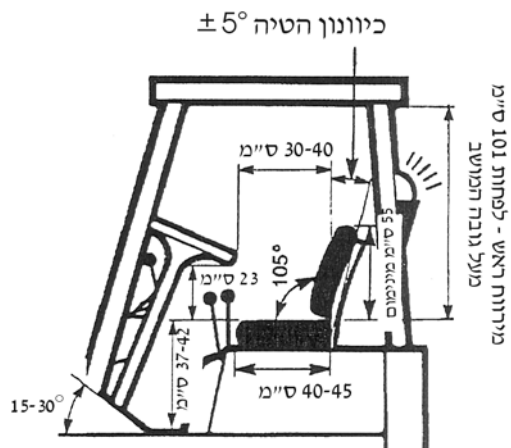


## מלגזות ממונעות - ארגונומיה

### ישיבה

- האם המושב מצויד במערכת לספיגת זעזועים?
- האם ריפוד המושב חזק, מאפשר איורור ומבודד תרמית?
- האם המושב כולל משענת גב עם תמיכה לגב התחתון?
- האם הקצה הקדמי של המושב מעוגל?



### סידורי בטיחות

- ודאו שהמלגזה מצוידת בהתקני בטיחות הבאים:
  - מראה לצפייה לאחור.
  - המלגזה היא בגוון בולט לעין. חלקה האחורי מסומן במחזירי אור (פסי צבע, או סרטים).
  - מטף כיבוי אש.
  - אמצעים נגישים להפסקת פעולה מיידית במצב חירום (מתג מתחת למושב המפעיל).
  - מסגרת בטיחות להגנה בפני התהפכות וחגורות בטיחות.
  - הגנות (מחוס, מחיכוך עם חפצים) מעל לצינורות האוויר, הצינורות ההידראוליים וצינורות הדלק.
  - מיגון או הגנות על מערכת הפליטה, אזורי השירות במנוע וכו'.
  - צמיגים מיוחדים (נוחות, יעילות במאמץ).
  - צופר ופנס להתראה בעת נסיעה לאחור.

### כושר הביצוע של המלגזה

- האם המלגזה מתאימה לגודל המיטען ולמשקלו?
- האם המלגזה בנויה לפעול באזור פעולה נתון?
- האם המלגזה יציבה בכל מצבי ההרמה והפעולה?
- האם כושר ההרמה מסומן בבירור על המלגזה?
- האם מישטח הרצפה מסוגל לשאת מלגזה טעונה?
- האם המלגזה מסוגלת לתמרן בתוך אזור הפעולה?
- האם מידות הרוחב והגובה, כולל מירווח מעל לתורן, בתוך מבנים ומעברים מספיקים למעבר המלגזה?
- האם גובה המלגזה ו/או יכולת ההגעה שלה מתאימים למקום המיועד למיטען?

### שדה הראייה של המפעיל

האם למפעיל יש שדה ראייה טוב:

- כלפי מעלה?
- לכיוון הקרקע (לדוגמה: יכול להבחין באדם גוחן במרחק של 5 מ') בכיוון העבודה והנסיעה, מבלי להתכופף או להימצא בתנוחה לא נוחה?
- האם ניתן לסלק מהמלגזה חסמי ראייה, או להתגבר על קיומם באמצעות מראות, חלונות, מסך טלוויזיה, מצלמת וידאו וכו'?

### תאורה

- האם התאורה בכל כיווני הנסיעה והעבודה מספקת?
- האם תאורת תא המנוע מספיקה לבדיקה קלה ובטוחה?
- האם מערכת הפנסים של המלגזה שלימה (איתות, בלימה ופנסי חנייה, פנסים ראשיים, פנס אזהרה מסתובב על הגג)?
- האם התאורה לצורך גישה אל המלגזה ועזיבתה היא מספקת?