

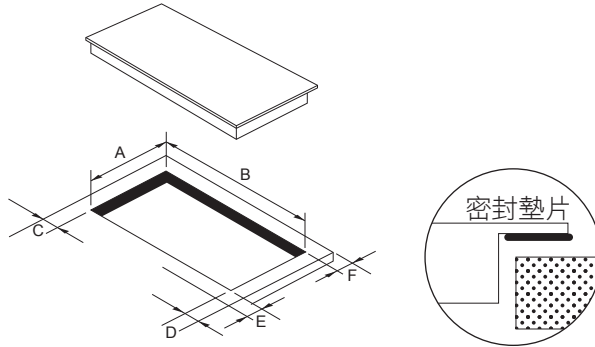
## 9. 安裝

### 9.1 安裝設備的選擇

根據圖紙中所示的尺寸挖出運作表面。

就安裝和使用而言，開孔周圍應保留至少 5 厘米的空間。

確保運作表面的厚度至少為 30 毫米。請選擇耐熱運作表面材料，以免加熱板產生的熱輻射造成較大的變形。如下所示：

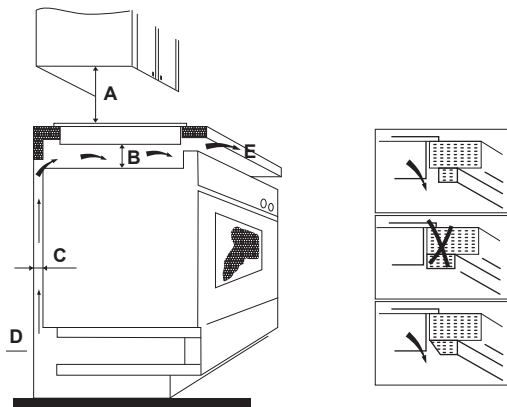


A (毫米)	B (毫米)	C (毫米)	D (毫米)	E (毫米)	F (毫米)
268 <sup>+4</sup> <sub>-0</sub>	500 <sup>+4</sup> <sub>-0</sub>	最小 50	最小 50	最小 50	最小 50

在任何情況下，確保磁應煮食爐通風良好，且吸氣口和排氣口未有堵塞。確保磁應煮食爐處於良好的運作狀態。如下所示：



注意事項：加熱板和其上方碗櫃之間的安全距離至少應為 760 毫米。



A (毫米)	B (毫米)	C (毫米)	D	E
760	最小 50	最小 30	吸氣口	排氣口 10 毫米

## 9.2 在安裝磁應煮食爐前，請確保

- 運作表面寬闊平坦，無結構構件干擾空間需求。
- 運作表面由耐熱材料製成。
- 如果磁應煮食爐安裝在烤爐上方，則烤爐應有一個嵌入式冷卻風扇。
- 安裝符合所有淨空要求和適用標準及規例。
- 固定佈線中有一個按照當地佈線規則及規例安裝和定位的適用隔離開關，可以將磁應煮食爐與主電源的連接完全斷開。隔離開關須為核准類型，上面的所有電極（或所有有效 [ 相 ] 導體，如當地佈線規則允許對要求作此更改）都有 3 毫米的氣隙觸點間距。
- 隔離開關應方便客戶透過安裝的磁應煮食爐觸及。
- 如果對安裝有疑問，請諮詢當地建築部門及查閱細則。
- 磁應煮食爐周圍的牆面應採用方便清潔的耐熱拋光材料（如瓷磚）。

## 9.3 安裝好磁應煮食爐後，請確保

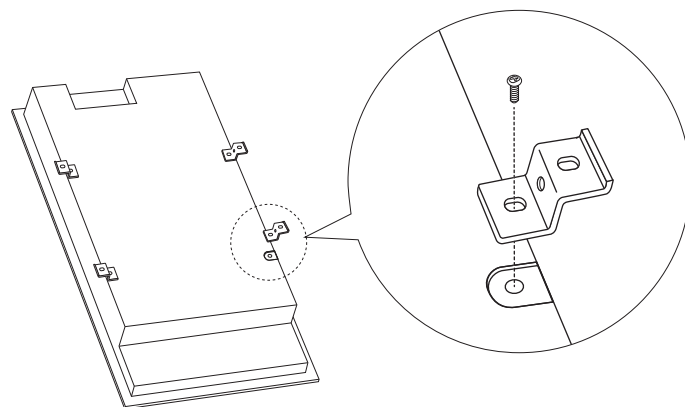
- 電源線不可透過碗櫃門或抽屜觸及。
- 櫥櫃外到磁應煮食爐底座之間有適當的新鮮空氣流通。
- 如果磁應煮食爐安裝在抽屜或碗櫃空間上方，則應在磁應煮食爐底座下方安裝一個熱保護屏障。
- 隔離開關應方便客戶觸及。

## 9.4 安設固定工具之前

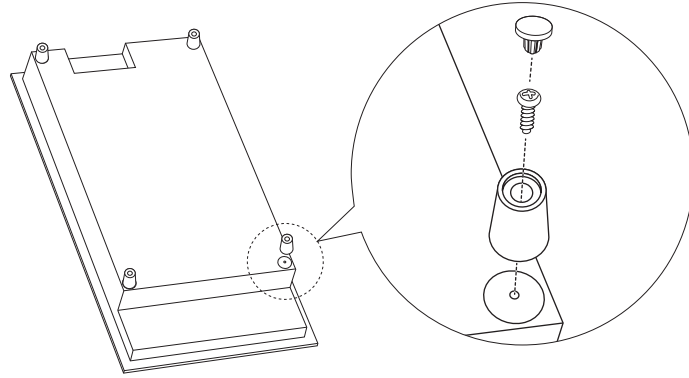
本機應放在平滑的表面上（使用包裝）。請勿用力按壓從磁應煮食爐伸出的控制器。

## 9.5 調整支架的位置

- 安裝設備作為嵌入式使用時，請於安裝後，在磁應煮食爐底部用螺釘擰緊 4 個支架（見圖），將磁應煮食爐固定在運作表面上。
- 調整支架的位置，以契合不同的檯面厚度。視乎實際環境，安裝支架不僅可增加穩定性，還能阻止水滲漏到櫥櫃底下。



- 安裝設備作為座檯式使用時，請用螺釘固定磁應煮食爐底部的 4 個支腿。



注意事項：固定這些工具時，輕輕地小心擰緊，以免壓壞螺紋孔。

## 9.6 注意

1. 磁應加熱板必須由具備相關資格的人員或技術人員安裝。我們有專業人員為您服務。請勿自行安裝。
2. 磁應煮食爐不能直接安裝在洗碗機、雪櫃、凍櫃、洗衣機或烘乾機上方，因為上面的濕度可能損壞磁應煮食爐的電子器件。
3. 磁應加熱板的安裝應能確保增強熱輻射，提高其可靠性。
4. 牆壁和桌面上的磁應加熱區應耐熱。
5. 為了避免受到任何損壞，芯層和膠粘劑必須耐熱。

## 9.7 電線和插座

- 如果電線破損或需要更換，則須由售後代理商使用專用工具執行更換，以免發生任何事故。
- 使用接地漏電斷路裝置，為電源安裝 220 V/20 A 專用的單相電路。
- 安裝人員必須確保作出正確並且符合安全規例的電氣連接。
- 電線不能彎折或壓縮。
- 電線必須定期檢查並且只能由獲授權的技術人員予以更換。
- 製造商概不對因使用未接地或接地錯誤的設備而造成的任何事故負責。
- 於一處插頭可在安裝後拔斷的地方安裝插頭。  
安裝設備作為座檯式使用時，請於未曝露於熱空氣、水或飛濺食物的位置安裝插座。

插座類型



BS1363