED-lučka pa utripa
- Pritisnite **✓1** (YES) (da).
- Računalnik prikazuje napis **SKIM VAT** (postrgajte kad za olje).
- Uporabite strgalzo za odstranitev nečistoč s posode za cvrtje.
- Na računalniku se prikaže vprašanje **CONFIRM?** (potrdim?) **Yes/no** (da/ne)
- Pritisnite **✓1** (YES) (da).
- Računalnik prikazuje **draining, washing, FILLING** (odvajanje, pranje in polnjenje) med postopkom filtracije.
- Računalnik prikazuje napis **LOW TEMP** (nizka temperatura), dokler ta ne doseže ustrezne temperature za cvrtje.
- Na računalniku se prikaže ime izdelka ali črtkane črte.

No to Filter Promp (preklic takojšnjega filtriranja)

- Računalnik prikazuje napis **FILTER NOW?** (Filtriram sedaj?) Pojavita se možnosti **Yes no** (da ne), modra LED-lučka pa utripa
- Pritisnite **x2** (NO) (ne).
- Cvrnik nadaljuje z normalnim delovanjem.

Dnevno vzdrževalno filtriranje

- Pritisnite in za tri sekunde pridržite gumb za filtriranje (na desni strani pri enojni kadi in izbrana stran pri izvedbi cvrtnika z ločenima kadema).
- Računalnik zapiska in prikazeta se napis **FILTER MENU** (meni filtriranja) in **AUTO FILTER** (samodejno filtriranje).
- Z gumbom se pomaknite na **Maint FILTER** (vzdrževalno filtriranje).
- Pritisnite **✓1**.
- Računalnik prikazuje napis **MANT FILTER?** (vzdrževalno filtriranje?) in **YES NO** (da ne).
- Pritisnite **✓1** (YES) (da).
- Računalnik prikazuje **FILTERING** (filtriranje).
- Olje odteče iz posode za cvrtje
- Računalnik prikazuje **SCRUB VAT COMPLETE?** (Je strganjenje kadi končano?) in **YES** (da).
- Postrgajte kad in pritisnite **✓1** (YES) (da).
- Na računalniku se prikaže **is oil sensor clean?** (ali je tipalo temperature olja čisto?) in **YES** (da) (samo pri plinskih cvrtnikih).
- Očistite tipalo temperature olja (samo pri plinskih cvrtnikih) brez gobice za drgnjenje in pritisnite **✓1** (YES) (da) (glejte sliko).
- Računalnik prikazuje **WASH VAT?** (Pranje kadi?) in **YES** (da).
- Pritisnite **✓1** (YES) (da).
- Olje teče skozi posodo za cvrtje in računalnik prikazuje napis **WASHING** (pranje).
- Računalnik prikazuje **WASH AGAIN?** (Ponovno pranje?) in **YES** (da) **NO** (ne).



Ravnanje v primeru, ko se priže opozorilna lučka za nizek nivo olja

Sistem JIB (rezervoar v škatli)

- Priže se oranžna LED-lučka na cvrtniku.
- Odprite vrata omarice za dostop do JIB.
- Odstranite napeljavo za olje iz JIB.
- Odstranite JIB.
- Odprite nov rezervoar za olje in odstranite aluminijasto folijo pod pokrovčkom.
- Znova namestite sesalno cev v nov rezervoar in pritrdite pokrovček.
- Namestite nov rezervoar v omarico cvrtnika.
- Pritisnite in pridržite oranžni gumb dokler ne ugasne oranžna LED-lučka.

Sistem olja iz rinfuze

- Priže se oranžna LED-lučka na cvrtniku.
- Odprite vratca sistema JIB.
- Pritisnite in pridržite oranžni gumb za ponastavitev, dokler rezervoar ni poln in nato popustite. **PAZITE, DA REZERVOARJA NE BOSTE PREVEČ NAPOLNILI, DA BI OLJE IZTEKALO.**
- Oranžna lučka ugasne.

Dnevno čiščenje in priprava filtrirne kozice

Filtrirno podlogo v cvrtniku LOV™ zamenjajte vsaj enkrat dnevno. V restavracijah, kjer je frekvenca cvrtja večja, se naj zamenja pogosteje.

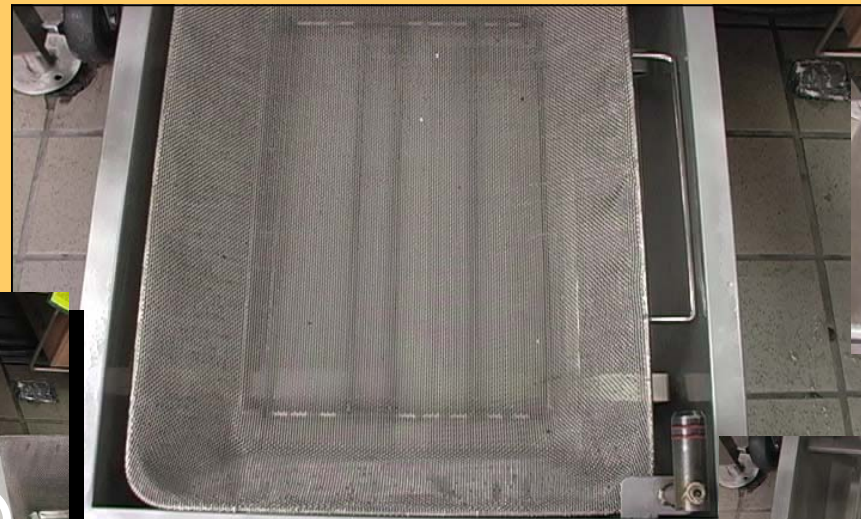


1

Vsakih 90 dni zamenjajte tesnilne obročke.

Filtrirno posodo morate dnevno čistiti in menjavati filtrirne podlage. Za pripravo filtrirne kozice sledite naslednjim navodilom:

Odstranite in razstavite kozico. Temeljito očistite. Iz kozice odstranite vso vodo.



2



Sestavite filtrirno kozico v tem vrstnem redu:

1. Namestite notranje rešeto.
2. Nanj položite filtrirno podlogo z navzgor obrnjeno teksturirano stranjo.
3. Namestite držalo filtrirne podlage nanjo.



4



3

4. Namestite sito za drobce hrane.
5. Trdno postavite filtrirno kozico v omarico. Prepričajte se, da je prikazovalnik plošče vmesniškega modula (MIB) na A.