

מפרט טכני

• הפנלים עשויים מפח פלדה מגולוון וצבוע בגוון חיצוני לבן 9003 או כסוף 9006

הפח בעובי 0.65 מ"מ מעורגל בקר, עם 2 כיפופים עמוקים, 6 כיפופים קלים ו-2 כיפופי שפה בעובי 50 מ"מ לחיזוק הפנל מחוברים אליו פרופילים מיוחדים עליהם מחוברים הצירים. הפנל מבודד באמצעות לוחות פוליסטרן בעובי 42 מ"מ.

צבע פח על בסיס סיליקון ומבוצע כבר בתהליך הייצור – צבע זה הינו העמיד ביותר והחזק ביותר.

• צבע פח על בסיס סיליקון ומבוצע כבר בתהליך הייצור – צבע זה הינו העמיד ביותר והחזק ביותר. עובי שכבת גלון 200 ג"ר/מ"ר.

• המסילה עשויה פח פלדה מגולוון ומעורגל בקר, ברוחב 2" מותקנת בזווית ישירות לקירות המבנה ע"מ להבטיח אטימה טובה בעת הסגירה. חיבור המסילה לקיר יהיה באמצעות זווית הפוכה מגולוונת - 50 X 50 מ"מ. עובי המסילות 2 מ"מ לפחות.

• בתחתית הדלת - אטם גומי עגול מושחל בתוך פרופיל אלומיניום לאטימה מושלמת עם הרצפה.

• בתוך המסילה ינועו גילי פלדה ממוסבים בקוטר 2" באיכות תעשייתית עם 10 כדורים. כל חלקי המיסב עשויים מפלדה, מגולוונים לפני הייצור. המיסבים יתאימו למס' מחזורי עבודה ולעומסי רוח ומשקל הדלת.

• מנעול הסגירה - בריח קפיצי לסגירה מתוך האולם (בדלתות בהפעלה ידנית בלבד).

• כבלי ההרמה באיכות תעופתית - במבנה של 7 X 19 חוטי פלדה מגולוונים, עם מקדם בטיחות גבוה - לפחות 6:1 – לכל כבל. מקדם בטיחות כולל ל-2 כבלים 12:1.

• הדלת מתרוממת באופן ידני ובקלות ע"י מערכת קפיצי פיתול המותקנים על הציר העליון. בקצה הציר - 2 תופי כבל עליהם נאספים כבלי ההרמה.

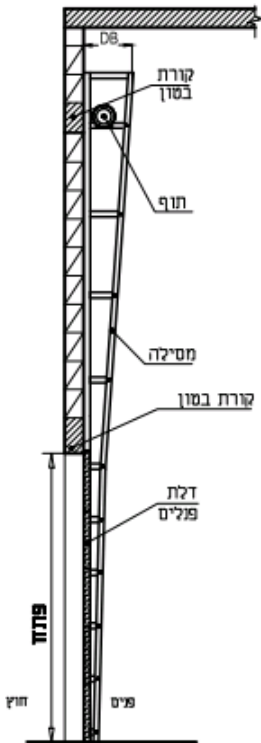
תופי הכבל מותאמים לסוג ההרמה של הדלת.

הקפיצים מותאמים לעבודה של 10,000 מחזורים.

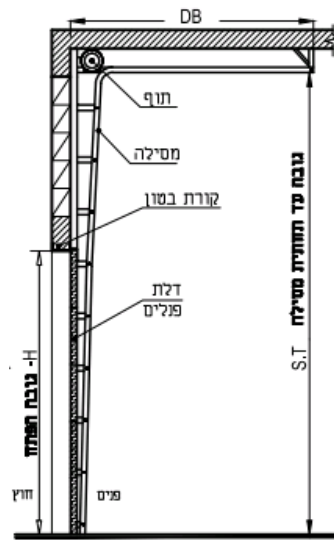
• אופן הרמת הדלת והתאמתה לצורת המבנה יבוצעו בתאום עם המזמין.

• המחירים כוללים הובלה, התקנה ואחריות לשנה.

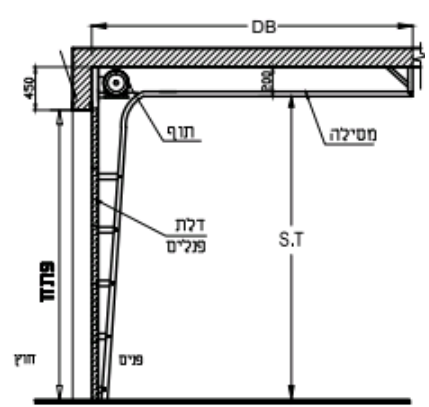
הרמה ורטיקלית – VERTICAL LIFT



הרמה רגילה – STANDART LIIFT



הרמה נמוכה – LOW HEAR ROOM



•אופציה / תוספות

צביעת הפנלים פנים חוץ לפי קטלוג RAL

הפעלת שרשרת – הרמה והורדת הדלת באמצעות שרשרת

הפעלה חשמלית – הוספת מנוע חשמלי, הפעלה בהנעה חשמלית.

צ'קלקה

תפסנית נגד נפילה – מיועד למקומות עם רוחות חזקות מונע מהדלת ליפול על ידי תפסנית ייעודית.

סף תחתון רגיש – סנסור בחלק התחתון של הדלת המשנה את כיוון הירידה, בזמן נגיעה קלה בגוף זר.

עיניים אלקטרוניות – עיין אלקטרונית לרוחב הדלת, המשנה את כיוון הירידה ברגע שמעובר גוף זר.

מערכות אטמים – אטמי גומי בדלת לבידוד הדלת.

חלון הצצה – חלון הצצה עם פוליקרבונט שקוף.

לולאות השראה – אינדוקציה לפתיחת הדלת על ידי חירוף טייל ברצפה.

הפעלה מרחוק באמצעות שלט – פתיחה באמצעות משדר ושלטים.

באחריות המזמין להכין את הפתח בשלמותו - לפי הנחיות רב בריח, ולבצע הזנה חשמלית למנועים – במידה ויותר

