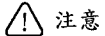




警告

本圖主要是提供滅菌鍋基本的水電安裝配置及場所指引，以確保所提供之滅菌鍋能正常運作。供應商及安裝廠商應依據各國之法規要求，及其他資訊以供正確安裝之指引。未遵循上述說明本公司得以拒絕賠償及保證。



注意

本公司保留修改圖面及相關技術資料的權力。

本設備已符合國際電磁相容性之標準，但基於安裝使用的環境不同，仍有可能產生相互干擾之情況，如遇此狀況請先依下述步驟嘗試排除干擾：

- 移動設備或旋轉設備之方向；
- 加大與本設備相鄰之設備間隔；
- 將電源插頭插入其他分支電路；
- 請洽經銷商或專業電工協助排除。

#### 安裝注意事項：

- 1.搬運滅菌鍋，至少須3~4人一起搬運以免滑落。
- 2.機器放置時，請勿傾斜，確保水平。
- 3.請安裝於平穩牢固的地方，安裝時務必保持背板及左右兩側各有100~200公釐以上的通風距離。
- 4.安裝場地不可妨礙鍋蓋門的正常開啟。
- 5.本機為高溫滅菌設備，運轉時有高溫，安裝場所必須遠離任何的火源及可燃物，包括易燃氣體、液體等，並需安裝於通風良好的處所。
- 6.務必使用專屬的電源插座，並確定該插座有接地且能提供20安培以上，230伏特之交流(20A/230V/3000W/)容量。

#### 滅菌區環境條件：

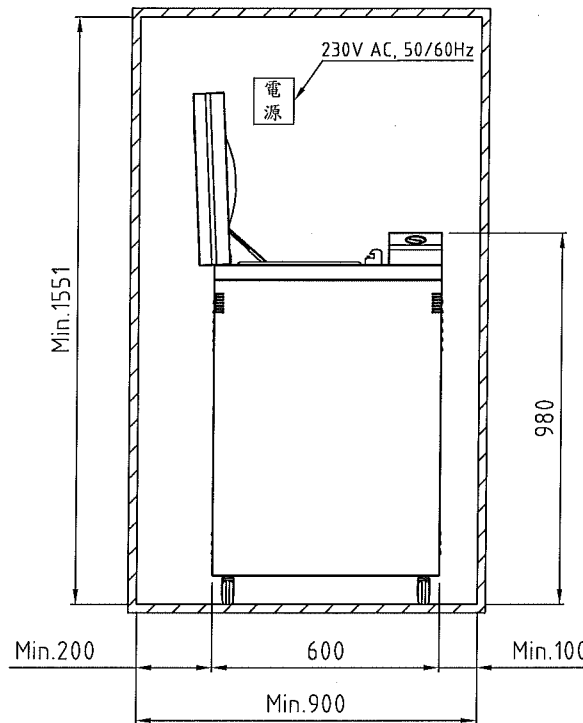
- 室內。
- 海拔高度1000m以下。
- 環境溫度5°C至40°C。
- 相對濕度80%RH@31°C 至 相對濕度50%RH@40°C。
- 電源變動率  $\pm 10\%$ 。
- 過電壓分類第二等級(Transient overvoltages category II)。
- 污染等第二等級(Pollution degree 2)。

#### 重要事項：

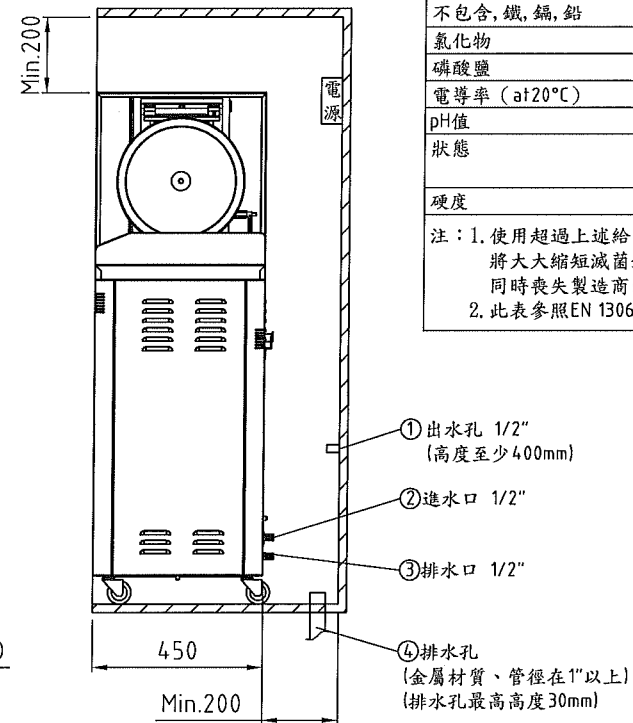
- 1.若機器旁有安裝水管，並能提供水源（至少是蒸留水，RO水...），外接水源的壓力要 2~8 bar，15~30°C，可直接安裝管路到機器背後"進水口"。
- 2.須謹慎選擇水質，水質要求請參照附表所示。
- 3.須安裝廢水排水管以便承接廢水。
- 4.安裝廢水排水管要注意保持暢通。
- 5.配線及廢水排放請依當地法規規定處理。
- 6.排水管路  $\phi 1"$  以上金屬管，必須抗腐蝕2"G，並且能耐100°C以上。

#### 注意：

- 滅菌鍋尺寸： $\phi 300 \times 710 \text{mm}$ （直徑x深）。
- 外型尺寸： $600 \times 980 \times 450 \text{mm}$ （寬x高x深）。
- 所有的排放標準必須遵照當地法令之要求。
- 本圖所標示的安裝及配管，概由買方負擔。
- 本圖標示的尺寸蓋以計算至牆的表面為之。
- 維修保養區必須有充足的照明亮度。



前視圖



側視圖

表：蒸氣滅菌供水的各種雜質建議極限值	
	供水水
蒸發殘渣物	$\leq 10 \text{ mg/l}$
矽氧化硅，二氧化矽	$\leq 1 \text{ mg/l}$
鐵	$\leq 0.2 \text{ mg/l}$
鎘	$\leq 0.005 \text{ mg/l}$
鉛	$\leq 0.05 \text{ mg/l}$
其他重金屬， 不包含，鐵，鎘，鉛	$\leq 0.1 \text{ mg/l}$
氯化物	$\leq 2 \text{ mg/l}$
磷酸鹽	$\leq 0.5 \text{ mg/l}$
電導率 (at 20°C)	$\leq 15 \mu\text{s/cm}$
pH值	5 to 7.5
狀態	無色，乾淨， 無沉澱物
硬度	$\leq 0.02 \text{ mmol/l}$

注：1. 使用超過上述給出的限度的供水將大大縮短滅菌鍋的工作壽命，同時喪失製造商的保固資格。  
2. 此表參照EN 13060 附錄C



STURDY 新駿實業股份有限公司 STURDY INDUSTRIAL CO., LTD.									
TOLERANCE 未標註者一般公差表		未標示之圓角為R1導角為C1		DESIGNED 設計:	DRAWN 繪圖:	VERIFIED 校核:	APPROVED 核准:		
0~10 ±0.10	51~100±0.20	201~500±0.30	ANGLE ±1°	Chagi	Chagi	徐啟偉	徐啟偉		
11~50 ±0.15	101~200±0.25	501~X ±0.35	VIEWPOINT 視角	20150313	20150313	2015.3.17	2015.3.17		
MATERIAL 材質		SCALE 比例 1:20		UNIT 單位 mm	NAME 圖名 SA-300VMA安裝規劃圖				
SURFACE FINISHING 表面處理		MODEL NO. 代表機種 SA-300VMA			DWG.NO. 圖號 SA-300VMA-H-001-01				