

**التركيب – الإستخدام – الصيانة**  
**سطح حفر – كهرباء**

- الصياغة
- الفيلم القيادي بأى عملية افضل للعبار عن النبار
- الاطلاقية المهمة الافتراضية للجهنم بحسب الفيلم
- تنظيف السطح بصورة دورية مع فى الاعتناء
- التدابير الثالثية:

  - جحب تقطيف الريحان والاسنبل والاجراء
  - الابقاء بماء تنظيف مناسبة والذى لا
  - تحدوى على اي مواد مادة (المنظفه
  - الماء) مع مواد تحبس (الاستخدام بالمسقوف) مع الماء تحبس (الاستخدام بالمسقوف) مع الماء تحبس (الاستخدام بالمسقوف)
  - فيتشة الكهرباء يحبب استخدام سلسلة ومشبك اكمال الكهرباء
  - عانياً، الوصيل الرضي صورى وفق التفاصيل
  - القانونية،
  - والذكائن،
  - السطوح غير مردهة كاملا الكهرباء

**الاستخدام**  
المواقد الكهربائية  
**(**وضع الشهادة<sup>٣</sup> بمقدمة شعاع السطح أمام  
العنتر أن أعلى رقم يشير إلى اعلى الاخذ في  
النحو<sup>٤</sup> مع مسند<sup>٥</sup> .  
•  
مملة ومحمسة بالدسم<sup>٦</sup>  
على سطح الرجاح المسطح ( مثل  
الآخراء الكهربائية، نصیر المحسون ... إلخ)  
لاد نغم بمنظف السطح بالبخار

**عندما العمل**،  
وتشكك وينتهي على اختيار أحد منتخباً  
أختيارها بحسبها بوجود الماء والسمى تم  
عملية الطهارة. شبيهة لرءاء كافه اصحاب  
نحو من ذلك. قرابة سلوكات النائمة بعنابة والشوب  
على أصل سلوكات نبات طرفة السلام العمار بداربة من  
تشغل العمار على سببي هذا العمار كافية اصحاب حكم  
نعماني أن يحيى هذا العمار خلال استخدامه لهذا  
الحصار على أهل البنان حال استخدامه لهذا

- 4** الاستخدام
- 4** التركيب
- تعلميات عن كيفية الاستخدام
- محتويات الدليل

**هذا الجهاز مخصوص للاستخدام المنزلي**  
12 بوصل الكهرباء  
12 وعو السطح  
12 التركيب  
تعلیمات خاصة بقی الترکیب

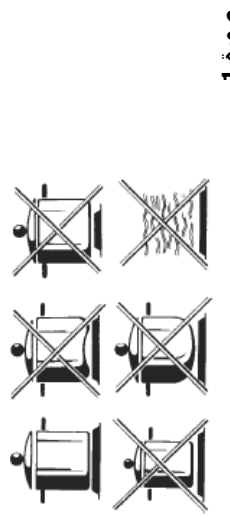
**الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم مع ضرورة مراقبة الأطفال لضمان عدم العبث بالجهاز**

تعليمات خاصة بالمستخدم

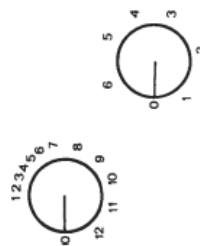
- الكهرباء.
- لإطالة العمر الفاصل للجهاز بدوره مع في القبام
- تنظيف السعرافاصي للجهاز بدوره مع في القبام
- التدبر الثالثية:
- يحب تنظيف الرياح والاسنبل والاجراء
- يدواء تقطفه والواسطة والذلة
- ينحوه على إلى مواد اكلية (المفرومة
- ملمسها سهل مفهوم العارض يطرأ الرضى من
- يحب توصيل العقار بدار يطرأ الرضى من
- علماً بالوصول الرضى صردو وفق المفهوم
- فإذا كان السطح غير مزدوج تكامل الكهرباس
- فبيشة الكهرباس يحب استخدام سلك وفتح
- كالعفنان.

- لا تقم بتنظيف السطح بالبخار على سطح الرجاح المنسطح (مثل الحال، الكلمة، تطهير النموذج...) إلا إذا كان ذلك ضرورياً لفظاً، مثلاً ومحضه بالشحوم.

استخدام موافق الكهرباء	
مستوى الحرارة	أونوماتيـك
ضعيف	1-2
هادئ	3-4
بطيء	5-6
متوسط	7-8
قوي	9-10
قوي	11-12

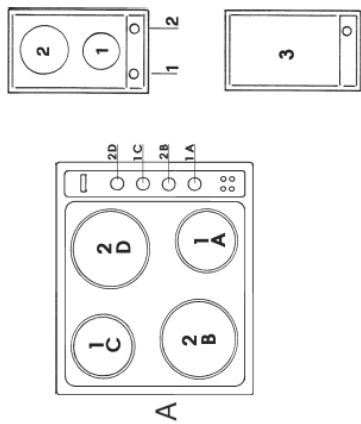


صورة 1

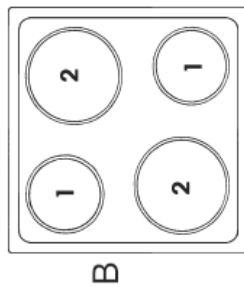


صورة 2

145 -1 قطر  
180 -2 قطر  
370 x 170 -3



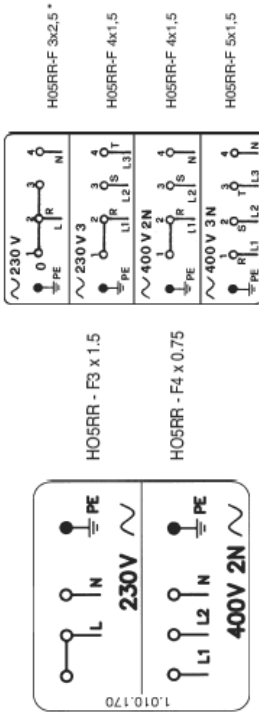
مفاتيح التحكم :  
انظر تعليمات كيفية استخدام لوحة التحكم



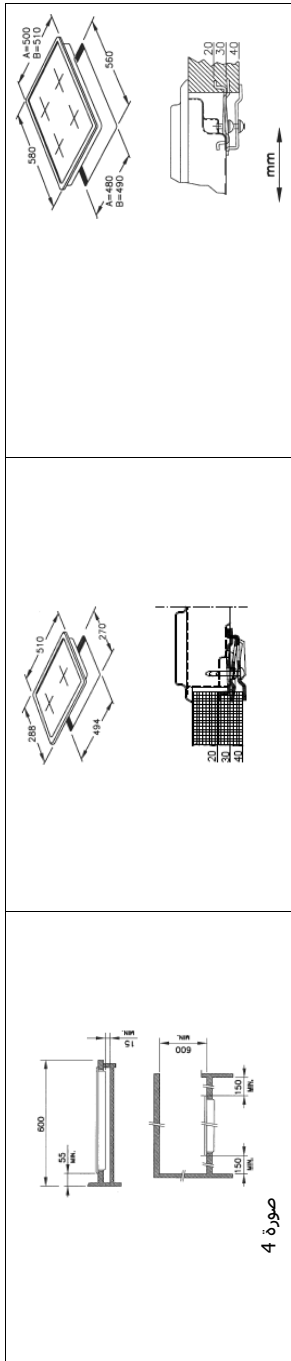
صورة 3

صورة 5

باعتبار المعامل المكافئ 0.75



فـة الجـهـار I (الـوعـيـ) : يمكن تركـيـبـه بالـقـرـبـ كـيـانـ المـطـبـخـ وـوـضـعـهـ اـعـلـىـ سـطـحـ الـعـمـلـ



مستوى الحرارة	مقدار سطح الكهرباء	Watts	النوع	متر	البيان الكهربائي
اصطـاف المفناـح علـي الوضـع 7 (6-0)	1000	145	مم	230	عادـية قـطر فـولت
يـتم لـف المـفناـح فـي اـتجـاه عـقـارـب السـاعـة او العـكـس	1500	180	مم		عادـية قـطر فـولت
مـوـشـرات اـلـثـمـوسـانـات (12-0 1-3 )	1500	145	مم		سـرـعـة قـطر فـولت
لـف المـفناـح فـي اـتجـاه عـقـارـب السـاعـة	2000	180	مم		سـرـعـة قـطر فـولت
	1500	145	مم		اـنـعـانـيك قـطر فـولت
	2000	180	مم		اـنـعـانـيك قـطر فـولت



**cod. 1.009.50.0**