



進料螺桿輸送帶將綠皮胡桃至切刀組

75%的效能，二組即近95%，若加上第三組，切割效果更令人滿意，本套綠皮機因此設計有三套切割與分離機構。經實際測試後，效能約為80%左右，不如樂氏的結果，此可能因為省產澳洲胡桃，大小差異較夏威夷所生產為大，尤其是小粒比率偏高，如此造成作業效能降低；在剝硬殼作業中，我們曾檢視這些小顆粒的胡桃，發覺仁大都未成熟，仁果無商業價值，依此推論，本機的實際工作效能應較80%為高

。另若未去綠皮的胡桃，稍後再重新進行剝皮作業，可大大地提高去綠皮率。

機械效益

樂君當初在設計去綠皮機構時，曾訂有3個目標：

1. 每小時必須處理600磅（約272公斤）以上。
2. 去綠皮之工作效能須在95%以上。
3. 破損率（硬殼破裂）不可超過 0.5%。

本去綠皮機的工作能量目前仍低於272 公斤/小時，約為100 公斤/小時，若考慮到省產的顆粒較小，則工作能量約等於樂君的1/2，此工作能量已能合乎目前國內需要。另目前本省所栽培的澳洲胡桃的品種複雜，某些皮厚仁小的品種尚未淘汰，這些都影響了工作效能，因此在未來推廣時，務必注意品種的選擇與更新。另本機的破損率為零，實驗至今，尚未發現有硬殼破裂的情形。

●● 為您的豐收提供最佳的施肥用品 ●● 使土壤和作物都成長



品質的保證

頂新複合
有機質肥料
8-6-6-3

＝3位農業專家博士的心血＋專業化製造

8-6-6-3有機質肥料是針對台灣土壤所研製，N.P.K純係有機質配合，能讓您的果樹在開花、結果、根部分化都能發揮最大的效果。

- 脫棉壓榨
棉子粕
- 傳統壓榨
菜子粕
- 傳統壓榨
蓖麻粕

三要素
最均勻
有機質肥料

保證 → 不經化學
溶劑處理

品名	氮	磷	鉀	鎂
8-6-6-3	8	6	6	3
棉子粕	5.38	2.61	1.9	0.68
菜子粕	5.5	2.5	1.3	0.5
蓖麻粕	5.5	2.83	1.2	



信賴的標誌

頂新製油實業股份有限公司 彰化縣永靖鄉永靖街60號 ☎221166 (5線)
台北電話 (02) 5418364 · 5813907