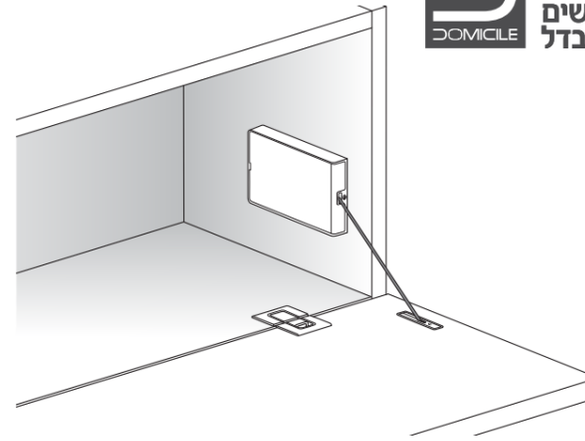


מנגנון KIARO EASY



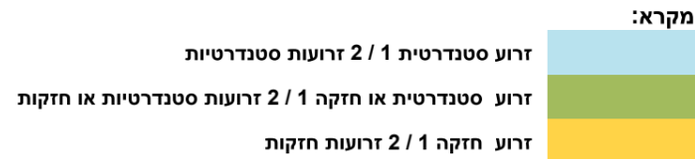
תושבת דלת לקיבוע בברגים



תושבת לדלת שקועה

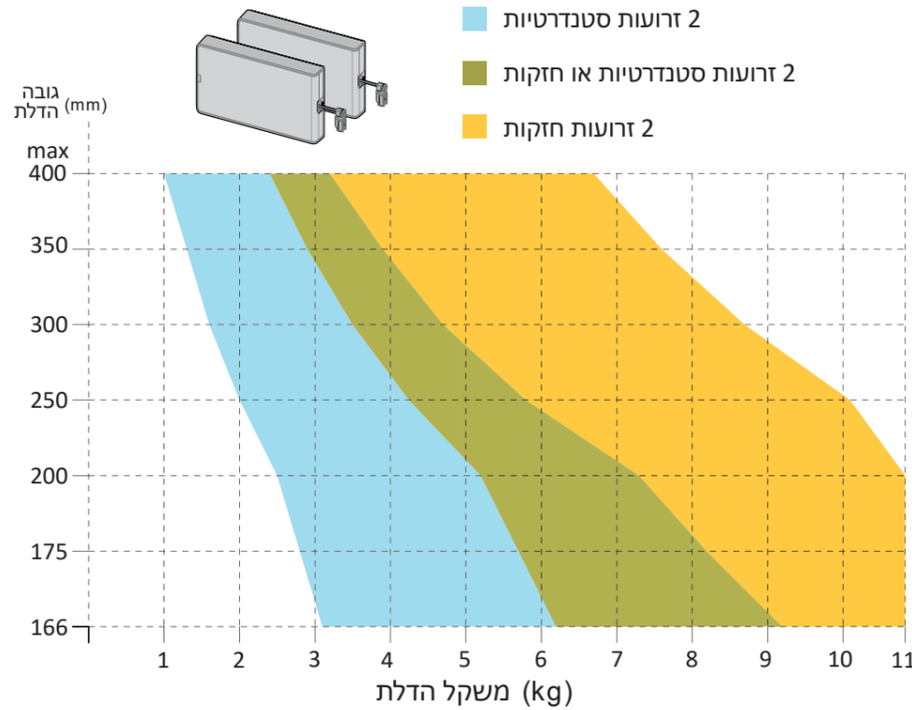
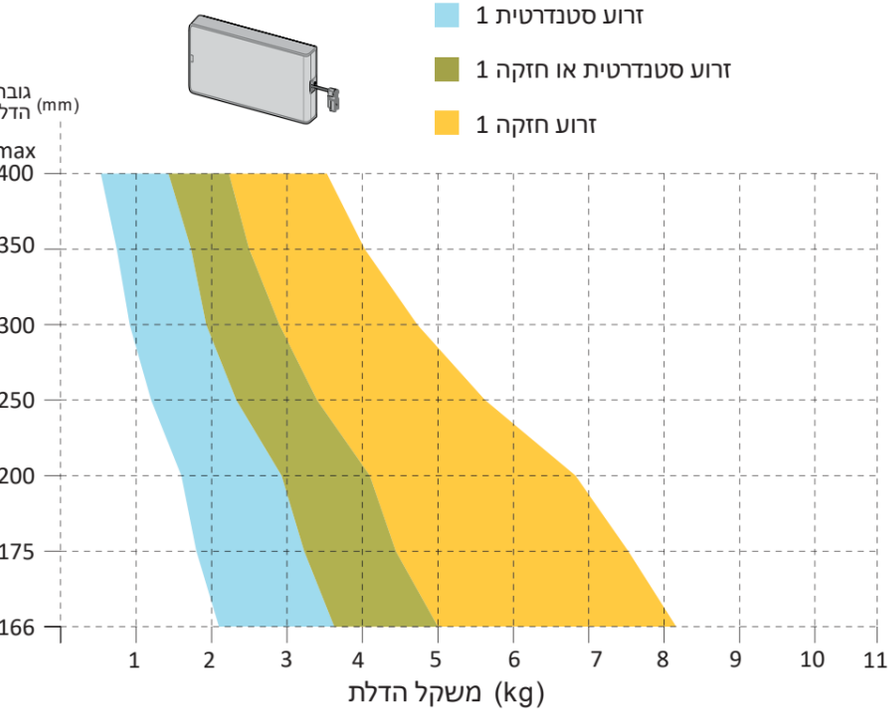
*דלת MDF 19 מ"מ

רוחב דלת * גובה דלת	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400
166	זרוע 1 סטנדרטית								
175	זרוע 1 סטנדרטית								
200	זרוע 1 סטנדרטית								
250	זרוע 1 סטנדרטית								
300	זרוע 1 סטנדרטית								
350	זרוע 1 סטנדרטית								
400	זרוע 1 סטנדרטית								

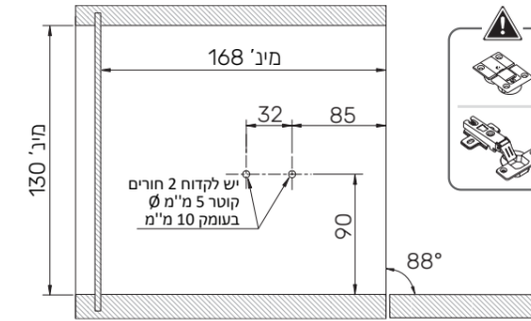


שימוש במנגנון אחד

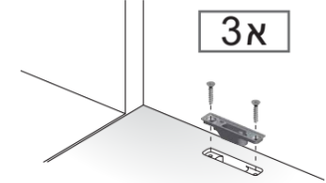
שימוש בשני מנגנונים



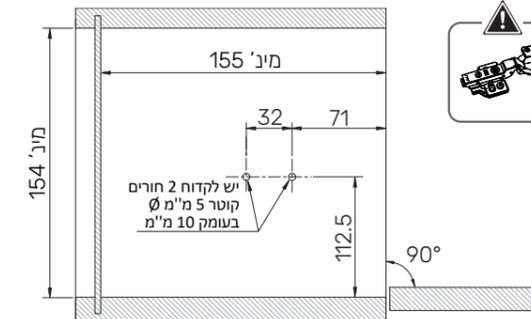
2א תכנית קידוחים לדופן ארון עם צירי KIMANA או צירים ישרים מסורתיים ותושבת המנגנון הסמויה



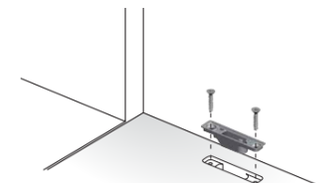
תוכנית הקידוחים בהוראות הרכבה מתייחסת לשימוש בצירי KIMANA או צירים מסורתיים סטנדרטיים ישרים ללא קפיץ עם כיסוי שובב תחתון בין 16-18 מ"מ



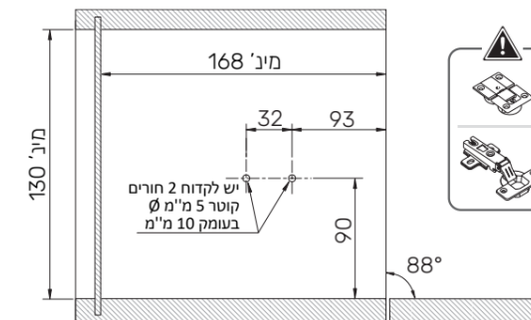
תכנית קידוחים לדופן ארון עם צירים כפופים מסורתיים ותושבת המנגנון הסמויה



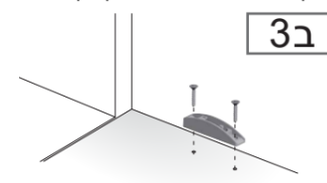
תוכנית הקידוחים בהוראות הרכבה מתייחסת לשימוש בצירים כפופים מסורתיים ללא קפיץ עם כיסוי שובב תחתון בין 7-9 מ"מ



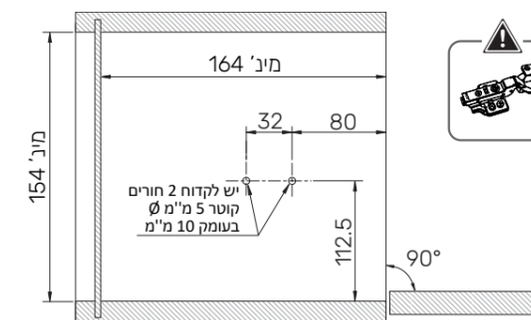
2ב תכנית קידוחים לדופן ארון עם צירי KIMANA או צירים ישרים מסורתיים ותושבת המנגנון הרגילה



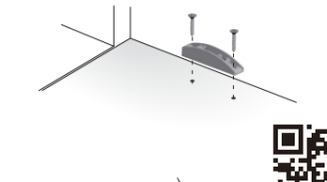
תוכנית הקידוחים בהוראות הרכבה מתייחסת לשימוש בצירי KIMANA או צירים מסורתיים סטנדרטיים ישרים ללא קפיץ עם כיסוי שובב תחתון בין 16-18 מ"מ



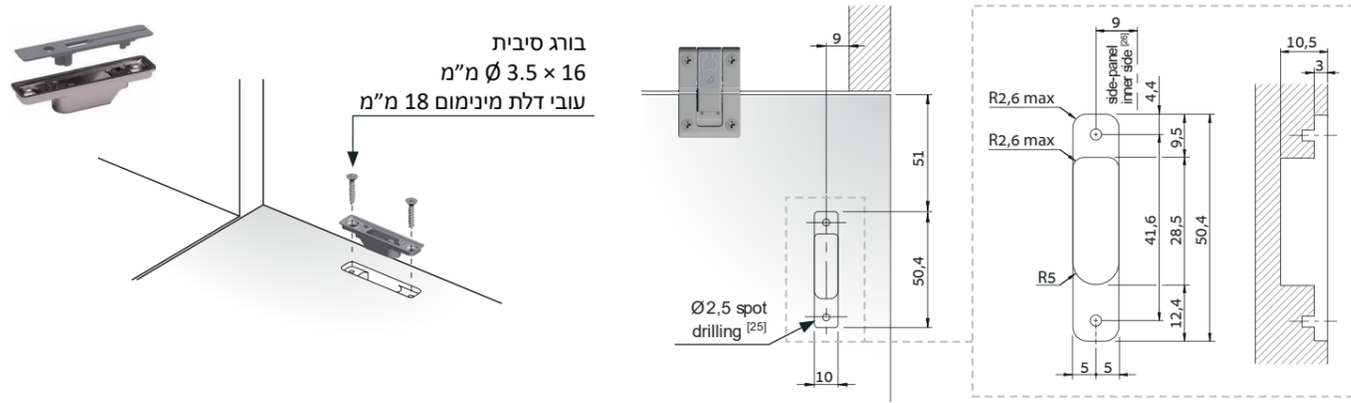
תכנית קידוחים לדופן ארון עם צירים כפופים מסורתיים ותושבת המנגנון הרגילה



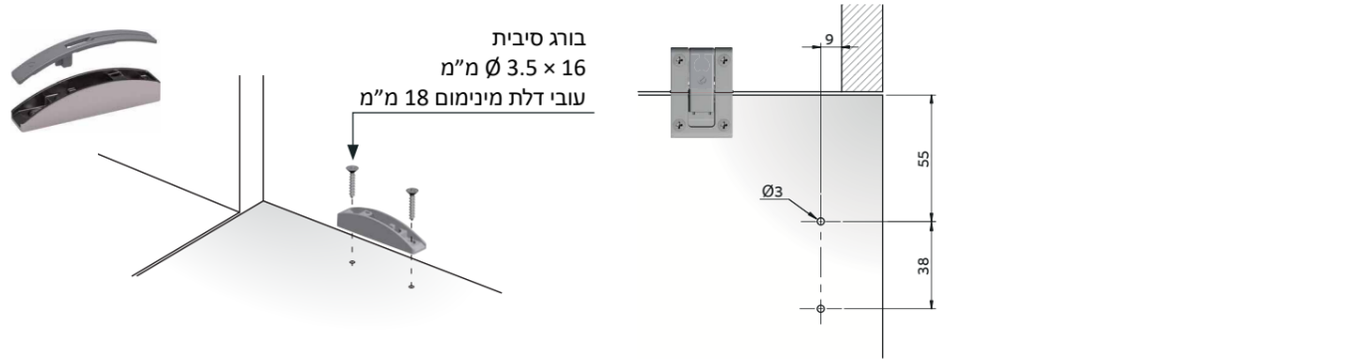
תוכנית הקידוחים בהוראות הרכבה מתייחסת לשימוש בצירים כפופים מסורתיים ללא קפיץ עם כיסוי שובב תחתון בין 7-9 מ"מ



3 א תכנית קידוח והתקנה לתושבת הסמויה

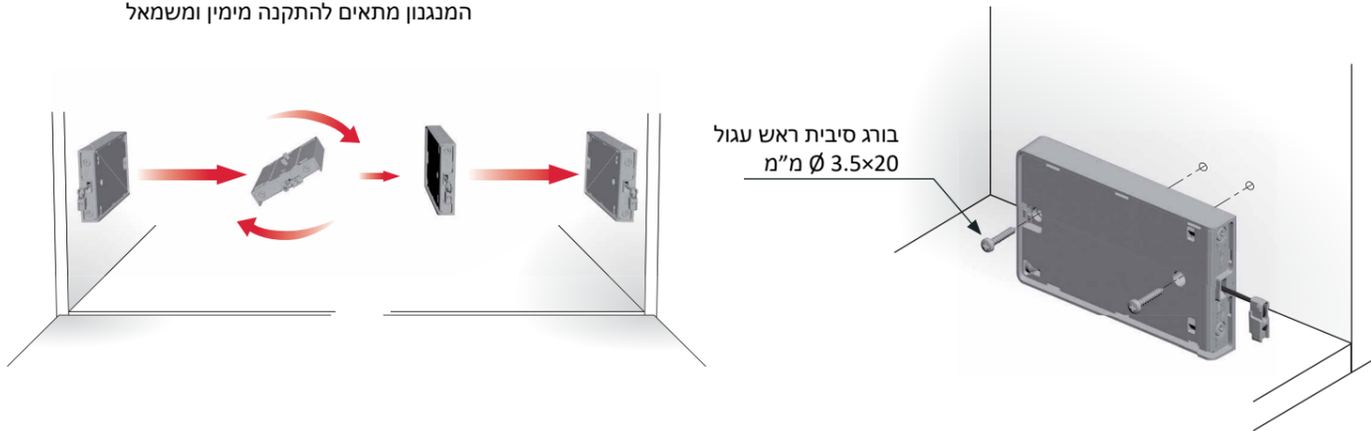


3 ב תכנית קידוח והתקנה לתושבת הרגילה



4 התקנת המנגנון

המנגנון מתאים להתקנה מימין ומשמאל



4 א השחלת הכבל לתושבת הסמויה



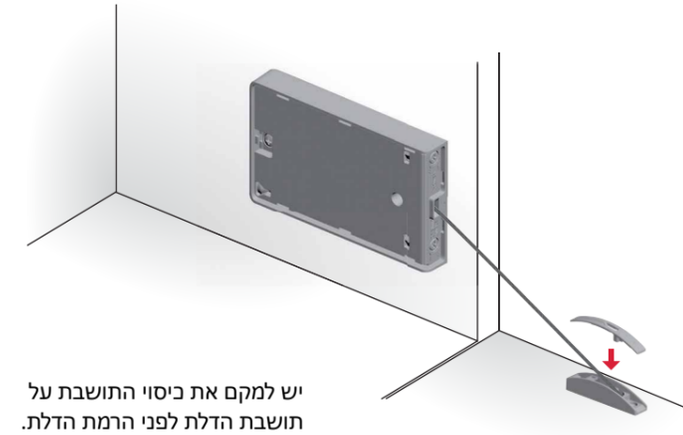
5 א הרכבת הכיסוי לתושבת הסמויה



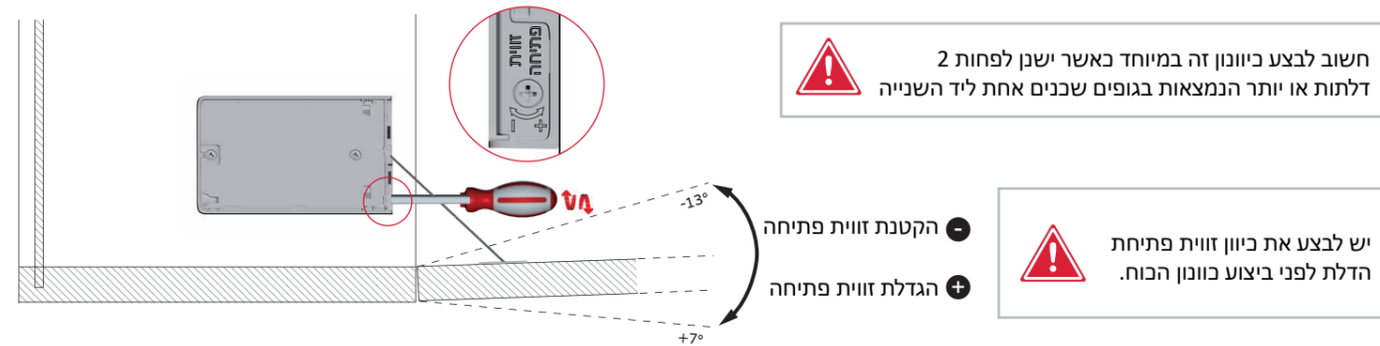
4 ב השחלת הכבל לתושבת הרגילה



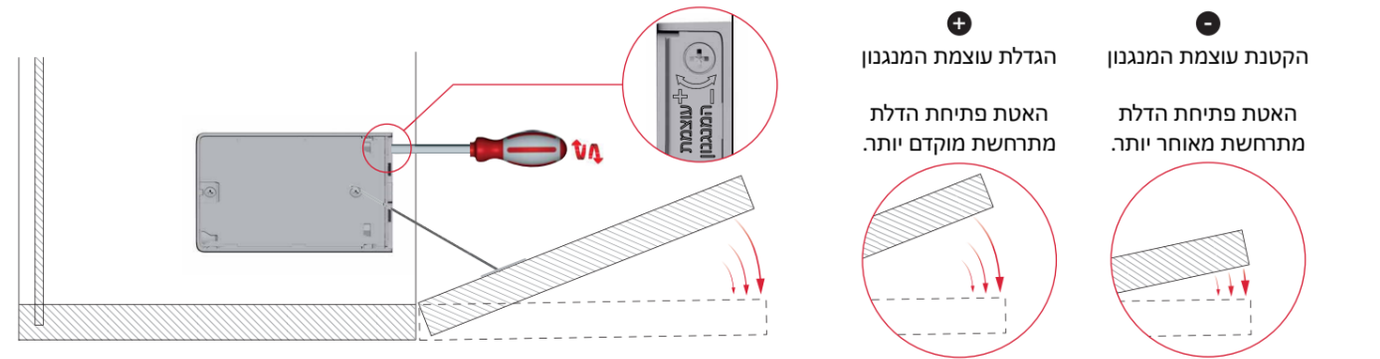
5 ב הרכבת הכיסוי לתושבת הרגילה



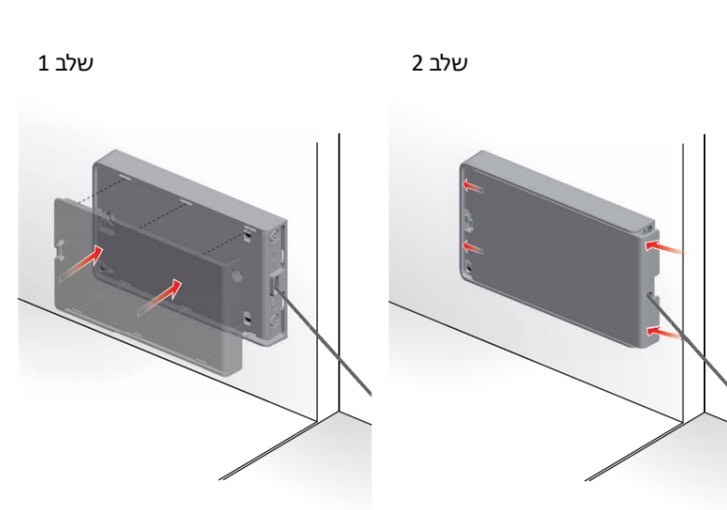
6 כיוון זווית פתיחה



7 כיוון עוצמת המנגנון



8 הרכבת כיסוי המנגנון



9 הסרת כיסוי המנגנון

