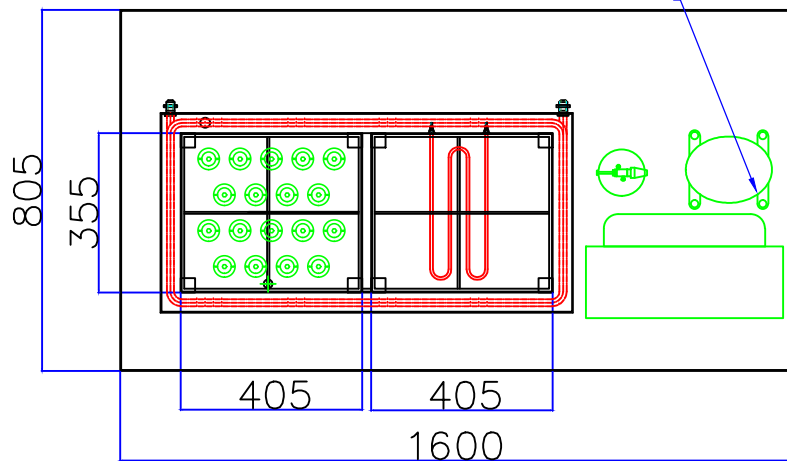
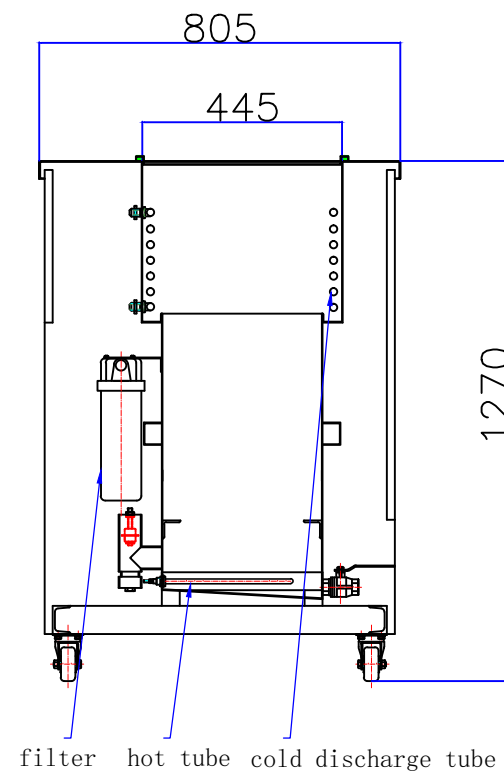
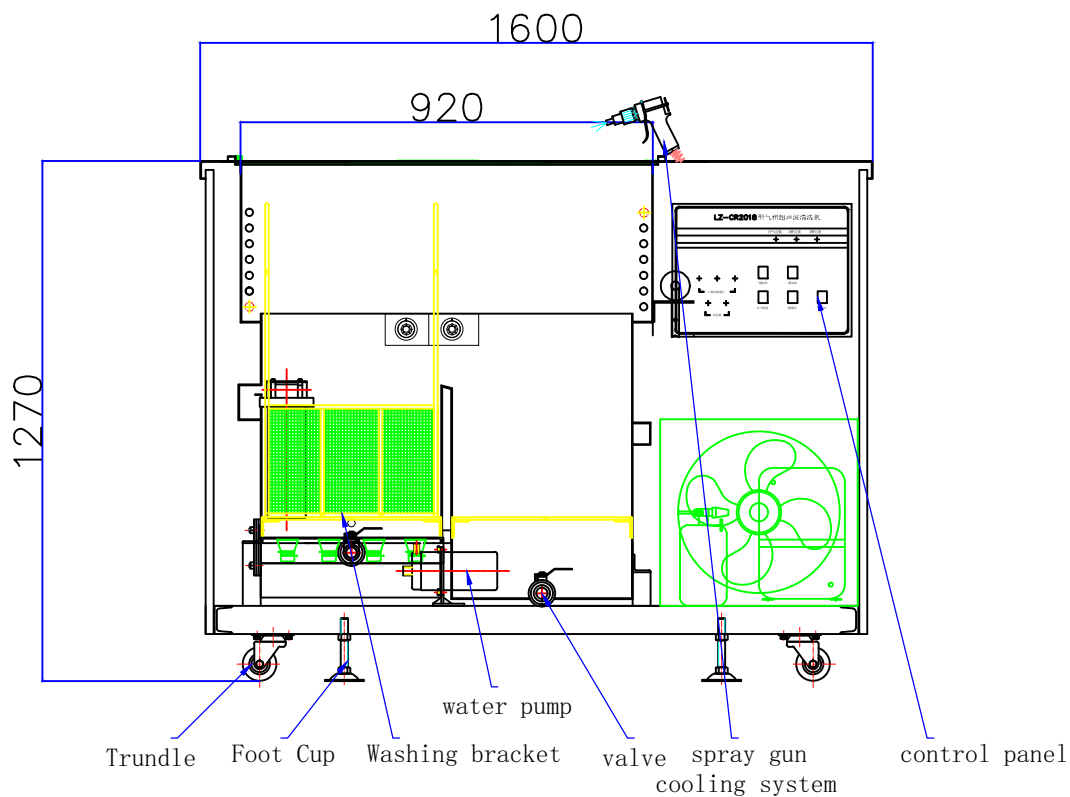


此图
纸不
可复
制、
泄
漏
或
其
他
用
途
;
未
经
速
普
达
公
司
书
面
同
意
不
可
以
向
外
提
供
此
图
纸
的
全
部
或
部
分
内
容



客户确认	
确认人	

Main parameter;

- 1 cooling power; 3HP. Circulating pump power ;105W.
- 2 hotting power; Ultrasonic tank:3KW, Vapour tank:3KW.
- 3 Ultrasonic Frequency;40KHZ, power: 18PCS*50W.
- 4 Overall size; 1600*805*1270mm,
Ultrasonic inner tank; 405*355*405mm
Vapour tank; 405*355*405mm(L*W*H)。
- 5 Tank material using SUS 304# stainless steel.
- 6 Quantity: 1 Taiwan.

标记	变更内容	变更人/日期	未注公差处公差范围				序号	名 称	件数	材料	
			尺寸	加工	钣金	框架				备注	
△			50以下	±0.05	±0.4	±1.0	客户名称	深圳市速普达机械有限公司 Shenzhen Superda Machine Co.,Ltd	SPD-C2018二槽 超声波清洗机	比例 编号	SPD-C2018-00
△			50-200	±0.1	±0.5	±1.0					
△			200-500	±0.15	±0.8	±1.0					
△			500-1000	±0.2	±1.0	±2.0					
△			1000以上	±0.4	±1.0	±2.0					
			角度	±0.25°	±0.5°	±1.0°	视图方向		制图	零件名称	清洗机方案总图
							审核		页码	第 页 共 页	