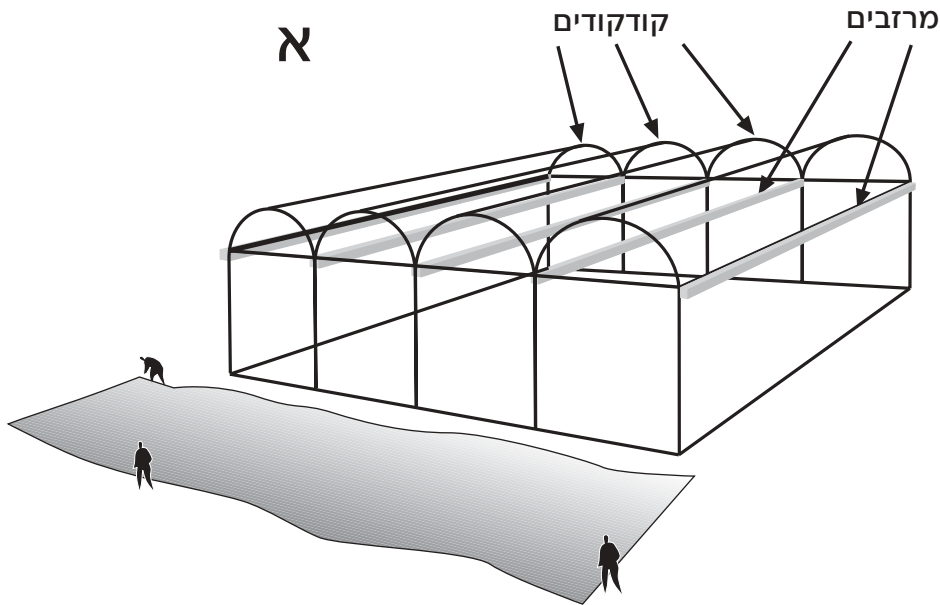


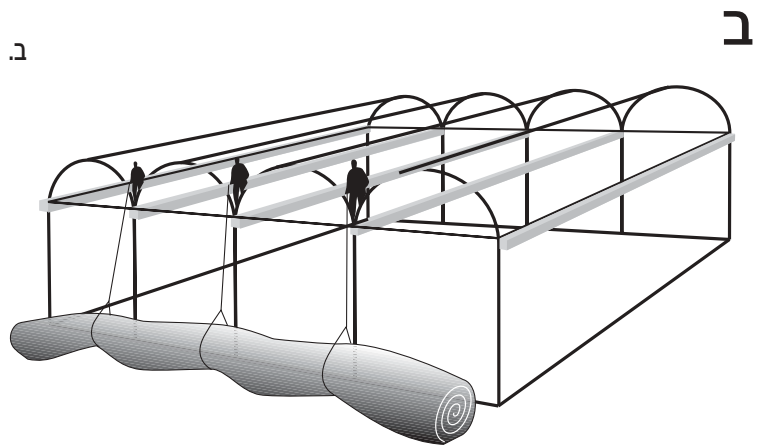
כיסוי גגות חממות עם רשתות

הפעולות הנדרשות לפרישת הרשת ומתיחתה מעל קודקודי חממה המכוסה בפוליאיתילן:

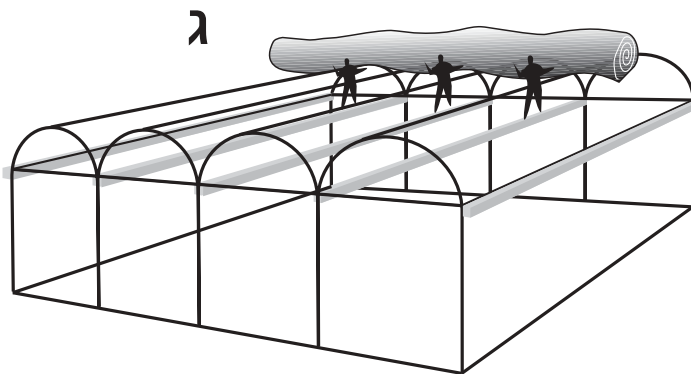


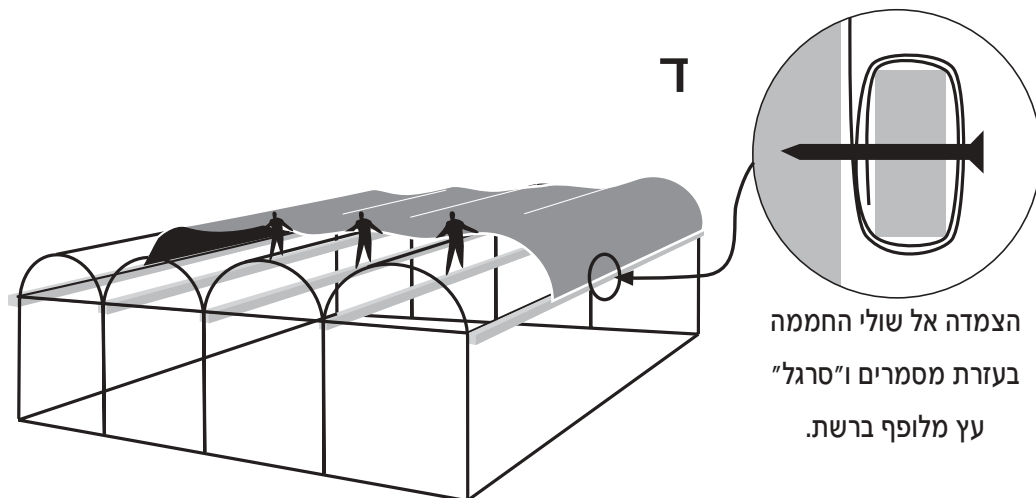
א. פתיחת חבילת הרשת ופרישתה לאורכה ובניצב למרזבים. גלגול הרשת במימד הרחב ויצירת גליל לכל אורכה בכיוון שיאפשר פתיחת הרשת כמתואר בציור.

ב. הרמת גליל הרשת: על כל מרזב עומד פועל המשלשל חבל הנקשר לגליל הרשת ובאמצעותו מעלה את הגליל ומניח אותו על קודקוד החממה, בפעולה מתואמת עם חבריו.



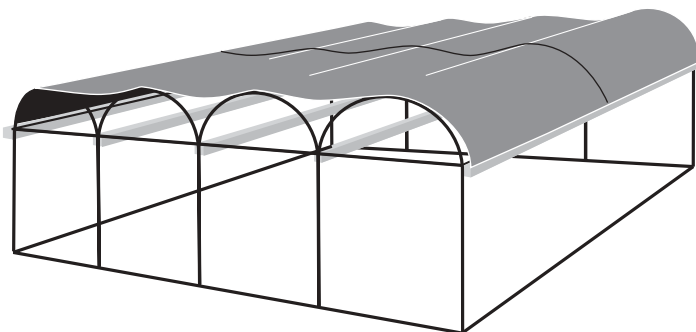
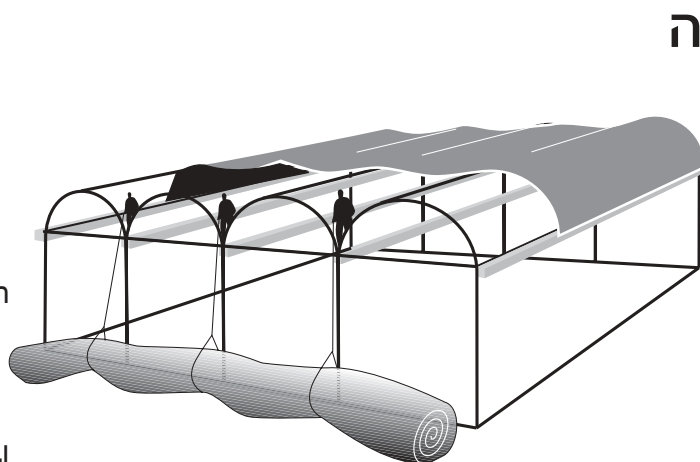
ג. פתיחת גליל הרשת ופרישת הרשת על גג החממה.





הצמדה אל שולי החממה
בעזרת מסמרים ו"סרגל"
עץ מלופף ברשת.

ד. תפיסת הרשת לחממה מתבצעת בשלושה שלבים:
עם פתיחת גליל הרשת על הקודקודים יש ללפף את קצה הרשת (במימד הרחב) עם כפיס עץ ולמסמר על פס העץ, המשמש להתקנת וילון צד. יש לעשות כנ"ל בקצה השני תוך כדי מתיחה חזקה של הרשת במימד האורך.
ה. לאחר התקנת היחידה הראשונה של הרשת מעלים על גג החממה יחידה נוספת לפי סדר הפעולות המפורט.
ו. כשפורשים כמה רשתות במקביל יש לחבר ביניהן בתפירה באמצעות חוט פולישק עמיד ב-U.V.



* במידה וצפויות רוחות חזקות יש למתוח רצועת P.V.C. או פס רשת ברוחב 30 ס"מ מעל הרשת במקום שמעל למרזבים ולאורכם ולקשור אותם לקצה המרזבים במתיחה קלה.

* במידה ויש זיזים או ברגים בולטים (בחממות זכוכית או פוליקרבונט) יש לכסות את המפגעים כדי למנוע מהם מגע עם הרשת.