

## התקנת המכשיר (איור 3)

**הערה:** לבשו כפפות מגן בזמן הרכבת הכיריים.

בהתאם לדגם, האטם הדביך עשוי להיות מותקן כבר במפעול. אם זהו המקרה, אין להסר אותו בשום מקרה, משום שהאטם הדביך מונע דליפות. אם האטם לא הותקן במפעול, התקינו אותוandan התקנתן של הכיריים.

התקנת המכשיר ביחידת המטבח:

1. הסירו את התפסים משקית האביזרים והבריגו אותם בתוך המיקום המצוין כך שיוכלו להסתובב בחופשיות.
2. הכנסו את הכיריים ומקמו אותן במרכז. לחזו על צדי הכיריים עד שכל ההיקף שלן יתתרם.
3. סובבו את התפסים והדקנו אותן עד הסוף. מיקום התפסים תלו依 בעובי משטח העבודה. אין להדביק את הכיריים על משטח העבודה באמצעות סיליקון.

### הסרת הכיריים

נתקו את אספקת החשמל והגז של המכשיר. שחררו את התפסים והמשיכו בסדר הפוך מזה של התקנה.

### חיבור לגז (איור 4)

יש לנקם את החיבור לגז במיקום שבו ברץ העירה נגיש. הקצה של נקודות חיבור הכנסה של כירת הגז הוא בעל הברגה בעובי 1/2 אינץ' (20.955 מ"מ) שמאפשרת:

- חיבור קבוע.
- חיבור באמצעות צינור גמיש (אורך מיניום 1 מ' - מקסימום 3 מ'). יש להכניס את האטם העמיד במים (034308) שצורף בין היציאה הרב-צדדית לבין היציאה. עליכם למנוע מהצינור לבוא בגע עם החלקים הנעים של יחידת המטבח (לדוגמה, מגירה) ולמנוע גישה לכל שטח שעלול להיחוסם. אין להזיז את הצינור בצוותא 2 מהמקום שבו הותקן על-ידי היצרן, ללא קשר לסוג החיבור.
- אם עליכם ליצור חיבור צילינדרי, החליפו את הצינור בצוותא 2 שהותקן על-ידי היצרן בציגור שנמצא בשקית האביזרים. איור 4a. צרכו להכניס את האטם.

### ▲ סכנת דליפות!

אם אתם מטפלים בחיבור, בדקו את האטם. היצרן והיבואן אינם נשאים באחריות לדליפה מהחיבור, לאחר שתופל על ידכם.

### חיבור חשמלי (איור 5)

מכשיר זה הוא מסווג "ץ": רק שירות התמיכת הטכנית יכול להחליף אתobel האספקה, והמשתמש אינו רשאי לעשות זאת. יש להתייחס לסוג הכלבל ולחצר הפניימי המינימלי. לכיריים מצורף ככל חשמל עם תקע המיועד לשקע בקיר, או בלבד. יש לחבר מכשירים בעלי תקעים רק לשקעים בעלי כבל הארץ שהותקנו כהלה. ספקן מספק ניתוק רב-קוטבי עם פתח מגע מינימלי של 3 מ"מ (למעט עbor חיבוריו תקע, אם למשתמש יש גישה).

## הוראות בטיחות

קראו את ההוראות המכשר לפניה התקנה והשימוש. האירורים המוצגים בהוראות אלה הם להנחייה בלבד. היצרן והיבואן פטורים מכל אחריות אם דרישות הוראות השימוש אין ממלואות.

יש להשתמש במכשיר זה רק במקרים מסוורים היטב. אין לחבר אותו למכשיר להסרת תוצריו שרפה. כל הפעולות הקשורות למכשיר, חיבור, יצוסת והמרה לסוג גז אחרים מוכרחות להתבצע על-ידי טכני התקנה מושחה, המכבר את כל התקנות, התקנים ומפרטים החלים של חברות הגז והחשמל המקומיות. יש להזכיר תשומת לב מיוחדת לתקנות האזרוח. מומלץ ליצור קשר עם שירות התמיכת הטכנית כדי להחליף לסוג גז אחר.

מכשיר זה מיועד לשימוש ביתי בלבד, ולא לשימוש מסחרי או מקצועי. לא ניתן להתקין את המכשיר על-גביו יאכטות או בקרוואנים. האחריות תהיה בתוקף רק אם המכשיר משמש למטרה שלאשמה נועד. לפני התקנה, עליכם לוודא שתנאי הפעזה המקומיים תואמים לנ庭ו. המכשר שמצוינים על-גביו לוחית המפרטים (סוג הגז ולחץ, הספק, מתח).

לפני שתתחללו, נתכו אספקת החשמל והגז של המכשיר. יש לחבר את כבל האספקה לייחידה כדי למנוע ממנה לגעת בחלקים חמימים של התנור או הכיריים.

יש לבצע הארקה של מכשירים בעלי אספקת חשמל. אין לשנות את חלקו הפנימי של המכשיר. במידת הצורך, פנו לשירות התמיכת הטכנית שלנו.

### לפני התקנה

המכשיר הוא מסווג 3 class, בהתאם לתקנה 30-1-EN עבר מכשרי גז: מכשיר מובנה.

יחידת המטבח שהיא מותקן המכשיר מוכרכה להיות מאובטחת במקומה ויציבה כהלה.

יחידות המטבח הסמכות למכשיר, כייסי הלימניצה והדקק לחיבורו מוכרכחים להיות עשויים מחומרם לא דלקים ועמיים בפני חום. לא ניתן להתקין את המכשיר מעל מקררים, מכונות כביסה, מדיחי כלים או מכשירים דומים.

יש להתקין את הכיריים רק מעל לתנור מואר. אם יכול לחרוג מהuboוי המינימלי שמצוין בהוראות אלו. פועל בהתאם למידע שמוועב בהוראות התקנה של התנור.

אם מותקן קולט אדים, עליכם לפעול בהתאם להנחיות במדריך התקנה, תוך התחשבות במרקח האוני המינימלי מהכיריים (איור 1).

### הכנות יחידת המטבח (איור 1-2)

בצעו חתך בגודל מתאים במשטח העבודה. במשטח עבדה עשויים מעץ, צפו את משטח החיתוך בדק מיעוד.

זה מגן מפני לחות שעשויה להצטבר מטה משטח העבודה.

### מדף בניינים

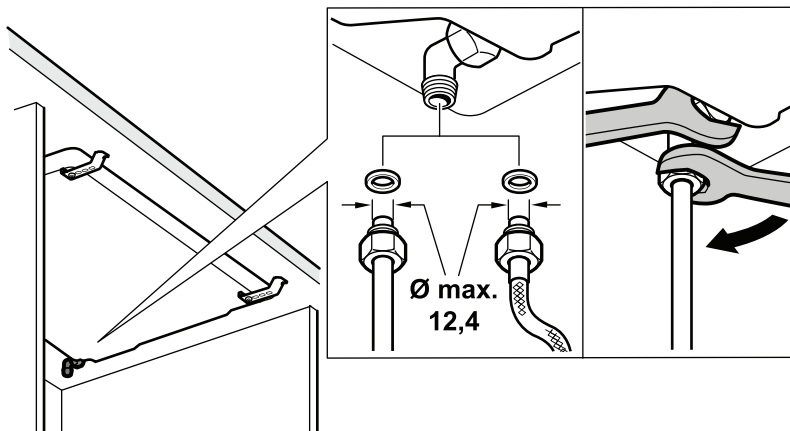
אם תנור לא הותקן מתחת לכיריים וצד התקנתן של הכיריים נגיש, שימו לב לנוקודות הבאות:

- יש להתקין מדף בניינים מתחת לכיריים בעלי מבערים חמליים או מבערי וק.
- מומלץ להתקין מדף בניינים מתחת לכיריים גז שאין כוללות מבערי וק. המדף מונע מגע עם הצד התקנתן של הכיריים שמתחכם בזמן השימוש.

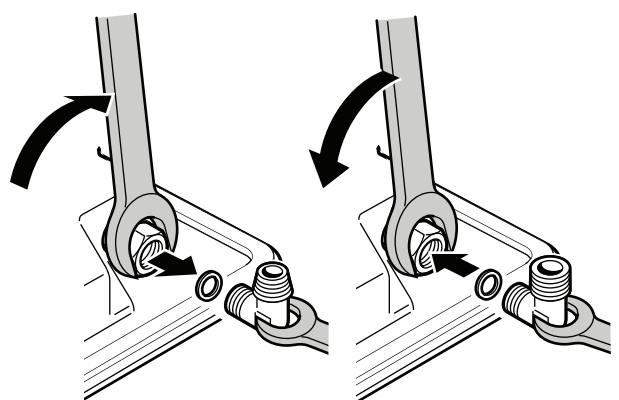
גובה התקנה: 10 מ"מ מצדן התקנתן של הכיריים.

החומר שמננו עשו מדף הבניינים: חומר לא דליק, כגון מתכת או דיקט.

# 4



# 4a

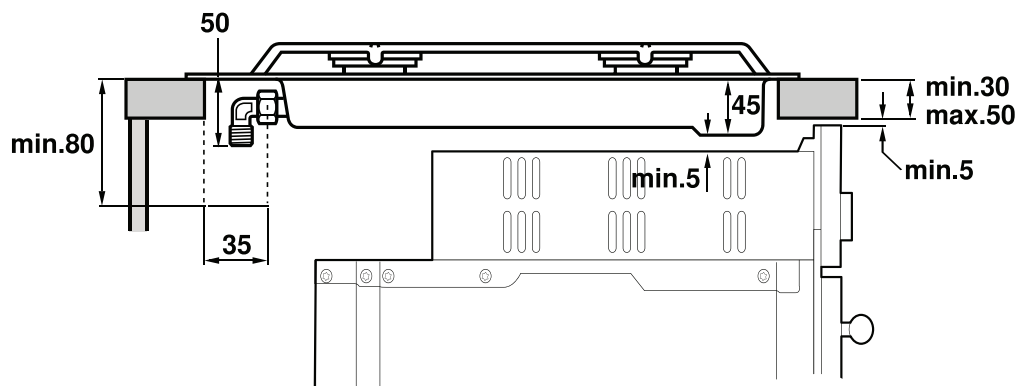
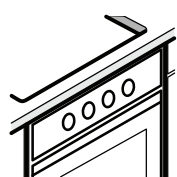
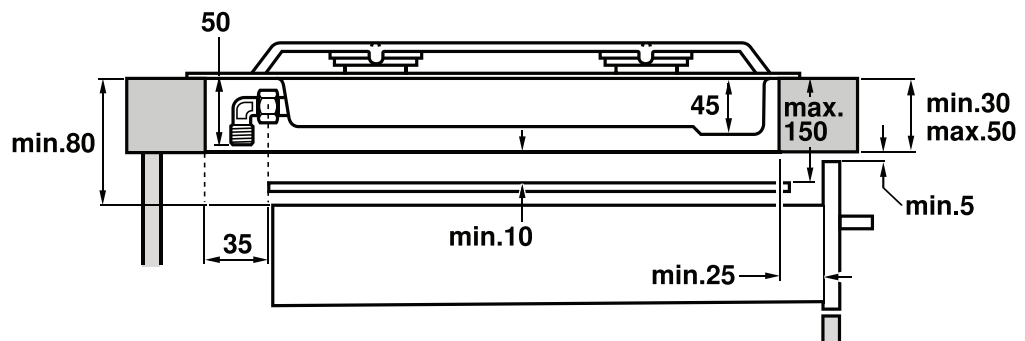


# 5

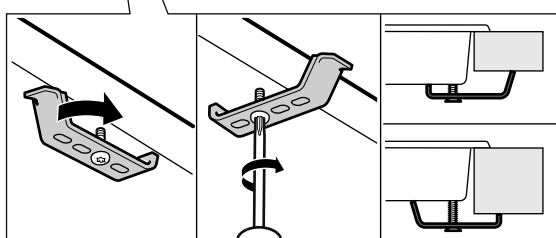
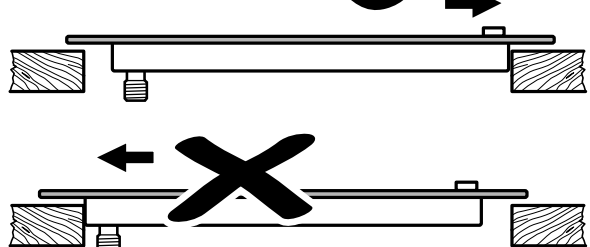
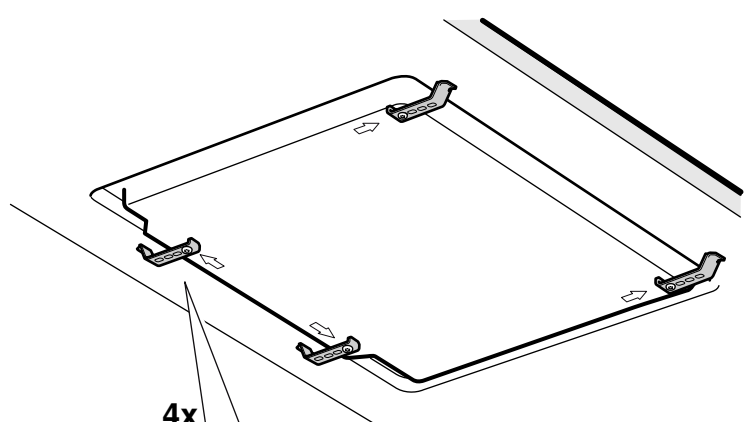
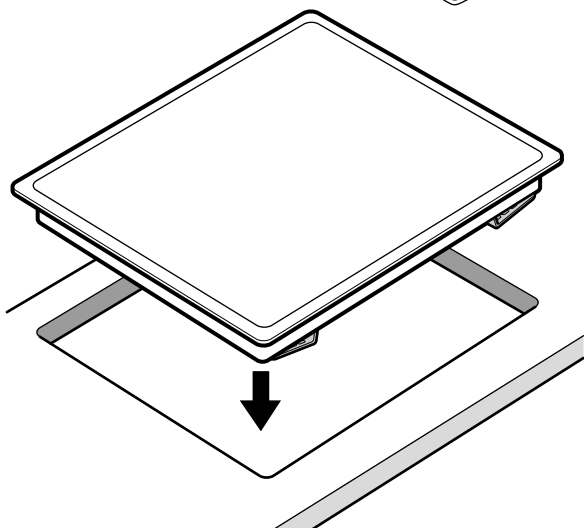
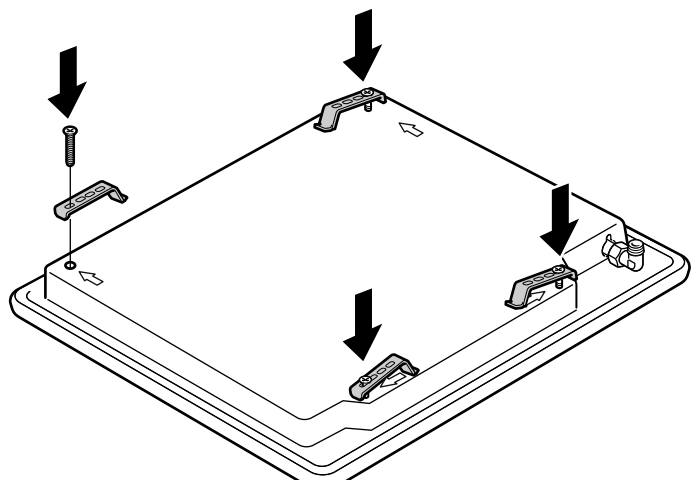
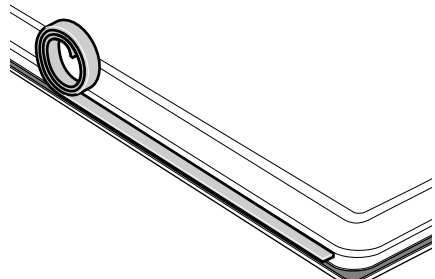
220V - 240V ~

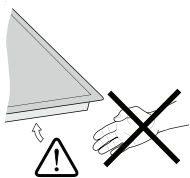


## 2



## 3





1

