



# אח שלו

**חולם להתכרבל מול האח בימי החורף הגשומים? מתברר שהחלום הזה הפך לשווה לכל נפש ולכל דירה. מעצב הבית מסביר איך תוכל להתחדש בקמין עוד לפני החורף הקרוב**

מיתוס נוסף נשבר: הקמין אינו עוד סמל סטטוס שמתאים רק לבתים פרטיים. כיום ניתן להתקין קמין עם מערכת שפועלת על גז ולחמם גם דירות בבנייני מגורים, והמחירים – יפתיעו גם אתכם. חלמתם לשבת מחובקים ולהתכרבל מול האח ביום גשם חורפי? החלום הזה יכול להתגשם. כיום הקמין נגיש לכל דירה, במחיר ריאלי, וידירותי לתפעול ולתחזוקה.

הקמין הראשון שהשתמשו בו לחימום הבית פעל על שריפת גזעי עץ. מעליו הותקנה ארובה שיניקה ופלטתה את העשן מחוץ לחלל הבית. כיום הוא סוג של נוסטלגיה, אף על פי שעדיין יש אנשים שמעדיפים את ריח העץ השרוף ובוחרים בקמין עצים לחימום הבית הפרטי שלהם, בדרך כלל באזורים הקפואים והמושלגים (אגב, עד היום משתמשים בערמת גורי עץ לצד סוגי הקמינים השונים, גם אלה שאינם פועלים על עץ להסקה, כקטע עיצובי).

קמין הסולר היה נפוץ עד שמחירי המזוט עלו. הוא מצריך מכל גדול שקבור עמוק באדמה וקרוב לחומה הקרמית של הבית, כדי ליצור נגישות למכלית הסולר בעת מילוי המכל. לכן הוא מתאים לבתים פרטיים בלבד. הקמין הנפוץ כיום כפתרון לחימום הבית או הדירה פועל על גז. חימום בקמין גז מהווה פתרון חסכוני ועדיף על פני מזגן שמפזר אוויר חם אך יבש. הקמין מגיע במגוון רחב של גדלים, צורות וסגנונות, ובכל מקרה הוא בעל נוכחות בחלל הבית. ביקרתי באולם התצוגה של חברת ארטול בהוד השרון, יצרנית ויבואנית תנורי חימום, כדי לשמוע איך בוחרים את הקמין בהתאם לצרכים ולסגנון העיצובי של הדירה.

מיקום: הקמין הדירתי יעיל לחללים של 180-50 מ"ר. את העשן מפנים מהדירה דרך ארובה שמחוברת לקמין מורכבת משני צינורות – צינור יניקה של אוויר צח וצינור פליטה של הגז השרוף כתוצאה מהבערה. שני הצינורות דורשים קידוח בקיר חיצוני של הדירה, ולכן יש למקם את הקמין בקרבת קיר כזה. האוויר החם (הנפלט) עולה למעלה ומתנדף ללא הפרעה לדירורים בקומות העליונות. כאשר הקמין והארובה חשופים ולא בנויים או מותקנים בתוך קיר, קיימת אפשרות לארובה אחת שמשלבת בתוכה את שתי הארובות, הפליטה והיניקה יחדיו.

חברת אורטל פיתחה פטנט רשום שמאפשר התקנה של קמין בכל מקום שנחפץ בדירה. תהליך יניקת העשן שהקמין מייצר מתבצע בעזרת מפוח קטן ושקט, דרך ארובה בקוטר 8 ס"מ המותקנת מתחת למרצפות הדירה ומחברת בין הקמין למפוח שמוקן בקיר חיצוני. כמובן שיש לתכנן ולהתקין את הצנרת לפני ריצוף הדירה. הקמין בטיחותי, אך צריך לקחת בחשבון שהזכוכית שמותקנת בחלק הקרמי שלו לוחטת. לכן, יש להסביר זאת לילדים ולהרחיק אותם ממנו.

דרישות היצרנים הן בין היתר שיהיה פתח שממנו נכנס אוויר צח 24 שעות ביממה לחלל שבו מותקן הקמין. בעת חיבור הגז לקמין, יש להשתמש



קמין גז בנוי בקיר בסגנון לואי ה־16. מימין: קמין גז יצוק עם ארובה מעץ אורטל צילומים: יח"צ אורטל



בשירותיו של מתקין מוסמך ובחומר בערה מאושר על ידי חברת הגז. לא לשכוח נקודת שקע להצתה.

במזג האוויר הישראלי מדליקים את הקמין משקיעת השמש ועד לזמן שהולכים לישון. לקמין יש שעון טיימר ואפשר לתכנת שעות הרלקה קבועות, כמו למשל שעה לפני השעון המעורר ואז מתעוררים לבית חם. בעזרתו ניתן לתכנן את היום, השבוע ואפילו החודש לגבי מועדי עבודה של הקמין. ניתן לשלוט בעוצמת החום, וזאת בעזרת התרמוסטט בקמין. טווח המחירים לקמין שמיועד לדירה נע בין 8,000 ל-20 אלף שקל. המחיר כולל תכנון, ייעוץ והתקנה. הקמין פרקטי וכלכלי בהשוואה למזגן בימי החורף הקרירים, ויש בונוס נוסף – הוא בעל נוכחות עיצובית. המלצה שלי: רכשו אחד כזה כבר לפני החורף הקרוב. ■

הכותב הוא מעצב פנים  
www.amirshelach.co.il

