

2	單片圓鋸機	<p>1.圓鋸直徑: ϕ 255 ~ ϕ 355mm 孔徑 ϕ 50.8mm</p> <p>2.圓鋸厚度: 3.2~5.0mm</p> <p>3.最大加工厚度: 25mm(10")、50mm(12")、75mm(14")</p> <p>4.最大加工寬度: 鋸片左方 250mm，右方 500mm</p> <p>5.最短加工長度: 100mm</p> <p>6.迴轉速: 3450rpm/60HZ</p> <p>7.送材速度 3~26M/min 或以上</p> <p>8.鋸軸馬力: 10HP</p> <p>9.送材馬力: 1HP</p> <p>10.檯面尺寸: L1750*W860*H830mm 或以上</p> <p>11.機械尺寸: L1950*W1280*H1350mm 或以上</p> <p>12.機械重量 955kg 或以上</p> <p>13.含 12"鋸片*1 片</p> <p>14.含單桶活動式集塵機一台</p> <p>a.馬力 3HP 三相</p> <p>b.過濾袋 ϕ 600*1500mmL 一個</p> <p>c.集塵袋 ϕ 600*900mmL 一個</p> <p>d.含出口 4 孔</p> <p>e.含 4"伸縮管 5 米長二條</p> <p>一、須附機械使用安全規則、機械操作說明書、機械保養卡、電路圖。</p> <p>二、須提供機械操作方法、維護保養及製模等有關技術之教育訓練。</p> <p>三、須配合機械置放於本校設計造形工坊，請考量置放空間出入口尺寸(約 w200cm*h225cm，以實地大小為準)。廠商在投標前應實際勘察現場及丈量，按照現場情況規定核對及詳細估算。</p> <p>四、此案須含電路安裝、獨立電源控制安裝，電線約 25 公尺須有 PVC 管包覆，電源電壓為 3P/208V 或 3P/220V。</p> <p>五、機械及電源裝置須依據經濟部公佈之屋內線路裝置規則，台灣電力公司營業規則，台灣電力公司百瓦以上用戶電力設備之設計及監督施工執行辦法及其施行細則，內政部頒佈之各類場所消防安全設備設置標準及最新建築技術規則之電氣、消防有關規定，交通部頒佈用戶建築物屋內外電信設備裝置規則及其他相關之電氣法規。</p>	台	1
---	-------	--	---	---

約聘黃韻甄
技士

5/27

鄭淑娟 5/27