

# הוראות התקנה

230/300 מ"מ  
מאווררי חלון

מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) עם יכולות פיזיות, חושיות או שכליות מופחתות, או עם העדר ניסיון וידע. אלא אם הם תחת פיקוח או שקיבלו הנחיות לשימוש במכשיר על ידי האדם האחראי לבטיחותם.

ילדים צריכים להיות תחת השגחה, כדי להבטיח, שהם לא משחקים עם המכשיר.

נתק את אספקת החשמל מהרשת לפני ביצוע חיבורים חשמליים כלשהם.

ההתקנה חייבת להתבצע תחת פיקוח של חשמלאי מוסמך.

במכשיר זה רשאים להשתמש ילדים מגיל 8 ומעלה ואנשים בעלי יכולות פיזיות, חושיות ונפשיות נמוכות, או חסרי ניסיון וידע, בתנאי שהם נמצאים תחת פיקוח, או שניתנות להם הנחיות הנוגעות לשימוש בטוח במכשיר תוך הבנת הסכנות הכרוכות בכך.

אסור לילדים לשחק עם המכשיר.

ניקוי ותחזוקה שבאחריות המשתמשים לא יבוצעו על ידי ילדים ללא פיקוח.

יש לנקוט אמצעי זהירות למניעת זרימה חוזרת של גזים לתוך החדר מזרימה פתוחה של גז או מכשירי אש גלויה אחרים כאשר הם מותקנים בחלונות או בקירות חיצוניים.

יש לנתק את המאוורר מהחשמל לפני ביצוע פעולת תחזוקה מכל סוג.

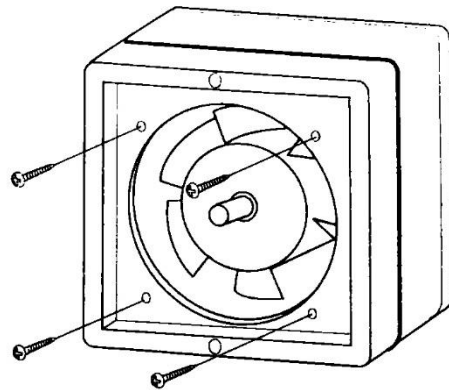
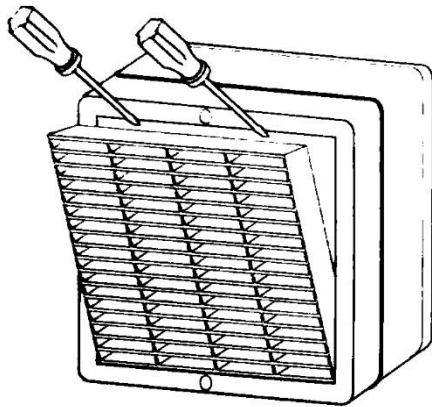
מיקום	חיווט
1. בעת התקנת מאוורר דרך קיר חיצוני, חובה להתקין סורג קיר חיצוני.	1. נתק את אספקת החשמל מהרשת לפני ביצוע חיבורים חשמליים כלשהם. במקרה של ספק, צור קשר עם חשמלאי מוסמך.
2. לקבלת התוצאות הטובות ביותר התקן מאוורר Extractor זה גבוה ככל האפשר על הקיר, או אם תרצה, על התקרה. הערה: אין להתקין דגמי Pullcord בתקרה.	2. יחידות אלה מיועדות לחיווט קבוע בלבד. אסור להשתמש בכבל גמיש. כל החיווט יקובע בצורה מאובטחת והכבל למאוורר יהיה בעל שטח חתך מינימלי של 1 מ"מ <sup>2</sup> בכל מקטע. כל החיווט בהתאם לתקנות IEE הנוכחיות או לתקנות המקומיות, אם מחוץ לבריטניה.
3. אין להתקין את היחידה בחדרי מקלחת או בכל מקום אחר שבו קיים סיכון להיווצרות אדי מים (להתקנות אלו, ראה את מגוון המאווררים שלנו לחדרי המקלחת).	3. יש להשתמש בבית נתיך כפול בעל הפרדה בין מגעים של 3 מ"מ לפחות בכל קוטב, מצויד בנתיך של 3A.
4. אם המאוורר מותקן בחדר שבו נמצא מכשיר המופעל על ידי בעירת דלק, על המתקין לוודא שהחלפת האוויר מתאימה הן למאוורר והן למכשיר המופעל על ידי בעירת דלק.	4. מאוורר זה הוא בעל בידוד כפול ואינו דורש חיבור הארקה.
5. המאוורר לא אמור להיות נגיש למשתמש בחדר מקלחת או בחדר אמבטיה.	5. המאוורר לא אמור להיות נגיש למשתמש בחדר מקלחת או בחדר אמבטיה.

## דרך חלון (כל הדגמים)

גודל מאוורר	חור Ø	חור Ø
230	260 מ"מ	10 <sup>1/4</sup> "
300	320 מ"מ	12 <sup>9/16</sup> "

1. צור חור בזכוכית כדי להתאים מאוורר.

2. עדיף לחתוך על ידי זגג מוסמך, לחלופין, מדוד את החלון שלך לקבלת זכוכית חדשה עם חור שנחתך מראש מסוחר הזכוכית שלך והחלף.
3. הסר את הסורג החיצוני על ידי הרמה עדינה של החלק העליון בעזרת מברג קטן, הסר את ארבעת ברגי pozidrive והפרד בין שני החצאים, ראה להלן



4. החזק את המאוורר מעל החור בחלקו הפנימי של החלון ואז החזר את ארבעת ברגי pozidrive מבחוץ. זהירות - לא להדק ברגים אלה יתר על המידה כי הזכוכית עלולה להיסדק, החלף את הסורג החיצוני.
5. חשמל: כל החיווט חייב להיות תואם לתקנות IEE הנוכחיות. בכל מקרה של ספק, צור קשר עם חשמלאי מוסמך.  
**הערה:** חיווט All יותקן בצורה מאובטחת והכבל למאוורר צריך להיות מינימום 1 מ"מ<sup>2</sup> בכל מקטע.
6. חבר את הכבל מהמאוורר לבית נתיך כפול בעל הפרדה של 3 מ"מ לפחות בכל קוטב, יש להשתמש ולהתאים נתיך של 3 אמפ' ולמקם מחוץ לכל חדר שיש בו מקלחון או אמבטיה. המאוורר לא אמור להיות נגיש למשתמש בחדר מקלחת או בחדר אמבטיה.

## התקנה דרך חלון (כל הדגמים)

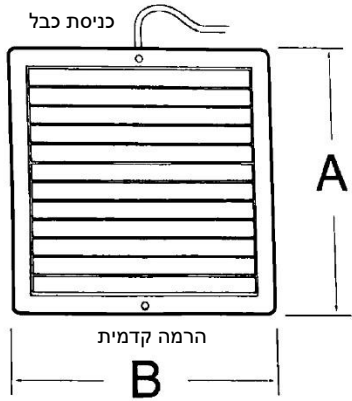
1. צור חור דרך הקיר (ראה טבלת גדלים בעמוד הבא) ולאחר מכן השחל את צינור האלומיניום הגמיש דרך הקיר (ערכת התקנה דרך קיר זמינה בנפרד), וודא שקיים שיפוע קל כלפי חוץ במקרה של כניסת מים דרך הסורג החיצוני, כך שלא יחדרו לחדר. עשה זאת סביב צינור האוורור.
2. הסר את הסורג האחורי ואת המעטפת כמתואר בפסקה 3 לעיל. הפרד את הסורג החיצוני והסר את שני מכסי החורים בחלק העליון והתחתון של שלדת הסורג. החזק כנגד הקיר החיצוני ישירות מעל צינור האוורור, קדח וסתום את החורים. הברג את שלדת הסורג לקיר והחזר את הסורג למקומו. חשוב לוודא ששני חורי הקיבוע נמצאים זה מעל זה כדי לאפשר לזיזים שעל הסורג להשתלב כראוי בחריצים שלהם בדרך הנכונה למעלה.
3. הסר את הסורג הקדמי על ידי הסרת מכסי 2 החורים המסתירים 2 ברגים שמאבטחים את מכלול הסורג הקדמי לשלדה הראשית. הסר ברגים אלה והפרד בזהירות את שני החצאים.
4. החזק את גוף המכשיר מעל החור, הבטח תחילה שהמאוורר ישר ולאחר מכן סמן ארבעה מתוך ששת החורים שיש לקבע (אחד בכל פינה). קדח וסתום חורים אלה. הברג את המאוורר לקיר, החזר את הסורג הקדמי והחלף את מכסי הברגים.

5. בצע את חיבור החשמל כמתואר בעמוד הבא. בכל מקרה של ספק, צור קשר עם חשמלאי מוסמך.

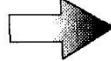
6. דירוגים כפי שמסומנים בתווית על המאוורר. טמפ' מקסימלית 40 מעלות צלסיוס

**הערה:** אין להתקין בחדר מקלחת (השתמש במגוון המאווררים שלנו SF100, SF120, SF150 המיועדים לחדרי מקלחת) או בכל מקום אחר שבו קיים סיכון גבוה שהמאוורר ירטב.

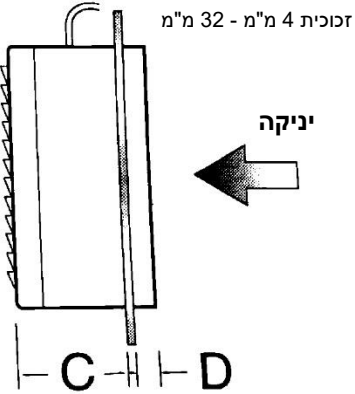
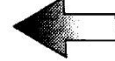
**הרמה צידית  
דרך זכוכית**



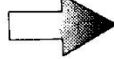
תפוקה



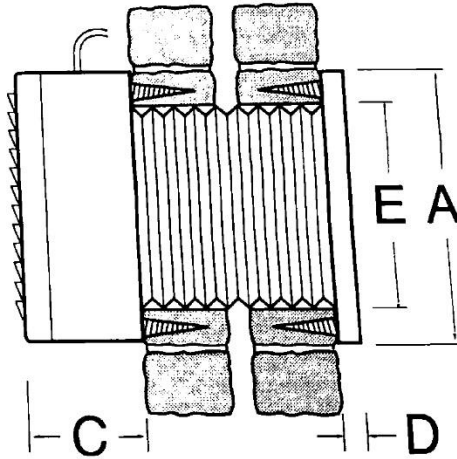
יניקה



תפוקה

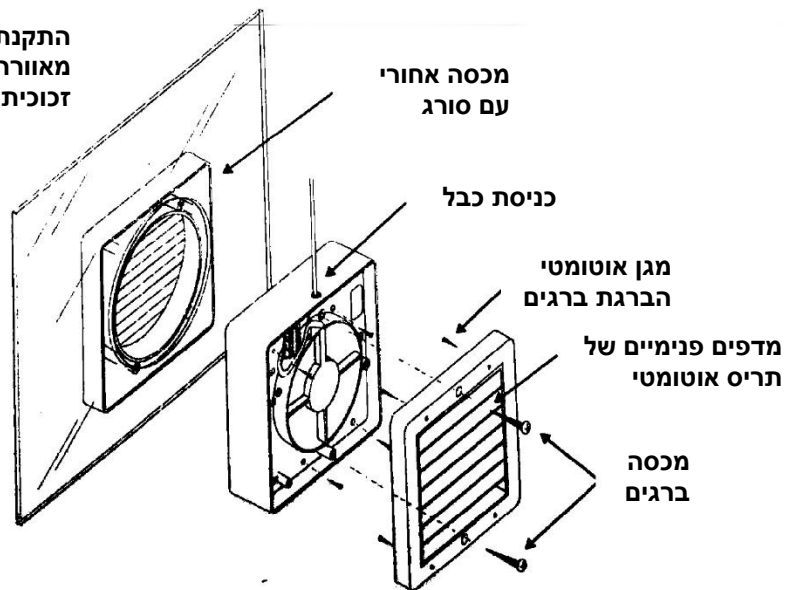


יניקה

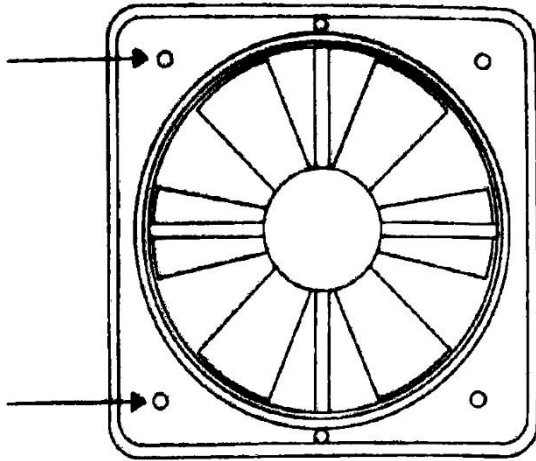


E	D	C	B	A	
255	25	112	286	286	WF230
362	29	133	362	362	WF300
כל המידות במילימטרים					

**התקנת שלדת  
מאוורר דרך  
זכוכית**



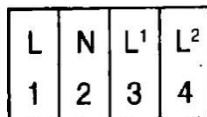
דגמי: WF300



צידו הפנימי של המאוורר:  
הסר בעדינות את כיסויי החורים במכסה, הברג החוצה את ברגי המכסה והסר את המכסה. הסר את שני הברגים המחברים את החלק הפנימי של המכסה. פס החיבורים נמצא על הצד האחורי של המסגרת הפנימית.

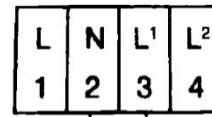
### דגמי 230 / 300 STANDARD ו- PULLCORD

כניסה בלבד



כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0

תפוקה בלבד



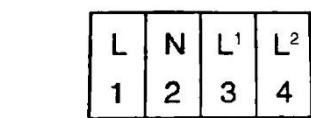
כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0

### דגמי 230 / 300 MP

המאוורר מסופק מחווט לתפוקה

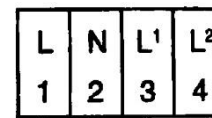
ליניקה העבר את החוט הצהוב לפס חיבורים 4 - L<sup>2</sup>

דגמי 230MP/300MP  
כניסה בלבד



כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0  
צהוב  
כניסה

דגמי 230MP/300MP  
תפוקה בלבד



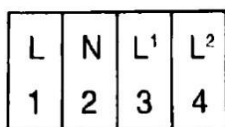
כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0  
כניסת חוט צהוב  
(חיבור הארקה)

### דגמים אוט' 230 / 300

מאוורר זה סופק מחווט לתפוקה

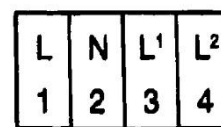
ליניקה חבר - פס חיבורים 1 L לפס חיבורים 4 - L<sup>2</sup>

דגמי 230A/300A  
כניסה בלבד



כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0

דגמי 230A/300A  
תפוקה בלבד



כניסת מתח חי'  
כניסת קו 0