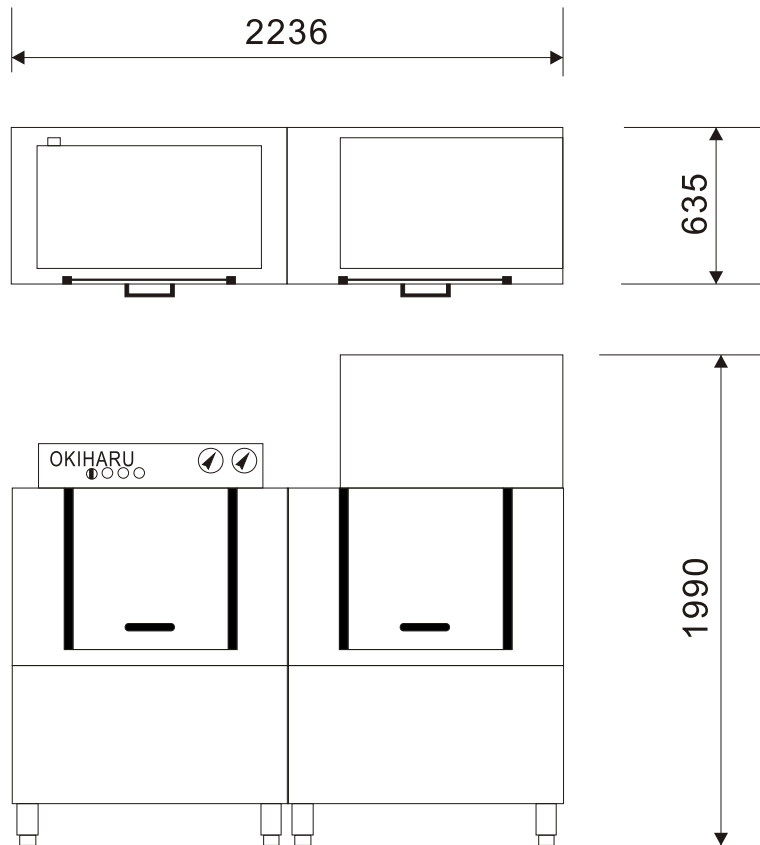


| | | | |
|----|----------------|------|-------------------------|
| 圖號 | OKI-44D | 設備名稱 | 單槽籃框式洗碗機/含烘乾段 |
| 數量 | | 規格尺寸 | 2236x635x1990 mm |



規格說明

- | | | | |
|----------------|--|-------------------------|---|
| (1)機器尺寸： | 2236x635x1990 mm | (14)安全性裝置： | A.視水平指針顯示型溫度計 B.恆溫溫控裝置 C.自動補水水位控制器 D.水槽低水位斷電裝置 E.馬達防過熱超載裝置 F.檢查門開啟/停轉保護裝置 |
| (2)用電規格： | 220 或 380V / 60Hz / 3ph | (15)當業主提供電氣能源，選擇電氣加熱機型： | A.洗滌槽幫浦馬達 ---- 1.5 Kw B.輸送帶傳送馬達 ---- 0.38 Kw C.烘乾機馬達 ---- 1.5 Kw D.洗滌槽加熱器 ---- 9 Kw E.烘乾機加熱器 ---- 10.5 Kw F.最後潤洗增溫器 ---- 18 Kw |
| (3)馬達馬力： | A.第一槽/主洗槽幫浦 2 馬力 (1.5Kw) B.烘乾機馬達 ---- 2 馬力 (1.5Kw) C.輸送帶傳動馬達 ---- 1/2馬力 (0.38Kw) | (16)當業主提供蒸汽能源，選擇蒸汽加熱機型： | A.洗滌槽幫浦馬達 ---- 1.5 Kw B.輸送帶傳送馬達 ---- 0.38 Kw C.烘乾機馬達 ---- 1.5 Kw D.洗滌槽加熱器含於F點 E.烘乾機加熱器含於F點 F.最後潤洗增溫器 ---- 160 Kg/時 |
| (4)水槽容量： | 第一槽/主洗槽，為90公升 | (17)當業主提供瓦斯能源，選擇瓦斯加熱機型： | A.洗滌槽幫浦馬達 ---- 1.5 Kw B.輸送帶傳送馬達 ---- 0.38 Kw C.烘乾機馬達 ---- 1.5 Kw D.洗滌槽加熱器 ---- 9 Kw E.烘乾機加熱器 ---- 10.5 Kw F.抽取瓦斯瞬間加熱器 ---- 0.38 Kw G.最後潤洗增溫器 ---- 36000仟卡/時 (NG) 3.0Kg/時 (LPG) |
| (5)2馬力洗槽幫浦出水量： | 1000公升/分鐘 (264加侖以上/分鐘) 攸關洗淨成效，需附上原生產工廠證明或幫浦出水量/揚程曲線圖，確定出水量為1000公升/分鐘 | | |
| (6)洗淨溫度： | A.第一槽/主洗槽 ---- 55 ~ 65 °C B.最後潤洗 ---- 82 °C以上 C.烘乾機 ---- 70 °C以上 | | |
| (7)烘乾機出風量： | 58m ³ / 分 (3480 m ³ / 時) · 2馬力 | | |
| (8)行進方向： | 左進右出或右進左出 (供選擇) | | |
| (9)行進速度： | 1.6 公尺/分鐘 (192籃/時) | | |
| (10)熱水進水管口徑： | 3/4" | | |
| (11)溢流/排水管口徑： | 1 1/2" | | |
| (12)最後潤洗耗水量： | 12公升/分鐘 | | |
| (13)進艙最大尺寸： | 520 x 380 mm | | |