

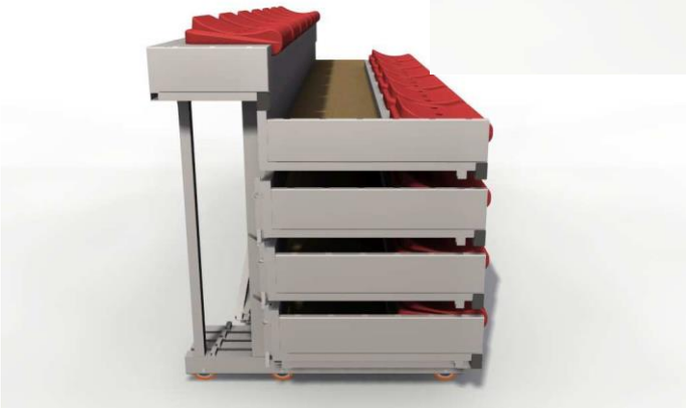
טריבונה טלסקופית לאולם ספורט

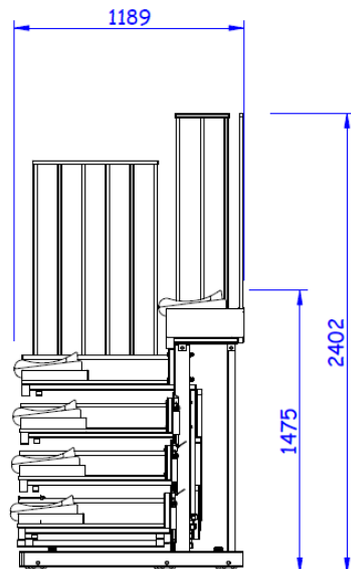
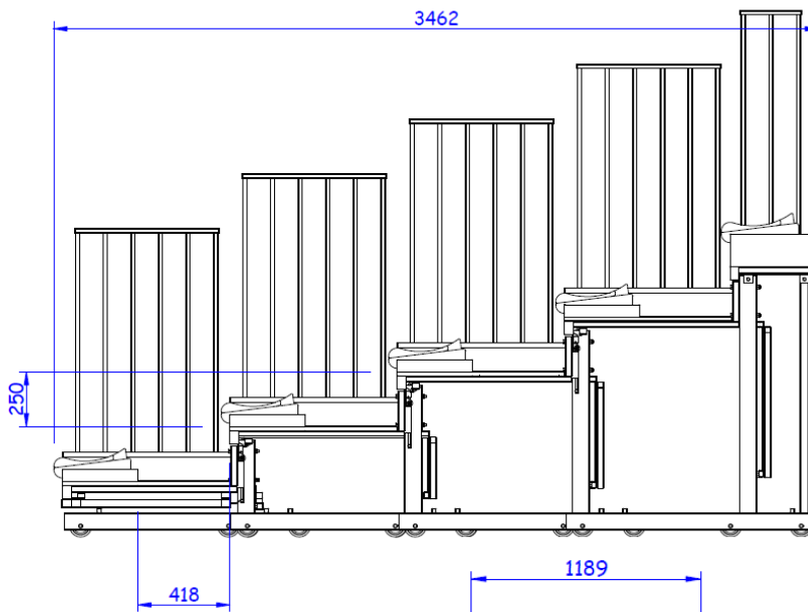
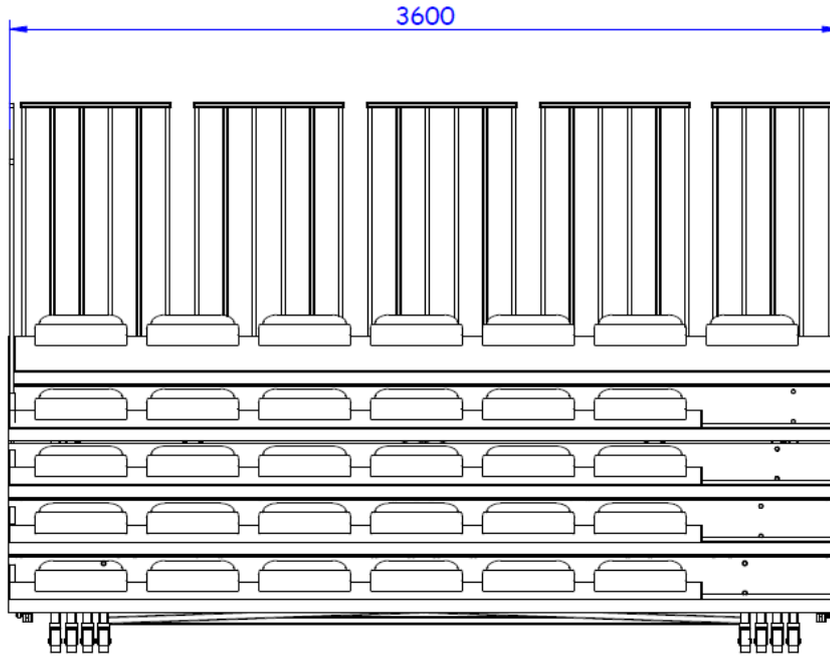
טריבונה טלסקופית ועליה מורכבים מושבים קבועים. מידות הטריבונה (רוחב וגובה) נקבעות ע"פ דרישות הלקוח לפי מימדי המגרש הקיים. הטריבונה מורכבת ממספר מודולים המחוברים זה לזה במסילות טלסקופיות כך שניתן לסגור את הטריבונה למימדים מינימליסטים. קונסטרוקציית המבנה העיקרית עשוי פלדה מבנית S235 מפרופילים עיקריים חתך מלבני במידות: 80x40x3mm, 50x50x3mm, 60x40x2mm. בין הקורות ישנם חיבורים לסגירת פתחים מגיליונות פח ברזל. האלמנטים מתחברים זה לזה ע"י ברגי פלדה וכן בתהליך ריתוך מבוקר היטב. מסגרות הגב האחוריות של המבנה הינן בצורת תומכי מסגרת משולשים מפרופילי פלדה ריבועי 30x30x2mm המקנים יציבות לכל המסגרת. הטריבונה מונחת ונוסעת ע"ג גלגלי פוליאמיד עם מיסבים כדוריים ועם ציפוי פוליאוריתן להבטחת עמידה יציבה ותנועה חלקה על משטח הרצפה. תנועת ההחלקה לאורך הפתיחה לסגירה של הטריבונה מתבצעת ע"י מסילות החלקה ממוסבות. כל חלקי הפלדה צבועים צבע אבקה אפוקסי.

המערכת ננעלת אוטומטית במצב פתוח וסגור ומשתחררת ידנית, כך שמובטח שלא תהיה תנועה בלתי רצויה. המתקן יכול לשאת עומס של 600 ק"ג/מ"ר כנדרש ע"פ התקן. העלייה לטריבונה נעשית על גבי מדרגות ברוחב 120 ס"מ כמתחייב, ובפיזור מינימלי של גרם מדרגות אחד ל-100 אנשים, כנדרש.

הרצפה עשויה עץ רב-שכבתי חסין מים בעובי 18 מ"מ. המושבים עשויים קו-פולימר פוליפרופילן, כאשר הצבע נתון לבחירת המזמין מתוך מגוון אופציות. המושבים נבדקו במדינת היצרן ועומדים בתקן הנדרש נגד בעירה (רמה 1).







מעקה הצד עשוי פרופיל מרובע במידות
 20x20x1.5mm. בצידי הספסל העליון
 המעקה קבוע ואינו ניתן להסרה. את
 מעקות הצד שלצידי המודולים המתכנסים
 צריך לפרק ולאחסן בצד כדי להחליק את
 הטריבונו למצב מקופל.

