



**SJM 食物殘渣處理器和粉碎機
使用說明書**

垃圾脫水機說明書

1. 概述

食物剩餘物會對環境產生巨大的污染。有鑒於此，我們為您推薦一種可以科學、安全、經濟地食物剩餘物處理設備。

2. 處理方式

通過粉碎機把食物剩餘物加工成均勻的顆粒狀，然後使用脫水機進行脫水處理。可以用塑膠袋對脫水後的食物剩餘物進行包裝，或進行進一步加工。

3. 機械性能

- 1) 對食物剩餘物切割後排水和壓縮，回收壓縮後的渣滓。
- 2) 脫水設備通過不銹鋼濾網使水排出。

型號	動力		標準	
	粉碎機	脫水機	工作臺	脫水機
301	3 馬力	1 馬力	700×700×850	550×1000×1000
501	5 馬力	1 馬力		
502	5 馬力	2 馬力		550×1000×1300
702	7.5 馬力	2 馬力		

4. 標準

通用規格：

- 1) 粉碎機
 - a) 電源規格：三相電，220V/380V
 - b) 粉碎方式：離心分離式擠壓和均勻切割
- 2) 工作臺
 - a) 基本尺寸：700x700x850
 - b) 材料：不銹鋼 304 1.2mm 厚
- 3) 脫水機
 - a) 工件馬達：齒輪傳動馬達
 - b) 電源規格：三相電，220V/380V
 - c) 排水口：連接 50mm 排水管
 - d) 進水口：冷熱水管 15mm

這裏的排水口是為了前端擠壓的垃圾，脫水機上部的熱水供水口用於清洗。

操作方法：

開始：1.按下“ON”開關；

2.供應冷水；

3.放入垃圾。

結束：1.停止投放垃圾；

2.(3分鐘)後停止供應冷水；

3.按下“OFF”開關；

4.打開閘門清洗威力設備內部（大約3分鐘）。

注意：1.充足的水；

2.一次不能投放過多垃圾；

3.避免抽入果殼、塑膠、橡膠製品；

4.如投入不能被切割的鋼鐵等物質時須自動關閉電源。此時須按下

“O/L”防止機器再次工作。