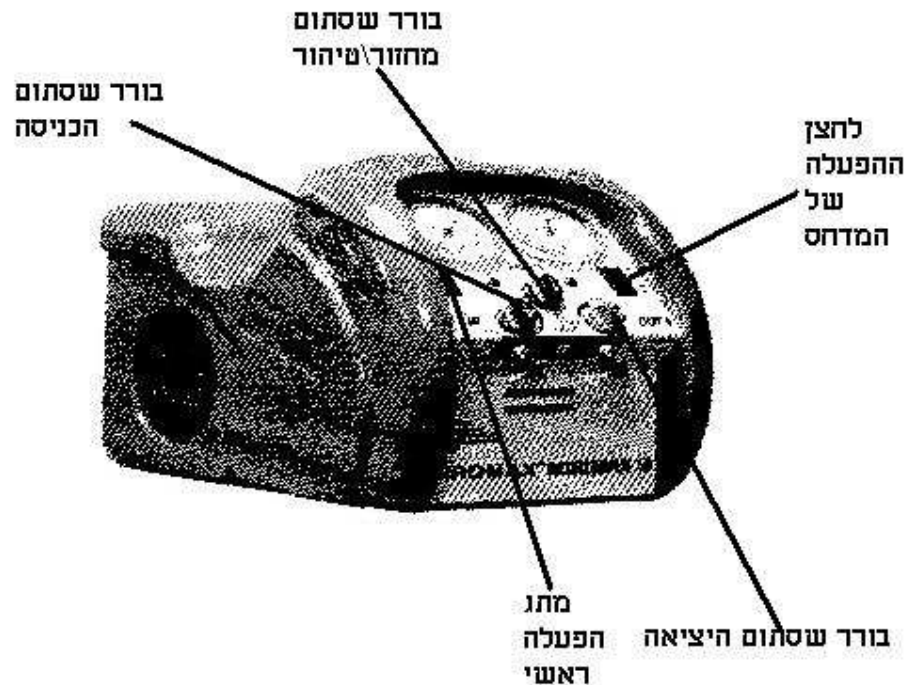


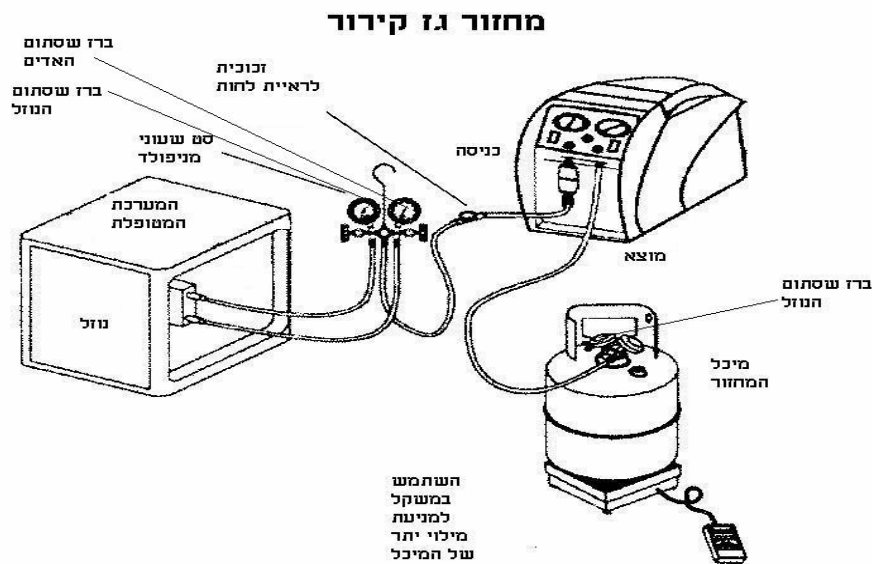
הוראות הפעלה ליחידת מחזור MINIMAX-E

המכשיר הוא יחידה למחזור גז קירור.



מחזור גז קירור:

1. חבר את המכשיר, המערכת המטופלת, מיכל המחזור, וסט שעוני המניפולד באמצעות צינורות לפי האיור למטה. ודא שכל החיבורים מחוזקים.
 2. פתח את ברז שסתום הנוזל של מיכל המחזור (תמיד פתח שסתומים לאט כדי לבדוק נזילות בצינורות ובחיבורים).
 3. ודא שבורר שסתום מחזור/טיהור (Recover\Purge) במכשיר מכוון למחזור (Recover).
 4. פתח את בורר שסתום היציאה במכשיר.
 5. פתח את ברז שסתום הנוזל של סט שעוני המניפולד.
 6. חבר את המכשיר לחשמל. העבר את מתג ההפעלה הראשי למצב "ON", והקשב שהמאוורר מסתובב. לחץ על לחצן ההפעלה של המדחס. הלחצן ה"רגעי" יפעיל את המדחס (בנסיבות מסוימות יתכן שיהיה צורך ביותר מלחיצה אחת להפעלת המדחס).
 7. פתח באיטיות את בורר שסתום כניסה במכשיר.
 - א. אם המנוע מתחיל לנקוש, סגור באיטיות את בורר שסתום הכניסה עד שהנקישות יפסקו.
 - ב. אם סגרת את בורר שסתום הכניסה, עליך לפתוח אותו לאחר ניקוז הנוזל מהמערכת (באותו הרגע פתח גם את ברז שסתום האדים במניפולד).
 8. לאחר שהמערכת תגיע לרמת הוואקום הנדרשת, סגור את ברזי השסתומים במניפולד, סגור את בורר שסתום הכניסה במכשיר, כבה את המכשיר, ובצע בו טיהור עצמי כמתואר בהמשך.
- שים לב!**
בעת שאיבת נוזל, אל תאפשר למכשיר לפעול כשבורר שסתום הכניסה פתוח זמן ממושך מדי, והמדחס משמיע נקישות. הדבר עלול להזיק למדחס.



טיהור שאריות גז קירור מהמכשיר:

1. סגור את הברזים של המערכת המטופלת, המחוברים לשסתום הכניסה במכשיר.
2. סגור את בורר שסתום הכניסה של המכשיר.
3. כבה את המכשיר.
4. כוון את בורר שסתום מחזור\טיהור (Recover\Purge) במכשיר למצב טיהור (Purge).
5. הפעל מחדש את המכשיר.
6. הרץ את המכשיר עד להגעה לרמת הוואקום הנדרשת.
7. סגור את השסתומים במכשיר ובמיכל המחזור.
8. כבה את המכשיר.
9. החזר את בורר שסתום מחזור\טיהור (Recover\Purge) במכשיר למצב מחזור (Recover).
10. נתק ואחסן את כל הצינורות.
11. החלף את הפילטר של המכשיר בכל פעם שהוא מתמלא בכמות גדולה של חומר מזהם.

הערה:

למידע נוסף ולאזהרות, ראה הוראות באנגלית.