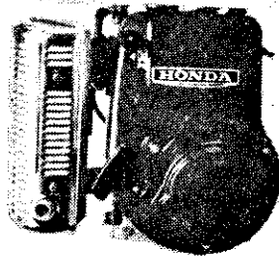


HONDA

本田技研株式會社出品

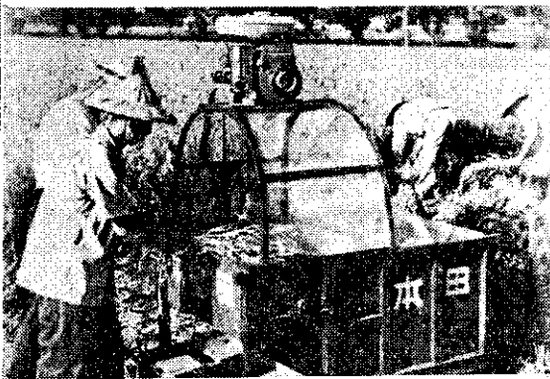
原裝



進口



本田引擎



規格

| | G 50 | G 65 |
|-------|---------|-----------|
| 引擎型式 | 空冷四衝程 | 空冷四衝程 |
| 總排氣量 | 187c.c. | 240c.c. |
| 馬力 | 5HP(馬力) | 6.8HP(馬力) |
| 引擎重量 | 19公斤 | 28公斤 |
| 燃料箱容量 | 3.5公升 | 6公升 |
| 潤滑油容量 | 0.6公升 | 0.8公升 |

- ◇使用輕便，發動簡單，老幼皆可使用。
- ◇用途廣泛，可供抽水機、脫谷機、噴霧機、遊艇運輸等各種機械之動力裝置使用。

台灣總代理
豐達行

※徵求經銷商

台北市博愛路26號
電話：3317251-4

種子時，皮帶孔穴成喇叭型展開，使種子能及時拋出去，減少夾緊種子機會，導致缺播的現象。

(8) 連接頭：連接於牽引機三點裝置，掛橫桿上，可以調整行距，最少二六公分以上。

(9) 高低調整器：調整播種深度，並依彈簧壓力，可適應地面不平，保持適當播種深度。

(10) 鎮壓板：裝置在覆土輪後面，長三四〇公分、寬三二公分，作為整平及加重鎮壓作用。

操作性能良好：游股長指指點點，詳細的說明。然後由劉技士駕駛，操作給大家看個究竟。那是在郭天德農友的田園裡，來回跑了三趟，跟隨的人許多，有的動手挖出種子，量一量，觀察作業的深度、距離，以及每穴種子量。

雖然風大又寒冷，加上天空飄着細雨，但大家仔細、認真，並不減殺觀摩的熱情與興趣。由牽引機承載的播種機，機身平穩，牽引性能良好，農友們看在眼里，點頭滿意。

太保鄉一位姓蔡的農友就說：使用播種機，作業寬度一下子三公尺，真快，真方便。

「一小時可以播種多少面積？」有人問起游股長。

游股長計算每小時可播種〇·七公頃，在農地重畫區或整齊大塊面積，每天約可播種四至五公頃。他另外作個比較說法：要是用人工手播，每天僅能播種〇·四至〇·五公頃，差得太多了。所以大面積栽培，使用機械操作，可以節省人工，而且節省種子量，每公頃只需六至七公斤。同時，行株間距離平均，好處真多。

不過，採用播種機，必須大面積地區，採用同一品種，一致栽培規格，而且最好能按田區順序進行，這樣可以提高工作效率。

認真輔導·放心採用：檢討會於午後，在學甲鎮農會三樓舉行。農復會技正彭添松、亞洲蔬菜中心副主任陸之琳、各地農業改良場、棉試所、台糖、糧食局等單位，都派員出席。

會由農林廳農產科長胡承濂主持。他鼓勵大家：今天觀摩大豆播種機操作的情形，以及省工省時降低耕作成本的優點，回去儘量宣導，希望多加推廣使用。

農機專家彭添松在會中，勸導農友們要有眼光，接受新的技術。在專業區裡，有個組織，互相合作，把耕地集中起來，應用機械來作業，這就是作物經營方式的進步。

大豆播種機的發明，既然敢拿出來操作示範，它的性能效果就有把握，希望推廣人員，認真輔導，也希望農友放心採用。

與會專家們，都表示機身現有的小缺點，將力求改進，但也要求各地農友們，今後踴躍參加集團栽培，多支持、多採用，使大豆播種機普遍推廣，發揮牽引機承載的功能，更使大豆栽培朝向現代化邁進一步！

