



עבירה

הנחיות

הוראות התקנה تعليمات التركيب

תנור בישול ואפייה מובנה موقد מدمג

נא לקרוא את ההוראות לפני התקנת מוצר זה.
يرجى قراءة التعليمات التالية قبل تركيب هذا المنتج.

LB672098S	LB642022S	EM780S	EA790SP	EA330S	EZ430S
LB652088S	LB632020S	EM550SP	EA780SP	EZ790SP	EZ330S
LB652082S	LB632120S	EM550S	EA550SP	EZ780SP	LB633009N
LB642058S	EM790SP	EM530S	EA530S	EZ550SP	
LB642052S	EM780SP	EM430S	EA430S	EZ530S	

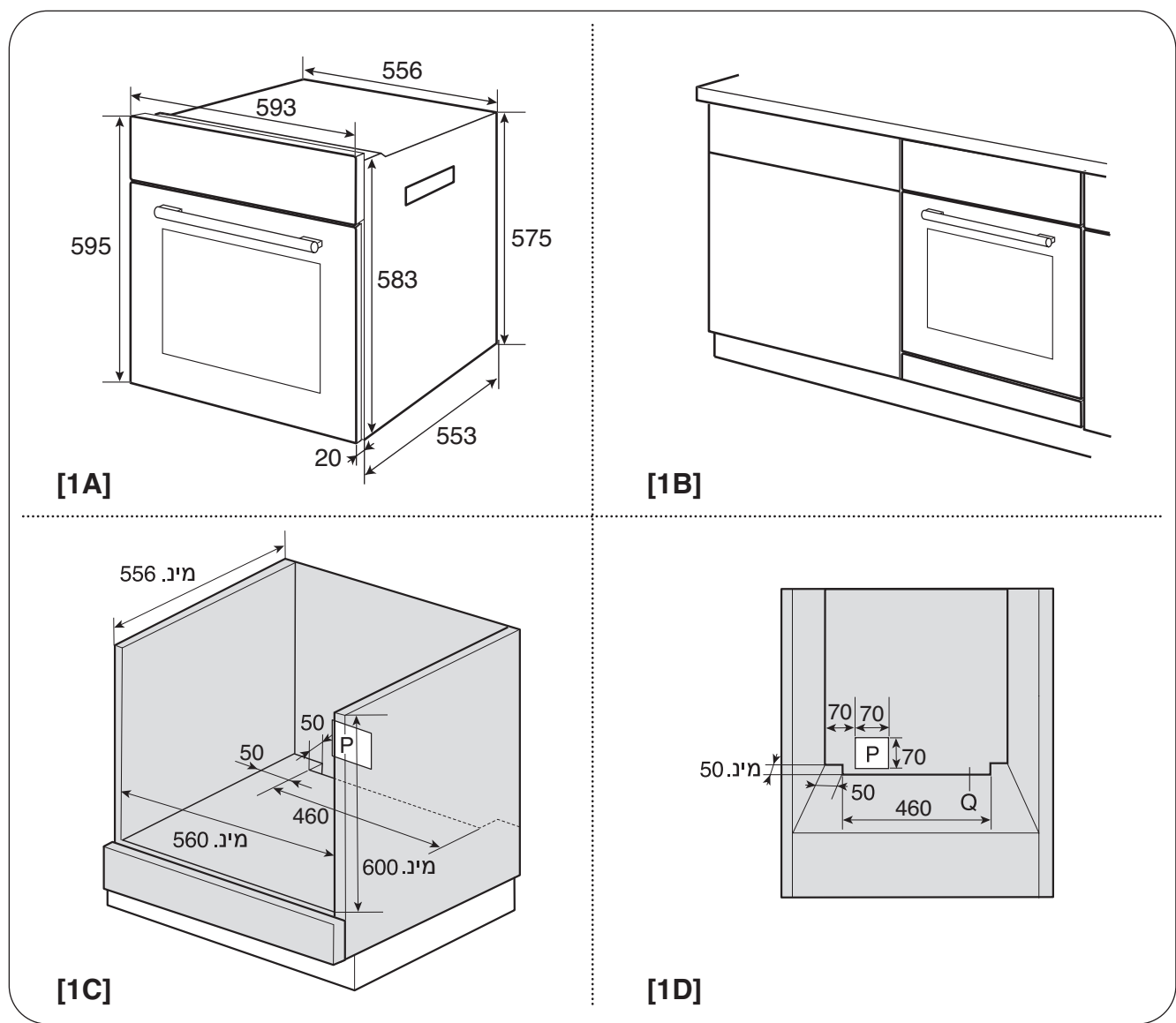


הוראות בטיחות

כל פעולות התקינה וחיבורו החשמל חייבות להיות מבוצעות על ידי טכני מוסר ומיומן. את התנור יש להתקין בהתאם לכל הוראות התקינה כדי למנוע נזקים למזער, יש לנתק את התנור מרשת החשמל לפני תחילת פעולות התקינה או תחזקה. תנור זה חייב להיות מואר בכל עת.

התקנת התנור בארון נמור

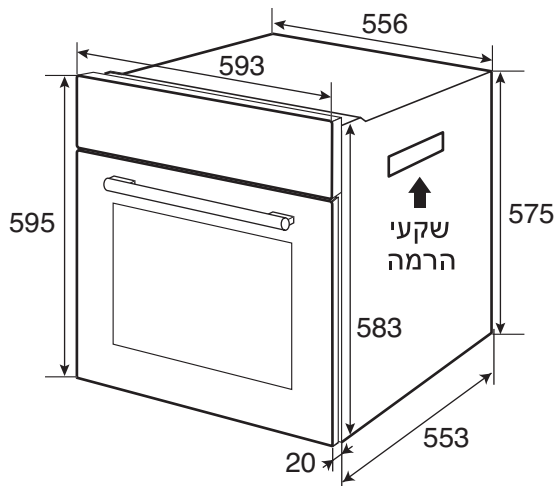
מידות התנור וארון המטבח מופיעים באירורים 1A, 1C, 1D.
מקמו את נקודת אספקת החשמל לתנור באזורי האחורית (P) של ארון המטבח או מצד החיצוני של מרוחת התקינה (התקינה במאוזה).
בהתאם למיקום של נקודת אספקת בקיר האחורית כדי P המתוך, חתכו פתח להעביר דרכו את כבל החשמל.
אחוו בשקע ההרמה שבדפנות, הרימו את התנור והחליקו אותו לתוך ארון המטבח.
היזרו לא למעורר את בכבל החשמל.
עינו בפרק "התקנה" בחוברת הוראות הפעלה של התנור.



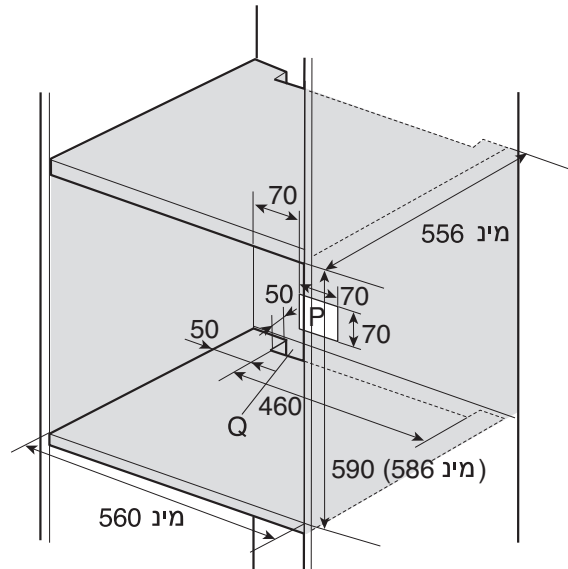
התקנת התנור בארון גובהה

מידות התנור וארון המטבח מופיעים באירורים 2B, 2A, 2C.
 יש לשמור על מרוחה של 10 מ"מ לפחות בין התנור המותקן לבין הקיר האחורי של ארון המטבח.
 להרמת התנור, אחזו בשקעי הרמה שבדפנות (איור 2A).

ריהוט המטבח הבא ב מגע עם התנור חייב להיות עשוי מחומרם העמידים בטמפרטורה של $C^{\circ} 90$ לפחות,
 ופריטי ריהוט שבחזית התנור חייבים להיות עמידים בטמפרטורה של $C^{\circ} 70$ לפחות.



[2A]



[2B]



[2C]

א Orror

כדי לאפשר א Orror נאות, חיבר להיות מרוחות של 50 מ"מ לפחות בין הקיר האחורי ורצפת ריהוט המטבח ("Q" באירועים 1D, 2B ו- 3A) ונדרש מרוחות של 5 מ"מ בין השפה העליונה של התנור והשפה התחתונה של משטח העבודה, ובין שולי שתי דפנות התנור וריהוט המטבח (אירועים 3B ו- 3C). בכלל מקרה, אין לחסום פתחי א Orror אל. וודאו שדפנות אלו לא באות בגע עם הקצוות הקדמיות של ריהוט המטבח.

חברו את התנור לרשת החשמל. חזקו את התנור לריוחת המטבח באמצעות בורגוי החיזוק (איור D).

חיבור התנור לרשת החשמל

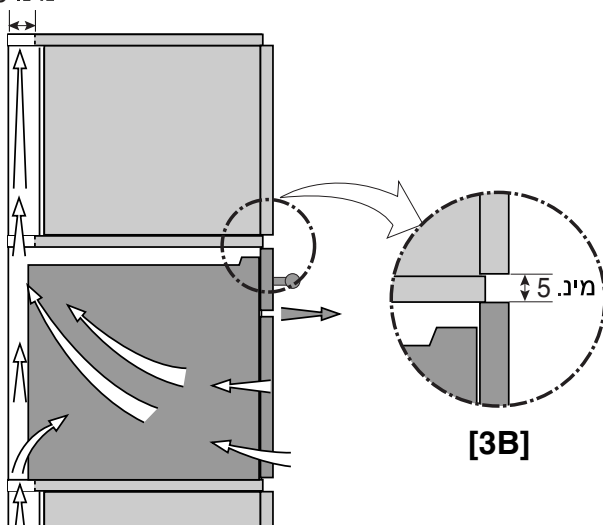
התנור י לחבר לרשת החשמל על ידי טכני מורשה ומiomן בלבד בהתאם להוראות התקינה אלו ובהתקיים החשמל ותקני הבטיחות הרלוונטיים. וודאו שמתוך הפעלה הנוקוב בתווית הננתונים המודבקת בתנור, תואם למתח רשת החשמל בארץ: 230V~50Hz.

השתמשו בכבול חשמל מסוג F-77 H05 העמיד בחום. אם התנור מחובר לרשת החשמל באמצעות מפסק מנתק רב-קובבי, יש להשתמש במפסק עם מרוחות ניתוק של 3 מ"מ לפחות בין המגעים. וודאו ששקע החשמל המזין את התנור מוארך בהארקה תקנית ומוגן בנטיר של 16 אמפר לפחות. מומלץ לחבר את התנור לקו חשמל המוגן במפסק זרם דלף למניעת התחרמלות (mpsok פחת) בזרם של Am 30.

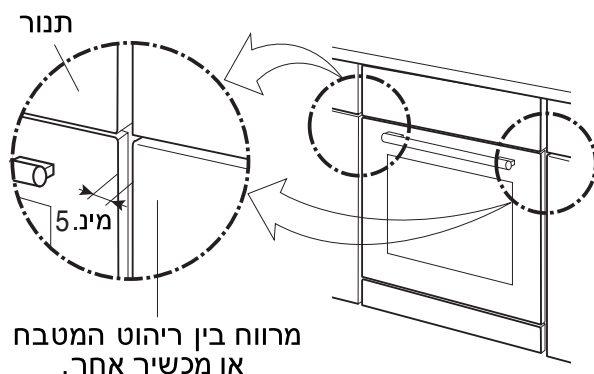
וודאו שתקע החשמל של התנור יהיה נגיש בכל עת.

התנור מיועד להפעלה במתח חד מופע 230V. זהו את מוליכי הפזה וה- "0", וחברו אותם בהתאם לתרשים החיבורים. חיבור שגוי עלול לגרום נזק לתנור (איור E)

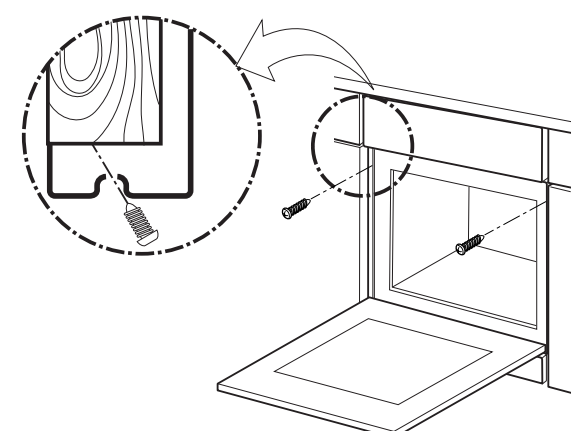
מ"מ. 50



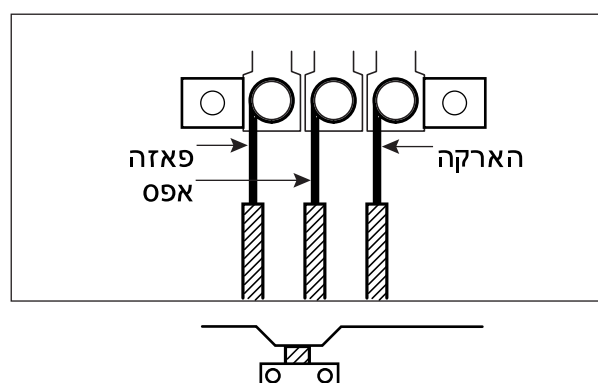
[3A]



[3C]



[3D]



[3E]

تحذير للسلامة

يجب القيام بأية أعمال تركيب بواسطة فني مؤهل أو شخص كفؤ .

يجب تركيب هذا الجهاز المنزلي الكهربائي وفقاً للتعليمات لتجنب التلف .

يجب فصل هذا الموقن عن التيار الكهربائي قبل التركيب أو الصيانة .

يجب تأريض هذا المنتج دائمًا.

التشغيل في الخزانة السفلية

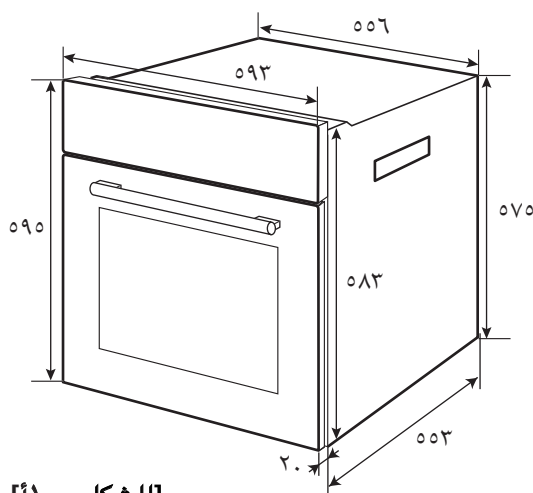
تم توضيح أبعاد الموقن وخزانة المطبخ في الأشكال ١ أو ١ ب و ١ ج .

يجب وضع الموقن في المنطقة الخلفية (ب) من خزانة المطبخ أو خارج منطقة التركيب (الخزانة) .

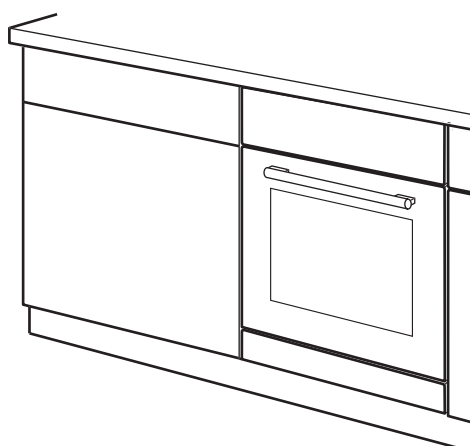
وفقاً للموضع الخاص بالتيار الكهربائي، قم بعمل ثقب "P" في الحائط الخلفي لتمرير سلك التوصيل .

ارفع الموقن، وأدخله بميل في الخزانة باستخدام الفتحات الجانبية. ولكن حاول ألا ترفع الموقن بمقتضى الباب الموجود في المقدمة .

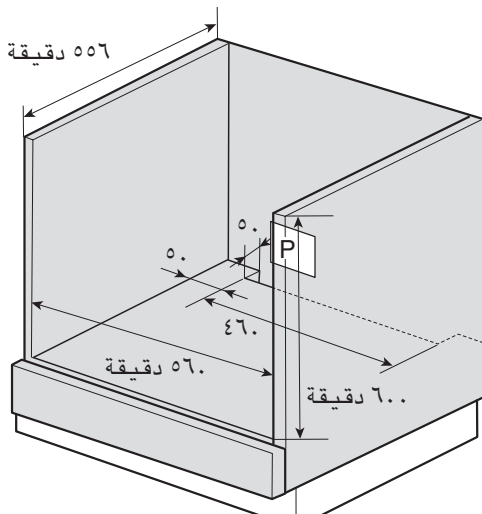
يجب مراعاة ألا تعرقل أسلاك الكابل الكهربائي. إذا تم التركيب مع الحاجب الحديدية، اتبع تعليمات تركيب الحاجب الحديدي.



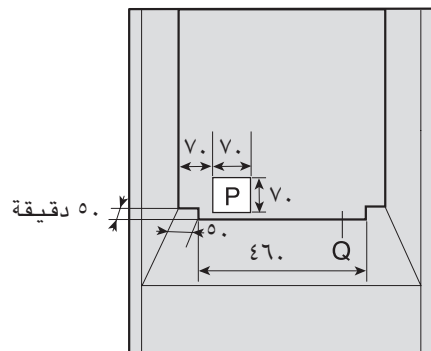
[الشكل – ١]



[الشكل – ١ ب]



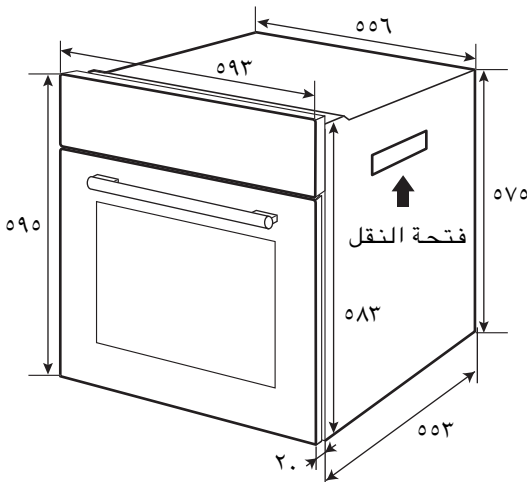
[الشكل – ١ ج]



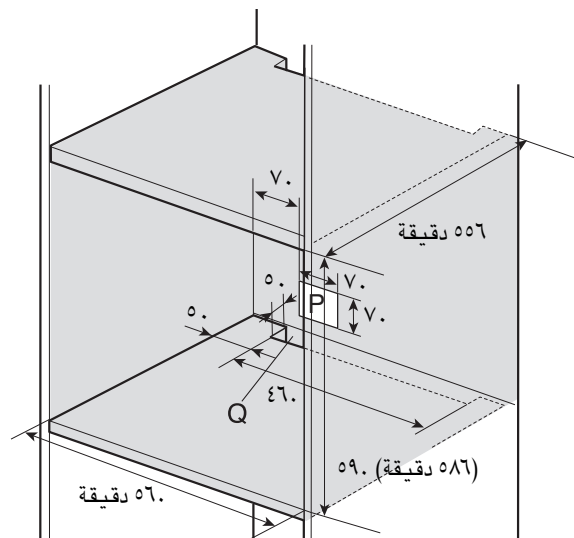
[الشكل – ١ د]

التشغيل في الخزانة العلوية

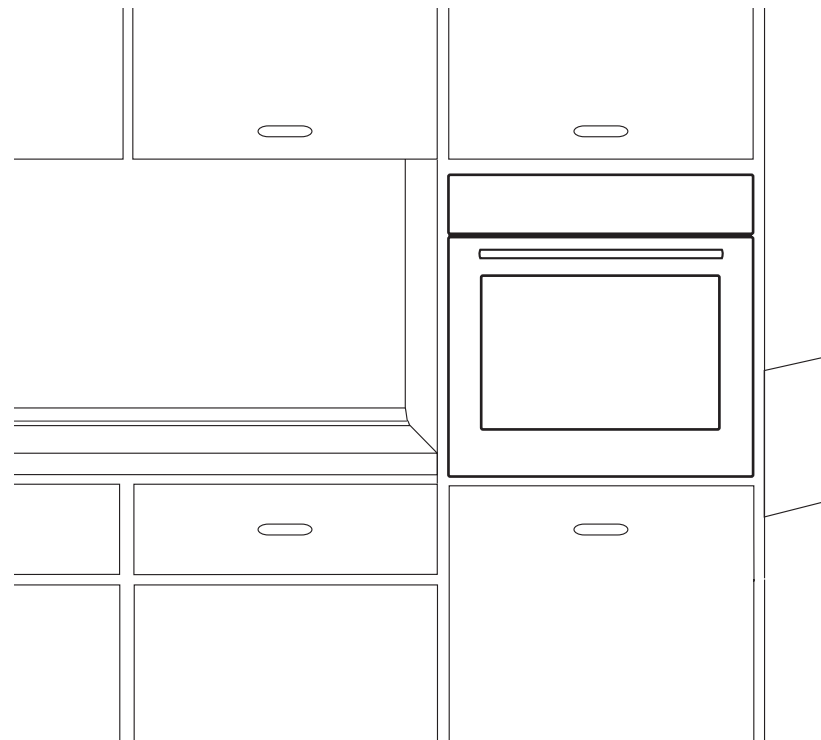
تم توضيح أبعاد الموقد وخزانة المطبخ في الشكلين ١٢ وأ ٢ ب .
يجب وجود مسافة ١٠ ملم على الأقل بين مؤخرة الموقد المركب وحائط التوصيل .
لرفع الموقد، استخدم الفتحات الجانبية من الموقد (انظر السهم، الشكل ٢ أ)
يجب أن تكون خزانة المطبخ الملامسة للموقد مقاومة للحرارة حتى ٩٠ درجة مئوية وأن تكون
الفتحات الأمامية القريبة حتى ٧٠ درجة مئوية



[الشكل – ١٢]



[الشكل – ٢ ب]



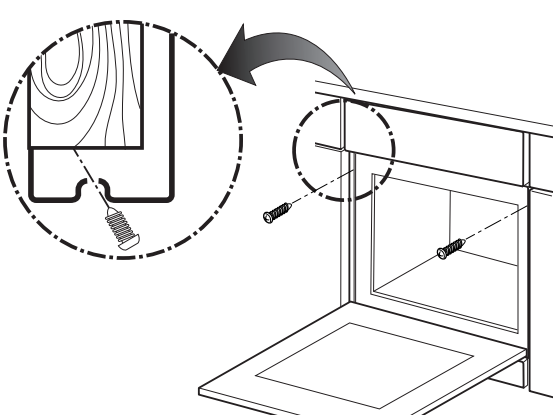
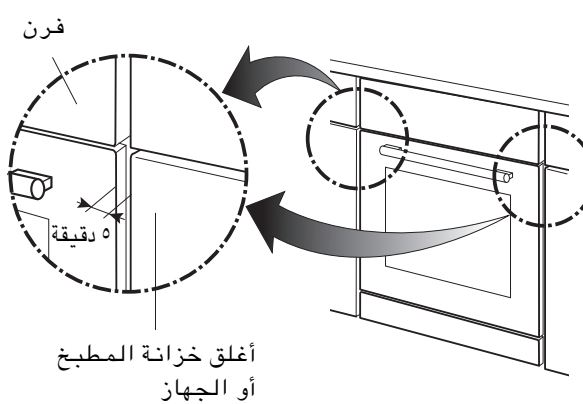
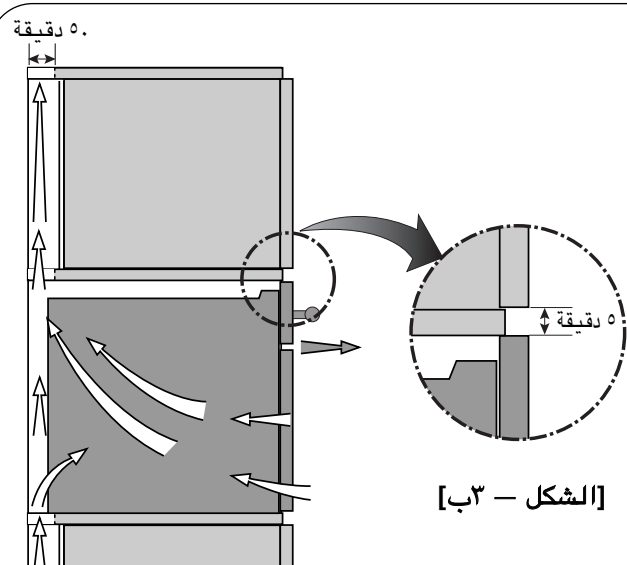
[الشكل – ٢ ج]

للتهوية

للتهوية الصحيحة، يجب أن تكون فتحة التهوية ذات .٥ ملم بين الحائط الخلفي وأرضية تركيب الخزانة (انظر زائر الشكل ١ د و ٢ ب و ٣ أ)، لا بد من وجود فجوة تهوية .٥ ملم بين حافة الموقد العلوية وحافة الطهي العلوي السفلية، وبين جانبي الموقد والخزانة (انظر شكل ٣ د و ٣ ج)، ويجب عد غلق هذه الفتحات على الإطلاق . تأكد من أن الجانبين لا يلمسان الحواف الأمامية للعلبة. صل الموقد بالتيار الكهربائي . أحكم ربط الموقد بوحدة المطبخ باستخدام المسامير (شكل ٣ د)

توصيل الموقد بالتيار الكهربائي

يجب توصيل الموقد بواسطة فني مختص وفقاً للتعليمات والالتزام بالتشريعات المحلية . تأكد من الفولطية الموضحة على بطاقة التصنيف هي نفس فولطية التيار الكهربائي في منزلك . استخدم سلك تيار كهربائي طراز . يجب توصيل الموقد بالتيار الكهربائي بواسطة مفتاح فصل كل الأقطاب مع فجوة توصيل .٣ ملم ويجب توصيله بمقبس أرضي وفقاً للقانون . يجب أن يسهل الوصول لقابس التيار الكهربائي بعد التركيب . تعمل أجزاء الموقد على تيار كهربائي .٢٤٠ فولت . حدد الموصل المرحلبي والمحايد في المقبس . قد يتلف التوصيل غير الصحيح الجهاز (شكل ٣ ه).



شكل - ٣د

