

美國專利6309540號  
US. PAT. NO.6309540  
台灣專利172930號

# SO-97/SO-140 菜渣·油脂分離機 SOLIDE WASTE & GREASE SEPARATOR

Solid/Grease/Suspend solid/Water→Simultaneously separating  
菜渣/油/懸浮物/水→同時分離



 鈺富機械有限公司  
JENFU MACHINERY CO., LTD.



只攔污柵沒圓筒刮油



只圓筒刮油沒攔污柵



SO-97



SO-140



SO-97



## 鈺富機械有限公司

彰化縣員林鎮溝皂里溝皂巷16之7號  
電話：04-8349555  
傳真：04-8341504

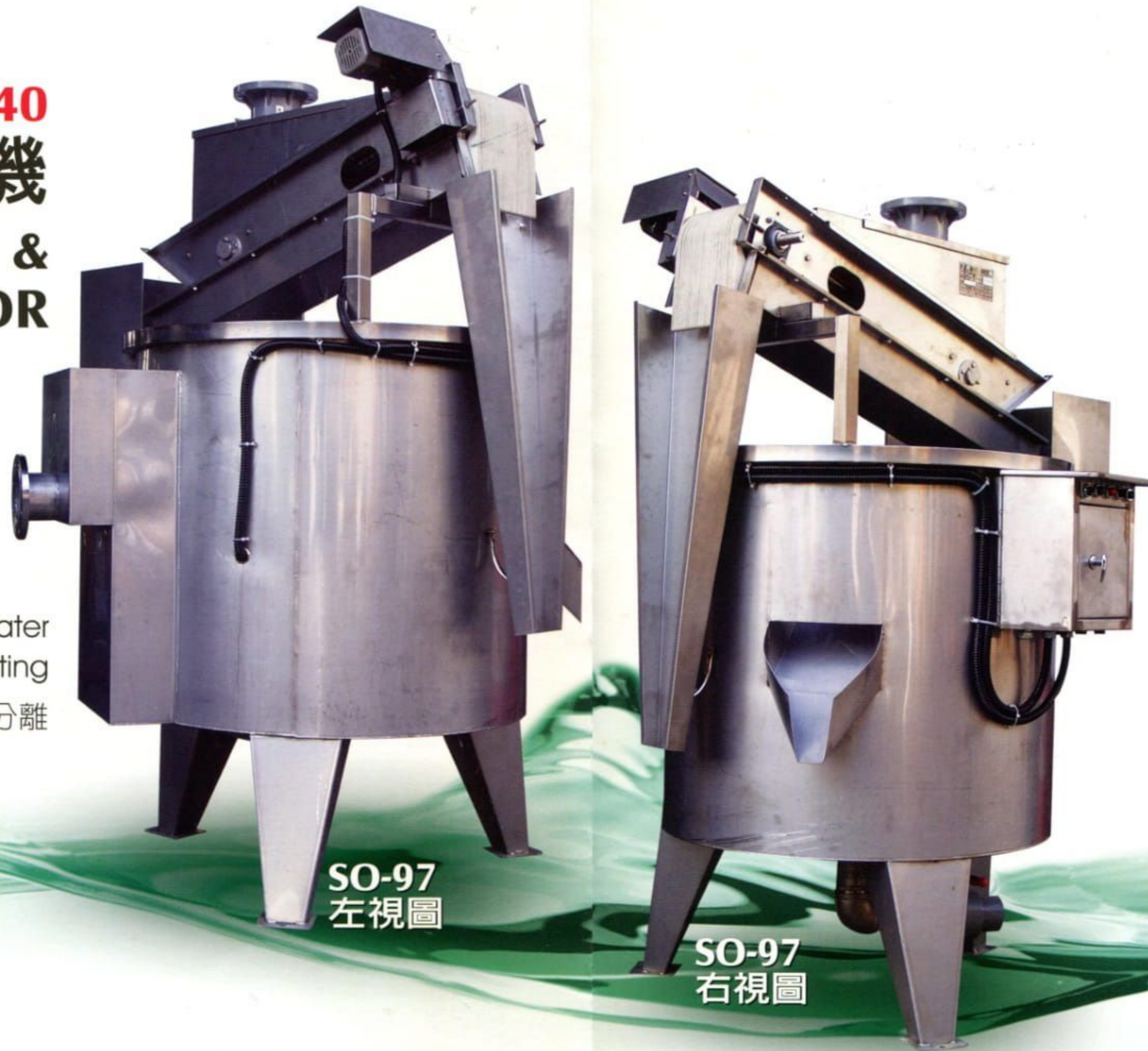
## JENFU MACHINERY CO., LTD.

No. 16-7, Kou-Tsao Lane, Kou-Tsao Li,  
Yuah Lin Chen, Chang Hwa, Taiwan, R.O.C.  
TEL: +886-4-8349555  
FAX: +886-4-8341504  
http://www.jenfu.com.tw

經銷商 AGENT

# SO-97/SO-140 菜渣·油脂分離機 SOLIDE WASTE & GREASE SEPARATOR

Solid/Grease/Suspend solid/Water  
→ Simultaneously separating  
菜渣/油/懸浮物/水 → 同時分離



SO-97  
左視圖

SO-97  
右視圖

## 特點：

- 菜渣、浮油、懸浮物、結塊動物油、皂化成豆花狀之油脂或硬塊，同時分別排出。
- 僅1/2HP馬達電力消耗，免耗材。
- 動物油非加熱溶解，不虞沼氣爆炸。
- 處理黏稠或固化的豬油、沙拉油最適用。
- 刮油板以不鏽鋼製(非橡膠)不硬化，很耐用。

## Features :

- Vegetable residue, floating oil soapy paste oil or stiff lump can be taken out respectively and simultaneously.
- Power consumption is 1/2HP. motor, no wearing part required.
- Animal oil melted by non-heating, marsh gas explosion eliminated.
- Oil scraper is made by stainless steel (not by rubber), having long life and problem of rubber hardening is eliminated.

## 規範：SO-97

- 圓筒直徑：φ 970mm。
- 平均水量：6 噸/每小時。(非瞬間水量)
- 柵條縫隙：2mm(可指定1mm、3mm、5mm)。
- 消耗電力：160W。
- 刮油量：10公升/每小時。
- 可指定增設加壓浮除。

## Specification : SO-97

- Diameter of drum : φ 970mm。
- Water flow : 7 M<sup>3</sup>/hr。
- Gap of grating bars : 2mm(can be specified 1mm、3mm、5mm)。
- Power : 160W。
- Quantity of scraping oil : 10L/HR。
- "Dissolved air flotation" can be specified for additional。

## 規範：SO-140

- 圓筒直徑：φ 1400mm。
- 平均水量：15 噸/每小時。(非瞬間水量)
- 柵條縫隙：2mm(可指定1mm、3mm、5mm)。
- 消耗電力：400W。
- 刮油量：16公升/每小時。
- 可指定增設加壓浮除。

## Specification : SO-140

- Diameter of drum : φ 1400mm。
- Water flow : 15 M<sup>3</sup>/hr。
- Gap of grating bars : 2mm(can be specified 1mm、3mm、5mm)。
- Power : 400W。
- Quantity of scraping oil : 16L/HR。
- "Dissolved air flotation" can be specified for additional。

## 外型尺寸和原理圖

Outline dimensions and Principle drawing:

