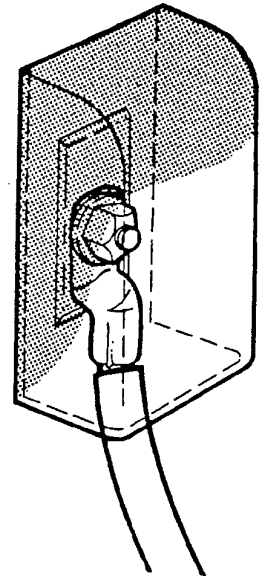


## ריתוך חשמלי - עריכת רשימת תיוג

### עשו:

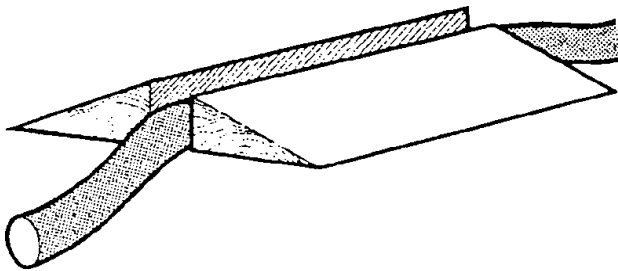
- **מקמו** את כבלי הריתוך הרחק מכבלי מתח ראשיים, למניעת מגע מקרי במתח גבוה.



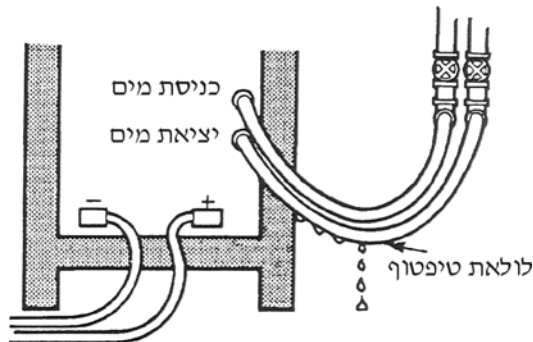
- **כסו** את מחברי הקצה למניעת קצר בעקבות מגע אפשרי בחפץ מתכתי.

### אל תעשו:

- **אל תחסמו** מעברים. מקמו את הכבלים כך שלא יחסמו מעברים, סולמות קבועים ומדרגות. יש להתקין את כבלי הריתוך בגובה, או לכסות אותם כאשר הם פרושים על הרצפה, כדי שלא יהוו סכנה להיתקלות ולמעידה.



- **אל תמקמו** ציוד ריתוך בקירבת עגורנים עיליים או מעברים.
- **אל תקשרו** ציוד ריתוך לשרשרות, למנופים או לכבלי מעליות.
- **אל תציבו** את בסיס הציוד בתוך מים. יבשו ביסודיות את השטח ובידקו את המכונה לפני השימוש.
- **אל תעבירו** ברתכת עומס יתר ואל תעמיסו על הכבלים זרם מעבר לעומס שעבורו הם מתוכננים.
- **אל תקשרו** צינורות המובילים גז או נוזלים מתלקחים לתעלות המוליכות כבלי חשמל.
- **אל תלפפו** כבלי חשמל סביב גופכם.
- **אל תאפשרו** לטיפות מים שהתעבו ולנזילות מים לחדור בחזרה לתוך המכונה. התקינו לולאות טפטוף בצינור מי הקירור.



- **מקמו** את הציוד כך שלא תהיה אליו גישה לאנשים לא מוסמכים.
- **צמצמו** ככל האפשר את חשיפת הרתכת לגזים מאכלים, גיצים וכמויות גדולות של אבק.
- **מקמו** את מתגי המתח במקום שבו ניתן לנתקם במהירות במצב חירום.
- **השתמשו** רק במלחצת הארקה מתאימה או במחבר קצה מוברג.
- **הציבו** מטפה (לכיבוי אש) בהישג יד.
- **ודאו** שהרתכת מוארקת.