

24 אוגוסט 2015

### לכל בעלי מערכי מיצוי שמן זית מבית Oliomio שלום רב,

עונה חדשה עומדת בפתח ועל כן אני מוצא לנכון להדגיש מספר נקודות בנוגע למערכי הייצור לפני שפותחים את העונה החדשה וזאת על מנת שתהיה לנו עונה מוצלחת.

**את כל הפעולות המומלצות מטה יש לבצע כאשר המכונות  
כבויות ולפי הוראות הבטיחות המופיעות בחוברת היצרן.**

#### מערך שטיפת הזיתים והפרדת העלים:

1. לבעלי מערכות מסדרת DLE משנת ייצור 2004 והלאה שלא בדקו בסוף העונה הקודמת את מצב תושבות הברונזה או הטפלון בתחתית חלזון ה Elevatore - וחילזון Lavaggio מומלץ לעשות זאת לפני תחילת העונה הנוכחית. לשם כך יש להוציא את החילזון מתוך הצינור, ולוודא כי התושבת שלמה מכל כיווניה.

#### מערך הגריסה והערבול:

1. לפני הפעלה ראשונה יש לוודא כי רשת המגרסה שלמה ואין בה סדקים.
2. יש לוודא כי כל הברגים המחברים את רשת המגרסה לגוף מהודקים היטב.
3. יש לוודא כי הלהבים שלמים ואינם שחוקים. בהחלפה של הלהבים שחוקים
4. לוודא תכולת מים באגן יחידת החימום ( בדגמים המכילים יחידת חימום).

**יש להחליף את הלהבים באימפלור באופן סימטרי על מנת לא ליצור חוסר**

**איזון.**

#### מערך הפרדה:

1. צינור הזנת הדיקנטר -מי שפרק את הצינור בסוף העונה הקודמת לצורך ניקיון יסודי, עליו לוודא החזרת הצינור למקומו וסגירת שני ברגי האלן היטב.
2. לוודא כי בתי המייסב מכילים מספיק גריז **מסוג מתאים** ולא להוסיף כמות עודפת של גריז! בית מייסב בדיקנטרים מדגמים 50-500 צריך להכיל כ 250 גרם גריז בתחילת העונה. **אין לערבב סוגים שונים של גריז!**
3. לוודא כי מכסי בית המייסב סגורים היטב.
4. לוודא גירוז המייסבים הפנימיים של הדיקנטר -גרוז יעשה דרך פטמת הגירוז



כאשר הפתח השני פתוח עד ליציאת גריז ממנו.

5. לוודא כי פקקי השטיפה של פתחי יציאת השמן לא מורכבים.

### בהפעלה הראשונה:

1. כ כלל, יש לשים לב בהפעלה הראשונה לרעשים לא רגילים בכלל ו/או רעידות יוצאות דופן בהפעלת הדיקנטר בפרט. במקרה של רעש לא מוכר או רעידות חריגות יש להפסיק את פעולת המערכת מייד וליצור קשר על מנת להתייעץ לגבי המשך העבודה.

2. בתחילת העונה, בדרך כלל אנו מכוונים את פתחי יציאת השמן לפי הפרוט

הבא:

a. דיקנטרים עם בורגי כיוון (1-8) תחילת העונה בבורג 4 ולאחר

תחילת הגשמים מעבר לבורג 5

b. דיקנטרים עם פיות מתכווננות-

• דיקנטרים 100-200- תחילת העונה בגובה 11 מ"מ ולאחר

תחילת הגשמים מעבר לגובה 10 מ"מ.

• דיקנטרים 700- תחילת עונה בגובה 8 מ"מ ולאחר תחילת

הגשמים וההבשלה מעבר לגובה 6 מ"מ.

• דיקנטרים משנת 2010- תחילת העונה בגובה 0 ולאחר

הגשמים מעבר לגובה 2

c. דיקנטרים עם פלאקות-תחילת העונה במספר 75.5 ולאחר

תחילת הגשמים מעבר למספר 75

כזכור, גובה המדידים משתנה גם בהשפעת הזן וכמות השמן בו, ועל כן יש לזכור כי

כאשר מתקבל שמן צלול מידי יש להחליף את פתח היציאה למספר יותר קטן

( בשיטת הברגים) או למספר יותר גדול (בשיטת הפיות המתכווננות והפלאקות)

אני מאחל לכולנו שנה טובה, עונה מוצלחת ובריאות.

לשירותכם תמיד,

גלעד אופנר

0546262281

