




הוראות הפעלה למדחס 400V/BALMA 200L

יש לעיין בחוברת הפעלה לפני כל טיפול.	
זהירות משטח חם	
סכנת התחשמלות	

1. הוראות הרכבה

- שים את המדחס על ריצפה ישרה והרחק מחומרים מסוכנים ודלקים.
- יש להרכיב את הגלגלים על המדחס.
- יש להרכיב את הפילטרים במקום.
- יש להרכיב את מדיד השמן ולוודא שיש מספיק שמן. במידה הצורך הוסף שמן 2050
- אין להפעיל את המדחס בחוסר שמן
- וודא שאין למדחס נזק מהובלה ושלא חסר בו חלקים.
- יש למקם את המדחס במקום מאוורר היטב וישר
- יש למקם את המדחס במקום נקי מאבק ומחול.

2. הוראות בטיחות

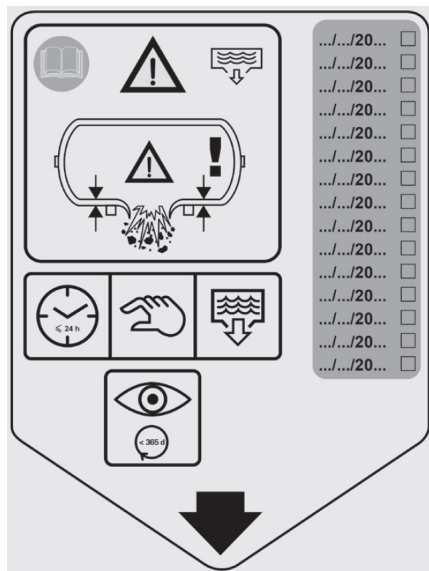
- שים לב שימוש לא נכון יכול לגרום נזק לאנשים או כל דבר אחר שנמצא בקרבת מקום.
- במקרה של תקלה יש לפנות לבית מלאכה מוסמך. או לחב' המייבאת את המדחס.
- בזמן העבודה ראש המדחס והצנרת מתחממים מאוד שם לב לא לקבל כוויות.
- לפני הפעלת המדחס יש ללמוד את הוראות ההפעלה.
- בכל מקרה של טיפול במדחס יש לנתקו מרשת החשמל ולרוקן את האוויר מהמיכל.
- במקרה של תקלה בפתיל הזינה יש להחליפו ע"י אדם מוסמך או ע"י היבואן.
- אין לגעת בשסתום ביטחון או פרזוסטט אלא על ידי אדם שהוסמך לכך
- חובה לעבוד עם מגן רצועות. חל איסור מוחלט לעבוד ללא מגן הרשת על הרצועה.
- במקרה של תקלה בפתיל הזינה יש להחליפו ע"י אדם מוסמך או ע"י היבואן.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים) כולל ילדים (עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות או עם העדר ניסיון וידע. אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם.
- ילדים צריכים להיות תחת השגחה, כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכשיר.

3. הוראות הפעלה

- וודא חיבור המדחס למערכת החשמל למתח 400V
- הפעלה וניתוק המדחס תעשה ע"י הפעלת המתג למצב OFF\ON ולא על ידי הכנסת והוצאת הכבל החשמלי
- בהפעלה ראשונה יש לוודא כי המדחס מגיע מקסימום ל-8 בר ומפסיק את פעולתו באופן אוטומטי.
- כמו כן כאשר מוציאים את לחץ אויר הלחץ יורד למינימום מתחיל את פעולתו באופן אוטומטי ויחזור חלילה
- יש לסובב את ווסת הלחץ על מנת להגיע ללחץ הרצוי לא לעבוד בלחץ המכסימלי. סיבוב עם כיוון השעון מעלה את הלחץ נגד כיוון השעון מוריד את הלחץ.
- במדחסים 3 פזות יש לוודא כיוון סיבוב המנוע בכיוון החץ שנמצא על גלגל התנופה
- על מנת לנתק את המדחס יש להעביר למצב OFF. פעולה זו משחררת את האוויר הדחוס בראש המדחס ומאפשרת התחלה פעולה חדשה ביתר קלות.

4. הוראות טיפול ואחזקה

- בכל מקרה של טיפול במדחס יש לנתקו מזרם החשמל ולרוקן את האוויר מהמיכל. התיקון יעשה ע"י טכנאי שהוסמך לכך.



- בכל יום עבודה יש להוציא מים מהמיכל שנוצר כתוצאה מהאוויר הדחוס במיכל.

- יש לשמור מכל מגע של מים או חומרים דליקים.
- אחרי 50 שעות עבודה יש לבצע חיזוק ברגים והחלפת שמן מנוע השתמש בשמן 30 או 2050 או 40.
- יש לנקות את פילטר האוויר אחת לחודש - אין להפעיל את המדחס ללא פילטר.
- למדחס יש הגנה טרמית במקרה של התחממות והפסקת פעולה במדחס יש לתת לו מנוחה של 15-20 דקות
- במדחסים 400 וולט חוסר פזה יגרום לשריפת מנוע, תקלה זו אינה מכוסה באחריות.
- יש לוודא את כיוון סיבוב המנוע של המדחס לפי החץ המסומן
- תווית ניקוז - נקז את המיכל מדי יום, יש לבדוק מדי שנה את עובי דפנות המיכל על ידי גורם מוסמך, תוך רישום תאריך משימת השירות על התווית.
- במקרה שהמדחסים מפסיקים בגלל ניתוק תרמי של התערבות המנוע, בצע את הפעולות לפי השלבים הבאים:
 1. ראשית כל יש להגדיר את מתג הלחץ על "0" (בשני הסוגים השונים של מתגי הלחץ).
 2. לאחר השלב הראשון יש ללחוץ על לחצן הניתוק התרמי על המנוע, ולאחר מכן להפעיל את המדחס שוב.

שרות תיקונים

- ✓ אין להשתמש במכשיר אם אחד החלקים כמו: אקדח מים, צינור לחץ מים, התקני בטיחות ו/או חלקים חשובים אחרים ניזוקו.
- ✓ יש להביא את המכשיר לשרות/לתיקון אל תחנות השרות המורשות מטעם היבואן לוירון בע"מ - תיקון/שרות אצל תחנה שאינה מוסמכת ע"י היבואן עלולה להביא לביטול מידי של האחריות.
- ✓ חובה להשתמש רק בחלקים וחלקי חילוף מקוריים של היצרן או חלקים שהיצרן אישר אותם לשימוש.

אחריות לכלי מותנה בכל הכתוב בעלון זה ובשימוש תקין, האחריות הנה על פגם בציוד.