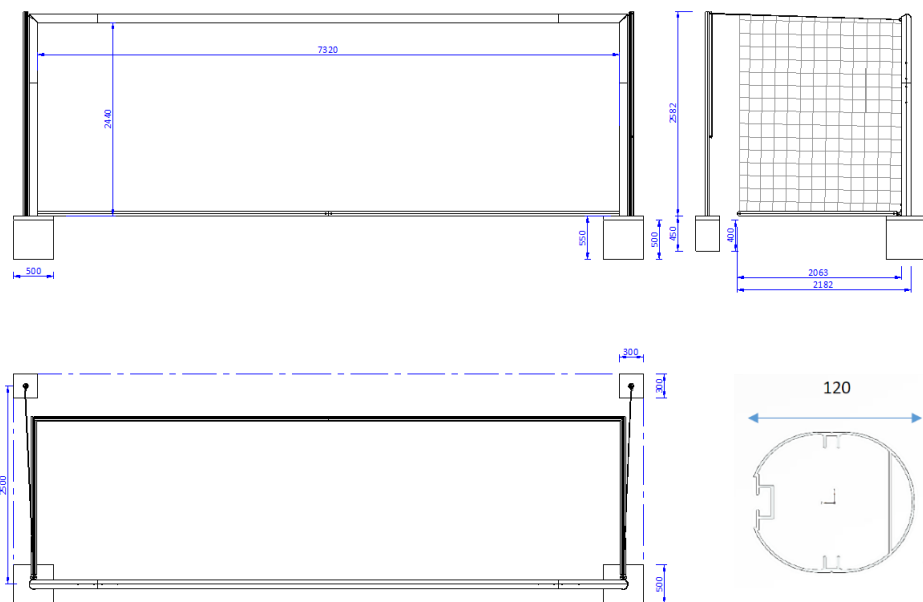


שער כדורגל קבוע – גודל משחק 7.32x2.44 (מס' יצרן 4580/2)

שער קבוע מפרופיל אלומיניום 120x103 בצבע לבן, המותקן במשטח הדשא בתוך שרולים המקובעים בבטון. השער (והקיבוע) תואם תקן אירופאי BS EN748 ונבדק ע"י מעבדה מוסמכת לעמידה בעומסים כנדרש בתקן. מבנה השער עשוי כך שבמקרה של פגיעה באחד מחלקי השער, ניתן לתקן מקומית ללא צורך בריתוכים או החלפה כוללת. הרשת תפוסה לכל היקפה (גם במסגרת האחורית) בתפסנים איכותיים ועמידים. המסגרת האחורית מתרוממת לנוחיות בעת תחזוקת המגרש (בין אם דשא טבעי או לחלופין סינטטי). השער מיוצר ע"י יצרן אירופאי עם וותק של למעלה מ-30 שנה, ומותקן מזה שנים רבות באצטדיונים ובמגרשי אימון רבים ברחבי אירופה.

מידות השער:



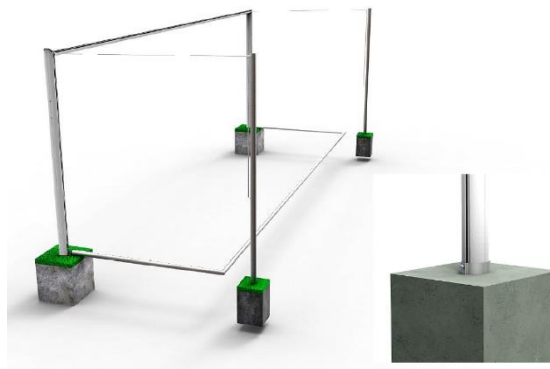
מפרט טכני:

- מסגרת קדמית – אלומיניום תעשייתי פרופיל אובלי 120x103 עם מסילה לתפסני רשת, צבוע לבן ומשוך לכל אורכו, פינות מרותכות ומושחזות עם קורות פנימיות להקשחה.
- מסגרת רשת על הקרקע- מתקפלת על ציר, אלומיניום פרופיל עגול 65x2 עם מסילה מובנית לתפסני רשת, גוון טבעי.
- רשת כדורגל תקנית (סוכה), פוליאתילן, מחוזקת בהיקף החיצוני, תצורת ריבועים 12 ס"מ, עובי חוט סטנדרטי 3.5 מ"מ (אופציונלי 4.5 מ"מ, ריבועים 10 ס"מ). עם כבלי מתיחה לנקודות מתיחה אחוריות.
- עמודי מתיחה אחוריים – פרופילי אלומיניום עגול מותקנים בשרולים מבוטנים בקרקע, עם ווי קשירה. יותקנו במקרה ואין נקודות קשירה קיימות במגרש.
- תפסני רשת – סגורים בתצורת אומגה. חזקים, עמידים ל-UV לאורך זמן וקלים לשימוש.

אחריות על מבנה והתקנת השער: 3 שנים



התקנת התפסן מתבצעת
ע"י סיבוב התפסן ב-90
מעלות בתוך המסילה



הוראות שימוש והנחיות בטיחות:

1. השער תוכנן לשימוש במשחק כדורגל ולא למטרה אחרת
2. באחריות המזמין לוודא כי השער מקובע לשרוולים בבטון ע"פ התקן וכן לבצע בדיקת עמידה בעומס ע"פ התקן ע"י מעבדה מוסמכת. באחריות מנהל המתקן לבצע בדיקה זו **אחת לשנה** כדי לוודא תקינות השער.
3. לפני כל שימוש, יש לבדוק ידנית כי השער יציב כנגד התהפכות ואת שלמות הרשת.
4. במקרה והרשת קרועה יש להחליפה בחדשה. אם חסרים תפסנים, יש להשלים.
5. **אסור בשום אופן** לטפס על השער ולא על הרשת או להיתלות עליהם.
6. מדבקת אזהרה חייבת להיות מודבקת על השער בכל זמן. אם המדבקה חסרה, קרועה או שדהתה, נא פנה אל "עמית לספורט" לקבלת מדבקה חלופית.
7. באם התגלה פגם במבנה השער עקב פגיעה או בלאי, יש להודיע מיידית לספק השער, ולהשביתו משימוש עד לתיקונו המלא.
8. הוצאת השער מתוך תושבות הקרקע תבוצע ע"י אדם מבוגר, ואך ורק בנוכחות המנהל/אחראי על המתקן. לפעולה זו נדרשים לפחות שני אנשים. לשם כך יש לקפל את המסגרת התחתונה ולקשור אותה אל מסגרת השער. אח"כ לשחרר את בורג האבטחה שבשרוול הקרקע, ואז לשלוף את המסגרת משני הצדדים בו-זמנית.