

מפרט טכני לגדר מדגם שוהם אזרחי

הגדר בנויה מרשת חוטי פלדה מרותכת במידות 50X150X4.5 מ"מ.

גובה הגדר בפריסה 2.55 מ' כאשר: קטע ישר - 2 מ', 0.48 מ' קרן עילית בזווית 45 מעלות.

לאורך הגדר קורת הקשחה בצורת משולש. ייצור רשת הגדר לפי תקן ישראלי 4466 חלק 4.

עמודי תמיכה מיוצרים מפרופיל מלבני במידות 60X40X2 מ"מ, ויותקנו בתחילת ובסוף קו הגדר וכל עמוד חמישי.

מחוברים לעמודי הגדר באמצעות ברגי 3/8" מגולוונים.

עמודי גדר מיוצרים מפרופיל מלבני במידות 80X40X2 מ"מ בתוספת קרן עילית בקו הגדר.

עמודי פינה מיוצרים מפרופיל מרובע במידות 60X60 מ"מ בתוספת 2 קרניים עיליות המותאמות לפינת הגדר בזווית של 90 מעלות. לכל עמוד פינה שני עמודי תמיכה בצירי הגדר.

התקנה יסוד בטון בקרקע לגדר ב-200, בקוטר 30 ס"מ ובעומק 60 ס"מ.

עיגון ע"י קירות בטון בקדחים בקוטר 4" ובעומק 30 ס"מ.

עיגון ע"ג קירות בטון באמצעות פלטות ועוגני פלדה.

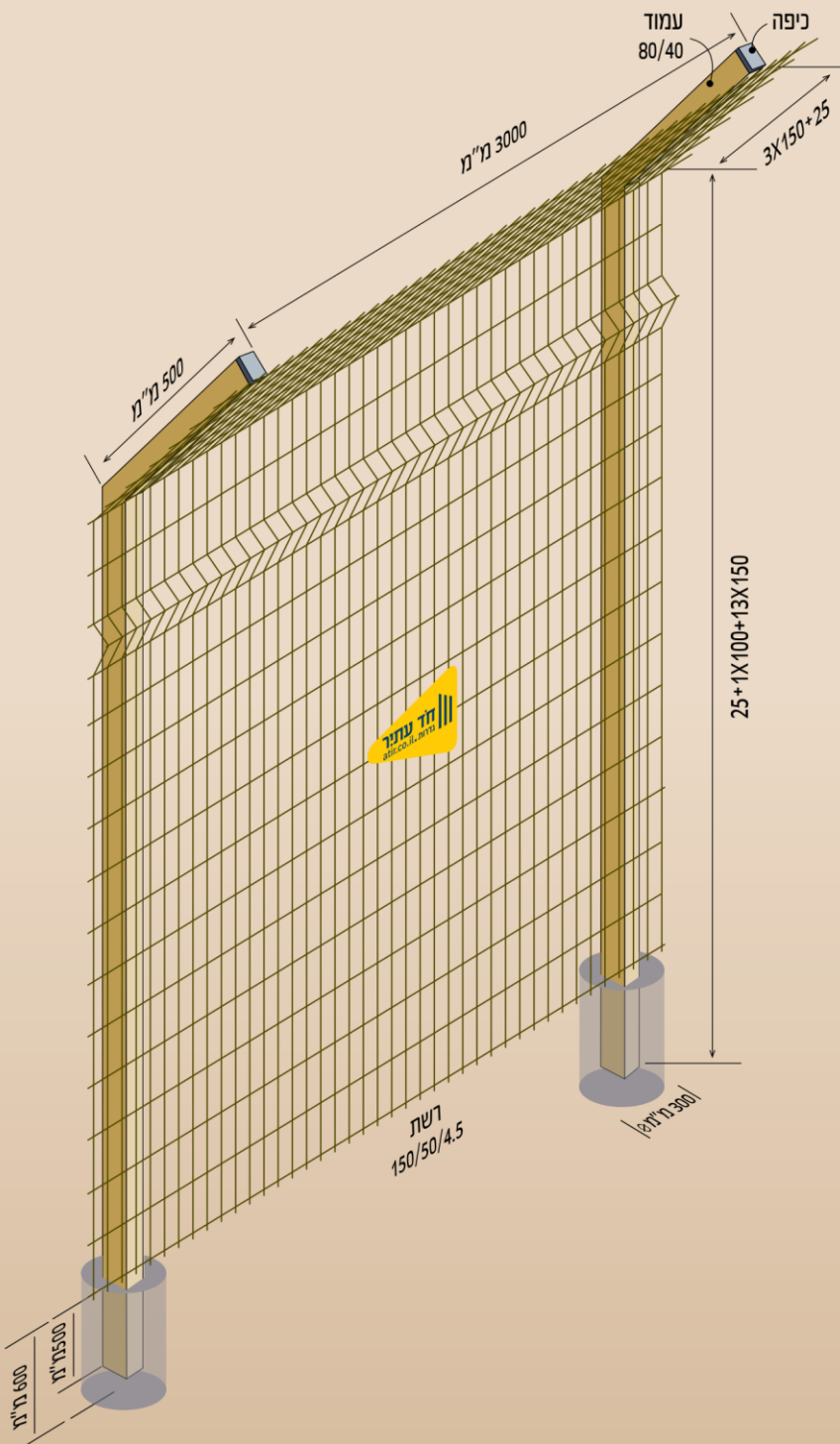
אביזרים רשת הגדר מוצמדת לעמודים בחפיפה של 10 ס"מ באמצעות 6 חבקים לכל עמוד.

החיבור בין הרשתות לאורך הגדר יבוצע באמצעות 12 קליפסים יעודיים.

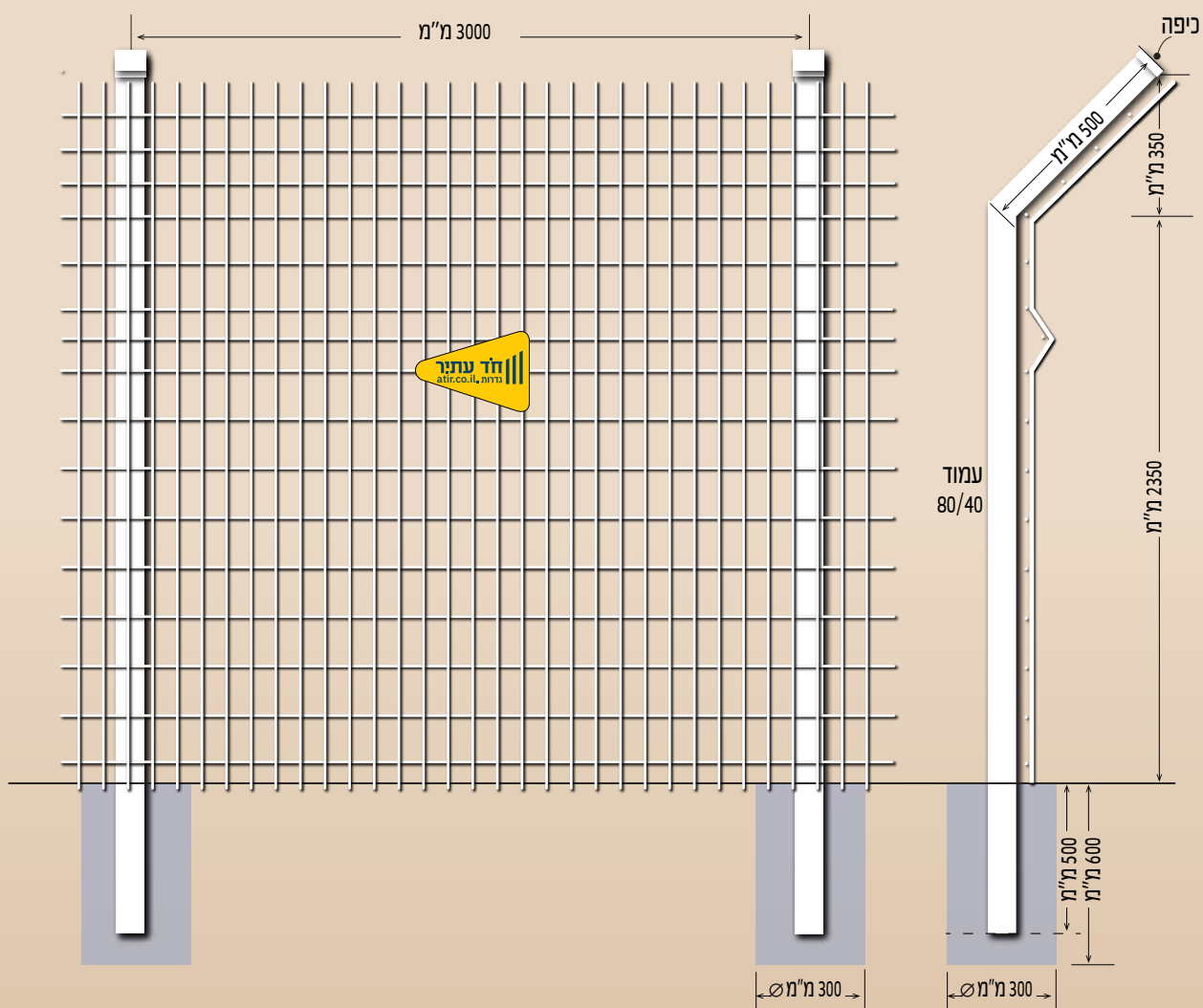
החבקים והקליפסים עשויים מפלדת אל-חלד.

גליון בטבילה באבץ חם בהתאם לדרישה עפ"י תקן ישראלי 918.

צבע בהתאם לדרישה ניתן לצבוע את הגדר בצבע פוליאסטר (אבקה בתנור).



היצרן שומר לעצמו את הזכות
לשנות את המפרט



מרכזי עמודים	מס' קליפסים	מס' חבקים	עמוד	גובה
3000	12	6	80/40	2350



היצרן שומר לעצמו את הזכות לשנות את המפרט