

# Rispondere alle domande sul filtraggio sul display del computer M3000

- Sul computer si visualizza **IS VAT FULL?** **YES/NO**\* (Vasca piena?.si/no).
- Premere \*2 (NO).
- Il computer visualizza **FILLING** (Riempimento), via via che l'olio è pompato indietro nella friggitrice.
- Alla fine del ciclo della pompa, il computer visualizza la dicitura **IS VAT FULL? YES/NO**. (Vasca piena? Si/No).
- Se la bocca è piena, premere a1 ✓1 (YES) e passare al punto 9.
- Se la vasca non è piena, premere a \*2 (NO). La pompa si azionerà ancora per 30 secondi e visualizzerà **IS VAT FULL? YES/NO** (VASCA PIENA? Si/no). (Al terzo tentativo non riuscito di riempire la vasca, si visualizza la dicitura **CHANGE FILTER PAD?** **YES/NO** (Sostituzione tampone filtro? Si/No)
- Sul computer si visualizza **CHANGE FILTER PAD? YES/NO** (Sostituzione del tampone filtro? Si/No)
- Pulire la bacinella del filtro e sostituire il tampone filtro.
- Dopo aver estratto la bacinella dall'armadio per almeno trenta secondi il display del computer tornerà all'ultimo stato oppure su OFF.

**\*NOTA** - Al sesto tentativo non riuscito di riempire la vasca, sul display della friggitrice si visualizza la dicitura **SERVICE REQUIRED** (richiedere assistenza). Rispondendo NO si avvia la cottura, ma la friggitrice

## In risposta ai prompt del filtro friggitrice

### Risposta affermativa (Yes) al prompt Filter (filtro)

- Sul computer si visualizza **FILTRE NOW? YES NO** (Filtrare adesso? Si no) e il LED blu lampeggiano
- Premere ✓1 (YES).
- Sul computer si visualizza **SKIM VAT** (Eliminazione residui).
- Utilizzare la schiumarola per rimuovere i residui dalla vasca.
- Sul computer si visualizza **CONFIRM? YES NO** (Confermare? Si No)
- Premere ✓1 (YES).
- Sul computer si visualizza **DRAINING, WASHING, FILLING** (drenaggio, lavaggio, riempimento) durante il filtraggio.
- Sul computer il display visualizza **LOW TEMP** (Temp. bassa) fino a che il sistema non torna alla temperatura operativa.
- Il display del computer visualizza il nome del prodotto o alcune linee tratteggiate.

### Risposta negativa (No) al prompt Filter (filtro)

- Sul computer si visualizza **FILTER NOW? YES NO** (Filtrare adesso? Si No) e il LED blu lampeggiano
- Premere \*2 (NO).
- La friggitrice riprende il funzionamento normale.

## Filtrazione manuale o quotidiana

- Spegner la friggitrice (OFF)
- Mantenere premuto il pulsante del Filtro per tre secondi (dal lato destro per vasca piena; dal lato desiderato se la vasca è suddivisa).
- Si avverte un segnale acustico e si visualizza **FILTER MENU** (Menu filtraggio) e **AUTO FILTER** (Filtraggio automatico)
- Utilizzare il pulsante ▼ per scorrere fino a **MAINT FLTR** (Manutenzione filtro)
- Premere ✓1 .
- Il computer visualizza **MAN FLTR** (Manutenzione filtro) e **YES NO** (Si No).
- Premere ✓1 (YES).
- Sul computer si visualizza **FILTERING** (Filtraggio in corso).
- L'olio è scaricato dalla vasca.
- Il computer visualizza **SCRUB VAT COMPLETE?** (Pulizia vasca completa) e **YES** (Si).
- Scrostare la vasca e premere ✓1 (YES).
- Il computer visualizza **WASH VAT?** (Lavare la vasca?) e **YES** (Si)
- Premere ✓1 (YES).
- L'olio passa nella friggitrice e il computer visualizza **WASHING** (Lavaggio in corso).
- Il computer visualizza **WASH AGAIN?** (Nuovo lavaggio) e **YES NO** (Si No).
- Premere \*2 per **NO**; ✓1 per **YES** (Si).
- Rispondendo NO, sul computer si visualizza **RINSING** (Risciacquo in corso).
- L'olio lava la vasca.
- Il computer visualizza **RINSE AGAIN?** (Nuovo risciacquo) e **YES NO** (Si No).
- Premere \*2 per **NO**; ✓1 per **YES** (Si).
- Dopo aver risposto NO, sul computer si visualizza **POLISH** (Lucidatura) e **YES NO** (Si No).
- Premere ✓1 .
- L'olio attraversa la vasca.
- Sul computer si visualizza **POLISHING** (Lucidatura) e un timer per il conto alla rovescia di cinque minuti.
- Trascorsi cinque minuti oppure se si preme il pulsante a \*2 per arrestare la lucidatura, il computer visualizza **FILL VAT** (Riempimento vasca) e **YES** (Si).
- Premere ✓1 (YES) (Si).
- La friggitrice si riempie e viene visualizzato **FILLING** (Riempimento in corso).
- Sul computer si visualizza **IS VAT FULL?** (Vasca piena?) e **YES NO** (Si No).
- Premere ✓1 per Sì; \*2 per No.
- Selezionando sì, sul computer si visualizza **OFF**.
- Se si è selezionato No, si aziona la pompa e si ripete la procedura a partire dal passo 27.



## In risposta alla spia "Livello basso dell'olio"

### Sistema a fusti (JIB):

- Il LED giallo della friggitrice si accende.
- Aprire lo sportello dell'armadietto per accedere al fusto (JIB).
- Rimuovere il tubo dall'olio dal fusto.
- Rimuovere il fusto.
- Aprire un fusto nuovo dell'olio rimuovendo la protezione metallica sotto il tappo.
- Posizionare il tubo di aspirazione nel fusto nuovo con il tappo collegato inserito.
- Posizionare il fusto nuovo nell'armadietto della friggitrice.
- Premere e tenere premuto l'interruttore arancione di reset finché il LED non si spegne.

### Sistema ad olio sfuso

- Il LED giallo della friggitrice si accende.
- Aprire lo sportello del fusto dell'olio.
- Premere e tenere premuto l'interruttore arancione di reset finché il LED non è pieno, poi lasciare. **NON RIEMPIRE ECCESSIVAMENTE LA JUG!**
- Il LED giallo si spegne.

# Pulizia e preparazione quotidiana della bacinella del filtro

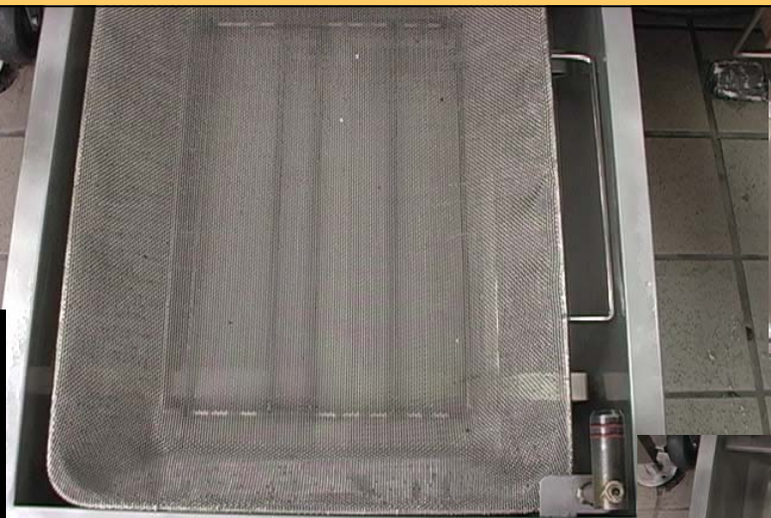
Il tampone filtro di una friggitrice LOV™ deve essere sostituito almeno una volta al giorno. Nei punti vendita caratterizzati da alti volumi occorre sostituirlo più spesso.



1

La bacinella del filtro deve essere pulita ogni giorno sostituendone anche il tampone filtro. Attenersi a queste istruzioni per approntare la bacinella di filtrazione:

rimuovere e smontare la bacinella. Pulire approfonditamente. Accertarsi che non vi sia acqua rimasta nella bacinella.



2



Rimontare la bacinella secondo questo ordine:

1. Posizionare lo schermo metallico interno.
2. Posizionare il tampone filtro con il lato ruvido in alto nella bacinella.
3. Posizionare l'anello di tenuta sul tampone filtro.



4



3

4. Posizionare il vassoio raccogli-briciole.
5. Premere con fermezza per introdurre la bacinella del filtro nell'armadietto. Verificare che il display MIB visualizzi A.