

土壤：不擇土壤，沙土與黏土皆宜，但須排水良好。微帶鹼性或酸性土壤均可生長。在酸性甚強的土壤中常可見缺鈣現象，宜施用石灰，使PH達5.4。

種植時期：苗齡6—12個月適于定植。在臺灣種植適期為4—6月。

種植距離：種植可採用綠籬式成正方形，行間距離為12—15呎。綠籬式的株間距離為6—8呎。西印度櫻桃用作垣籬甚佳，其距離為2—4呎。當加修剪可維持良好形式。

施肥：西印度櫻桃在12—3月為休眠時期，無需施肥。3—4月氣溫轉暖，開始營養生長並開花。新梢未出現前的2月下旬或3月上旬施用10—0—10式化學肥料，有助於營養生長與開花，施肥量為每齡1磅，例如一株6年生西印度櫻桃的施肥量為3磅。

另在5、7、9或10月各施肥1次，肥料配方為4—7—5—3，樹齡較大、施肥有年者，可施用6—4—6—3式肥料。每次施肥量可增加為每齡1磅，因此6年生的西印度櫻桃每次施用量應為6磅。

灌溉：充分給水有助植株生長，所結果實較大。台灣夏、秋時期雨水充足，但春季多乾旱，需加灌溉，否則所結果實甚小，呈萎縮狀態。冬季休眠期無

需灌溉。

修剪：西印度櫻桃成活後常產生多數分枝而密集，為增加產量，需每年或每兩年修剪一次。向上枝條宜剪短，促生側枝。修剪時期為結果完成時的9或10月。修剪後宜施肥1次。秋季修剪可促進休眠前產生新梢。凡行秋季修剪與施肥的植株，入冬枝葉可保持常綠。在春梢發生前，于2或3月修剪者，產量將大為減少，最好避免。

病蟲害防治：常見的害蟲有介殼蟲與椿象。前者可用油乳劑或巴拉松防治之，後者可用馬拉松，巴拉松或賽文等防治。

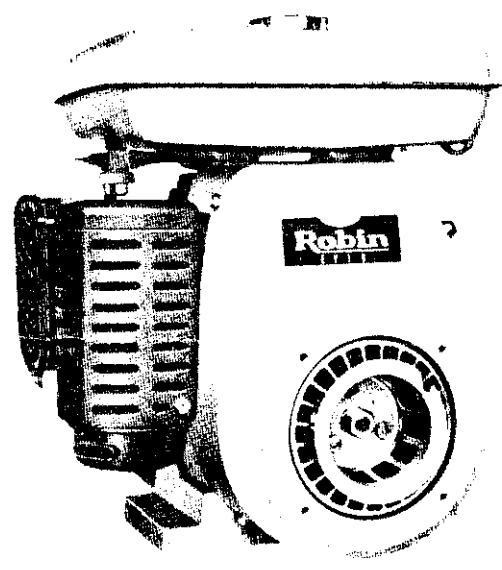
為害最嚴重的害蟲為線蟲，常使植株生長衰弱而減少產量。防治方法是在地面妥加敷蓋，保持土壤濕潤。乾旱時施行灌溉，用DD實行土壤燙蒸，可收短暫效果。

採收：無性苗於種植後的第2年會開花並結少數果。3—4年後則結果甚豐。結果時期長達3—7個月。盛產時期需每2日採果1次。果實呈現淺紅色或紅色時即可採摘。半成熟果實貯藏冷凍箱內可保持數日之久。



製造元：○富士重工業株式会社
經銷處：樂敏有限公司
台北市峨嵋街68號2樓
TEL. 3613541~3

汽油、柴油 二衝程・四衝程
一馬力至二十馬力各馬力齊全



EY18-3B
兼售ROBIN汽油引擎發電機
RG10C・RG17D・RG25D・RG33D