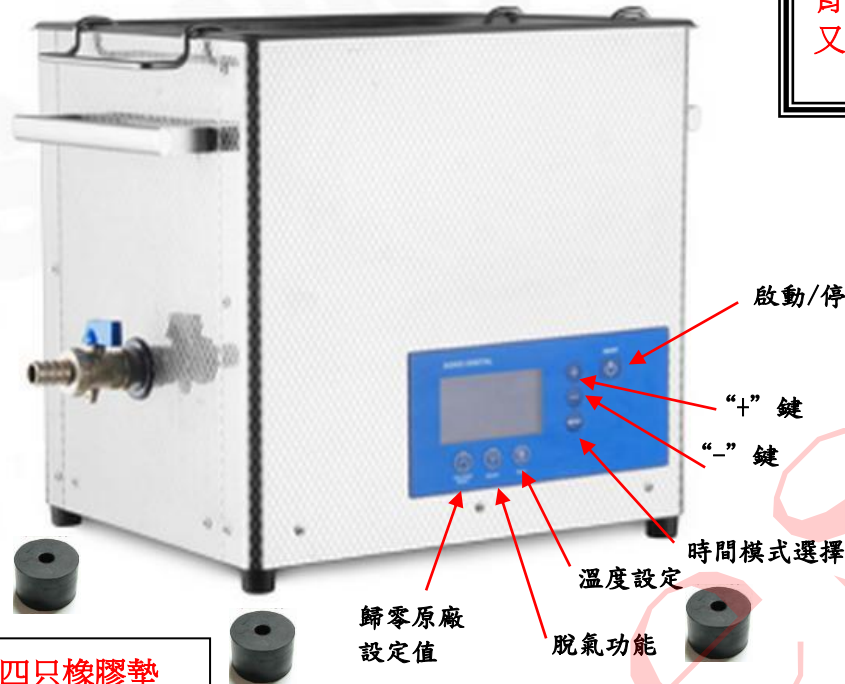


1. 正面外觀



面板節能設計(工作 15 秒後面板背光會熄滅,再按任一鍵,背光燈又會點亮)

注意:

若使用加熱功能時,水槽內的液體,一定要保持在最低水位線以上,不然水槽加熱器可能會有損毀的疑慮,敬請注意使用

底部需墊四只橡膠墊

2. 規格參數

超音波清洗機規格		
型號	WB-300	WB-650
外尺寸(mm)	327*265*315	530*327*400
內槽尺寸(mm)	300*235*150	500*297*200
清洗籃尺寸(mm)	250*195*100	450*240*150
最大容量(L)	12.6	33
操作容量(L)	9.2	25.5
振動子數量	6	11
工作頻率(KHz)	28 or 40 KHz	28 or 40 KHz
最大輸出功率(W)	300W	650W
加熱功率(W)	500	800
Max.耗電(含加熱)(A)	4.5A(AC110V) & 2.7A(AC220V)	5.4A(AC220V)
外殼材質	紋路型不鏽鋼	
工作電源	AC110V 或 AC220V 50/60Hz 兩種	僅 AC220V 50/60Hz
溫度控制	自動控制加熱系統,加熱最高溫度 75°C	
清洗時間控制	電子設定定時功能(0~99 分鐘)	

3. 先進的液晶面板控制系統



- ◇ 使用時顯示及設定快捷方便
- ◇ 對話式圖示說明，操作簡單
- ◇ 參數顯示清晰：無論是設置參數還是實際參數--明亮液晶面板顯示
- ◇ 簡易的記憶儲存清洗時間模式操作，例如“插上插頭，設置，清洗，儲存”
- ◇ 加熱器20-75 °C，溫度可調，LCD顯示溫度設定值和實際溫度值
- ◇ 自動保存清洗設定，開機時顯示上次儲存參數
- ◇ 計時器採取倒數計時連續工作
- ◇ 脫氣功能：預設脈波方式作動，用於脫氣，面板LCD圖示該功能操作
- ◇ 加熱期間配合脈波超音波驅動，以避免空腔效應延遲
- ◇ 電子數位定時方式，清洗時間到達後自動停機
- ◇ 歸零功能，隨時恢復參數到出廠設定值
- ◇ IP33保護等級：透過防水電纜以及密封框架，做到最好防護等級整件焊接排水閥採用高效能的不鏽鋼水閥
- ◇ 採用高效率工業級震盪器和耐溫型超音波專用粘著膠，達到長壽命功能
- ◇ 加熱系統採用工業級矽軟板大功率加熱片，加熱速度快且壽命長

4. 高級表面不鏽鋼外表處理



◇ 表面採用歐美先進的紋面處理技術，媲美歐美產品，高雅大方

5. 雙側高負荷手把



6. 潔淨無死角的不鏽鋼內槽



Tank

SUS Tank

Made in imported SUS 304 with special surface treatment to expand the service time and resistance to corrosion from ultrasonic cavitation

7. 專業級的球型排水閥

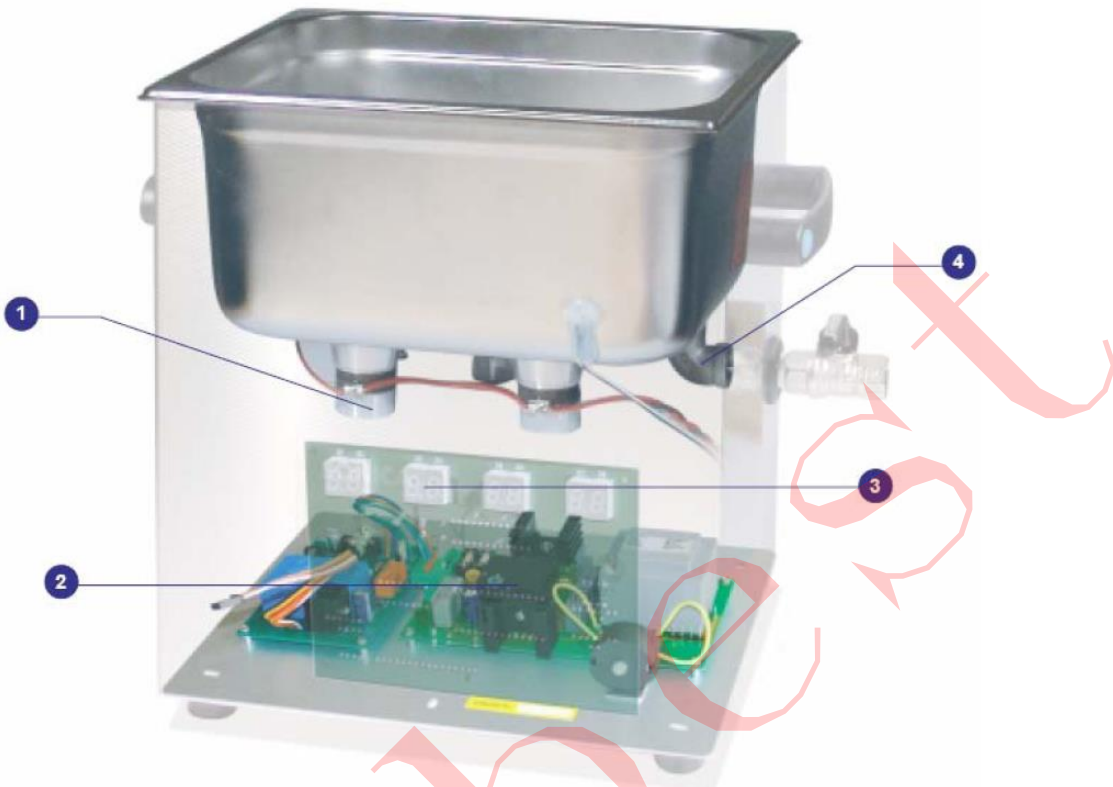
Valve

Ball Valve

One-piece welding process 1/2" valve, excellent waterproof and durability



8. 工業級的材料選用



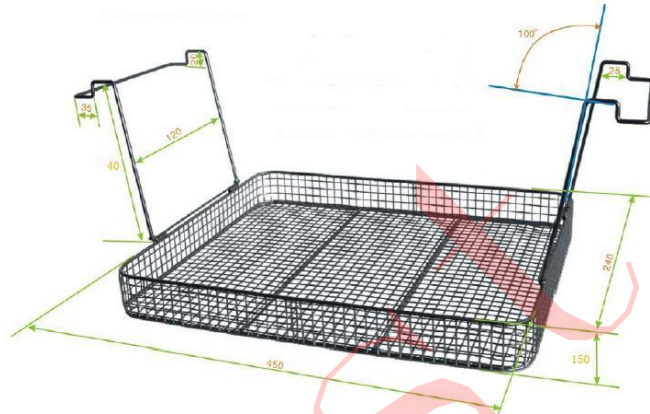
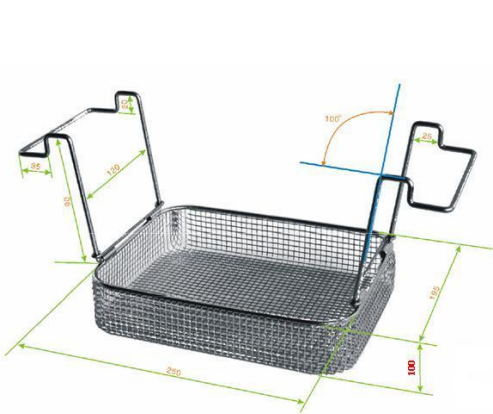
	<p>振子排列特點： 參數一致性 最佳輸出設計 進口特殊黏著膠及先進的粘接工藝</p>	
<p>全不鏽鋼高強度壓線端子，具有相當高的抗拉強度，抗剪強度和抗震性能。耐腐蝕，耐高溫。可大幅提升作業速度，避免高震盪工作時振子脫落或脫線</p>		<p>先進的智慧型微處理器設計，具有脈波，溫控，定時，自我保護等功能，信號輸出穩定，清洗效果顯著</p> 

9. 標準配件

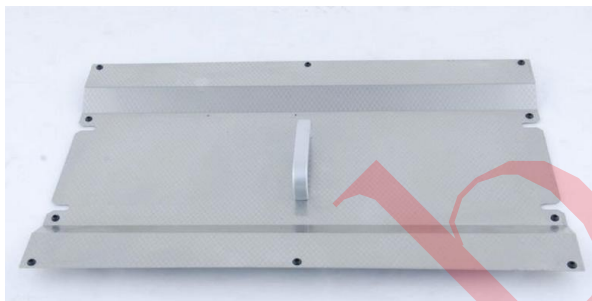
1). 不鏽鋼清洗籃:

(1). 300W 用 (250*195*100mm)

(2). 650W 用 (450*240*150mm)



2). 不鏽鋼防塵上蓋



10. 專業的保護包裝方式防止運輸碰撞



Picking:

300W: 53(L)*38(W)*40(H)cm 15Kg/carton 650W: 70(L)*50(W)*60(H)cm 35Kg/carton