

הוראות שימוש לקולט אדים

VERONA

זהירות

יש להשתמש בכפפות עבודה מבד בעת הוצאת הקולט מאריזתו ובזמן ההרכבה. יש להיזהר מחלקים חדים.

אזהרה

אסור בתכלית האיסור לנקות את הנירוסטה עם מסיר שומנים או כל חומר חריף אחר. שימוש כזה מנטרל את ההגנה שיש על הנירוסטה ויכול לגרום לנקודות חומות של קורוזיה על הנירוסטה.

הכנות

במידה ופותחים פתח בקיר יש לחשב את מרכז הפתח באופן זה: ממשטח העבודה 70 ס"מ כלפי מעלה עד תחתית הקולט. לזה יש להוסיף את המרחק בין תחתית הקולט עד ליציאת האויר של הקולט. לזה יש להוסיף עוד 30 ס"מ (עבור הקשת של צינור היציאה) ניתן להיעזר בשרטוט עמוד 3.
את החשמל יש למקם מעל לפתח או מתחתיו. הפתח בקיר צריך להיות בקוטר של 150 מ"מ – 6" (צול). קוטר קטן יותר יכול לגרום נזק לקולט, ומפחית את עוצמת היניקה. פתח בקוטר של 120 מ"מ – 4" (צול) מבטל את האחריות לקולט. צנרת פלסטיק ניתן להזמין בנפרד ראה אביזרי הרכבה בסוף העמוד.

בטיחות

- **זהירות – יש להשתמש בכפפות עבודה מבד בעת הוצאת הקולט מאריזתו ובזמן ההרכבה. יש להזהר מחלקים חדים.**
- יש לחבר את הקולט לשקע הכולל ארקה תיקנית. (במידה והקולט מגיע עם תקע 3 פינים)
- יש לוודא שהתקע הינו תקע תיקני, אחרת, חובה להחליפו (ע"י חשמלאי מוסמך בלבד).
- אין להרכיב את הקולט כך שהחלק התחתון שלו יהיה במרחק קטן מ-65 ס"מ מהכירה ולא גדול יותר מ-70 ס"מ.
- אין לאפשר ללהבת אש לדלוק מתחת לקולט ללא כלי בישול.
- יש להיזהר ששמן רותח לא יידלק.
- את הנירוסטה יש לשמר ולהבריך עם נירוסטון.
- לכלוך יש לנקות עם קרם פנטסטיק צהוב (CIF) בעזרת מטלית רכה.
- אין להחליף את הפילטרים כאשר הקולט מחובר לחשמל.

החדר יהיה מאוורר היטב בשעה שקולט האדים נמצא בשימוש יחד עם מכשירי בעירה המופעלים בגז או בדלקים אחרים. אין להחזיר את האויר הנפלט לתוך אותה ארובה המשמשת עשן אדים (FUMES) במכשירים המופעלים בגז או בדלקים אחרים.

אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה אך ורק ע"י טכנאי מוסמך מטעם היבואן.

כללי

תפקידו של קולט האדים הינו לעצור שומנים ולנטרל את רוב ריחות הבישול.

א. עצירת השומנים מתבצעת על ידי פילטרים המתכת שנמצאים בתחתית הקולט. פילטרים אלו הינם רב פעמיים וניתן לרחוץ אותם.

ב. את ניטרול רוב ריחות הבישול ניתן לבצע בשני אופנים:

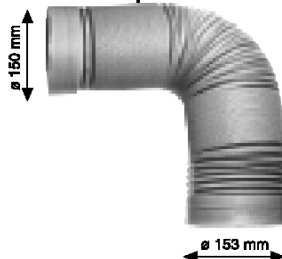
1. לפתוח חור בקיר ולאפשר לקולט להוציא את האויר מחוץ לדירה (מתאים כאשר הקולט מורכב על קיר שצידו השני מחוץ לדירה, או בקרבתו קיר חימוני כזה).
2. להרכיב פילטר פחם פעיל לניטרול הריחות ולמיחזור האויר למטבח. (פילטר זה יש לרכוש בנפרד) פילטר זה יש להחליף כל שישה חודשים של שימוש משפחתי רגיל.

הקולט מגיע מהמפעל ללא פילטר פחם וללא צנרת פלסטיק לחיבור הקולט ליציאה חיצונית. מאחר ואין אפשרות לדעת כיצד יורכב הקולט, ואיזה מרחק הוא ימצא מהחור בקיר. אביזרים אלו יש להזמין בנפרד. ניתן להזמין קטלוג מפורט של הצנרת בטל': 03-9381695.

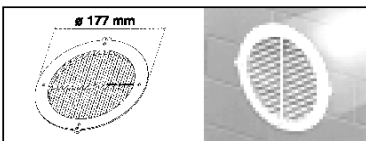
קייט 1000 ליציאה חיצונית

מומלץ להוציא את האויר החוצה רק כאשר הקולט מותקן על קיר חיצוני מאחר וככל שהצנרת ארוכה יותר וככל שיש יותר סיבובים, תפוקת הקולט יורדת בהתאם. ירידה מקוטר צינור של 150 מ"מ מורידה את תפוקת הקולט בהתאם ואינה מומלצת.

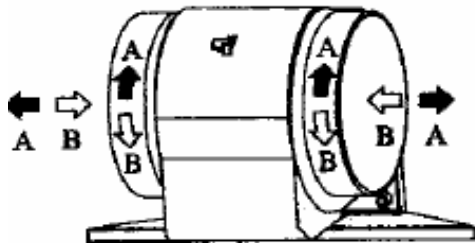
צינור משולב קשיח/נמיש
נפתח עד אורך 150 ס"מ



תריס חיצוני עגול



לאילו המשתמשים בפילטר פחם ניתן שרות חינם בדרך של מועדון חברים, השרות כולל מכתב תזכורת תקופתית, הנחה על רכישת פילטרים ומשלוח הפילטרים לבית הלקוח (המשלוח חינם). הצטרפות למועדון החברים בטלפון : 03-9381695 (שלוחה 2) או בפקס: 03-9381696

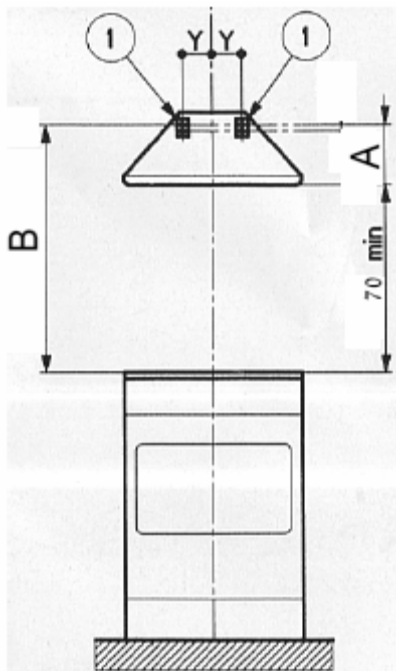


הרכבת פילטר

(במידה וממחזרים את האוויר למטבח). לקולט יש מנוע עם שני כונסי אוויר כל הפילטר נכנס למקומו על ידי סיבוב, ונעילת המגרעת שלו.

הכנות

אופן ההרכבה



יש לסמן קו אנכי על הקיר באמצע הכיריים. יש למדוד 70 ס"מ (מינימום 65 ס"מ) ממשטח העבודה כלפי מעלה. יש למדוד בנוסף את המרחק בין תחתית הקולט לאזור מיקום הוו או החור לבורג (A). ממשטח העבודה כלפי מעלה סה"כ $A+70=B$. ולסמן קו אופקי בעזרת פלס מים. מהקו האופקי יש למדוד שמאלה Y וימינה Y ולסמן נקודה בכל צד על הקו האופקי B. המרחק בין הנקודות Y יהיה כמרחק בין החורים בגב הקולט ובגובה B ממשטח העבודה. יש לקדוח 2 חורים ולהכניס ברגים שיושאר בולטים כ- 5 מ"מ מהקיר.

לפני ההרכבה

יש לחבר את הקולט לחשמל ולוודא שהוא פועל, וזאת לפני תלייתו על הקיר.

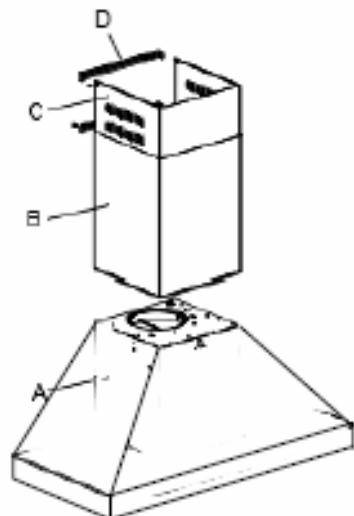
תלית הקולט

יש לתלות את הקולט על שני הברגים שבקיר ולוודא שהוא נעול במקומו.

חיבור החשמל

לאחר תלית הקולט יש לחבר את הקולט לחשמל. (לפני הרכבת הארובה).

הרכבת הארובה



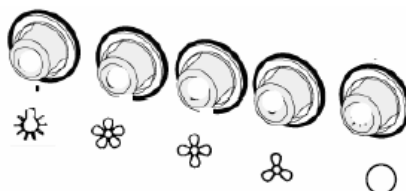
יש להרכיב את החלק התחתון של הארובה (B) על גוף הקולט (A). את הו (D) יש לחבר לחלק העליון של הארובה העליונה בעזרת שני הברגים שבצד.

הכניסו את הארובה העליונה לתוך התחתונה רק עד לגובה הרצוי, סמנו ע"ג הקיר את מיקום החור שבו המחובר לשרוול העליון.


הוציאו בזהירות את השרוול העליון וקידחו חור בקיר.


הכניסו את השרוול העליון למקומו וחברו אותו לקיר עם בורג דרך הו העליון. זהירות: אין להכניס ולמשוך את החלק העליון מתוך התחתון החוצה יותר מהנחוץ כדי להימנע משריטות.

הפעלה




הפעלה וכיבוי של התאורה 

עוצמת יניקה נמוכה 

עוצמת יניקה בינונית 

עוצמת יניקה גבוהה 

כיבוי הקולט 

תרסיס נירוסטון
לשמירת יופייה
של הנירוסטה



רצוי להפעיל את הקולט לפני הבישול ולכבות אותו רק אחרי שאין אדים מהכיריים.

אחזקה

- אסור בתכלית האיסור לנקות את הנירוסטה עם מסיר שומנים או כל חומר חריף אחר. שימוש כזה מנטרל את ההגנה שיש על הנירוסטה ויכול לגרום לנקודות חומות של קורוזיה על הנירוסטה.
 - את הנירוסטה יש לשמר באופן קבוע ע"י שימוש שבועי בנירוסטון, להגנה על הנירוסטה.
 - את הפילטרים המתכתיים בתחתית הקולט המיועדים לעצירת השומנים יש לנקות כאשר הם מצהיבים. (ניתן להכניס למדיח כלים אולם הברק של הפילטרים נעלם).
- במידה והקולט מכונן למיחזור האוויר יש להחליף את הפילטרים הפחם כל כ- 6 חודשים.

נירוסטון ופילטרים פחם ניתן להזמין בטלפון : 9381695-03 שלוחה 2
המשלוח בדואר חינם