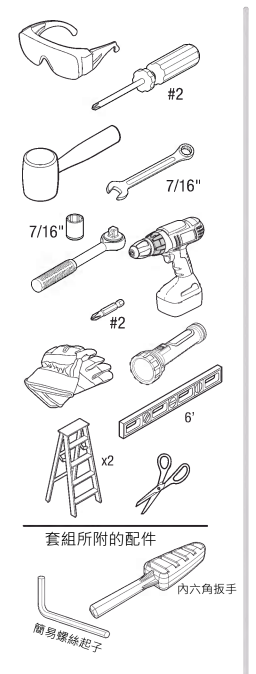
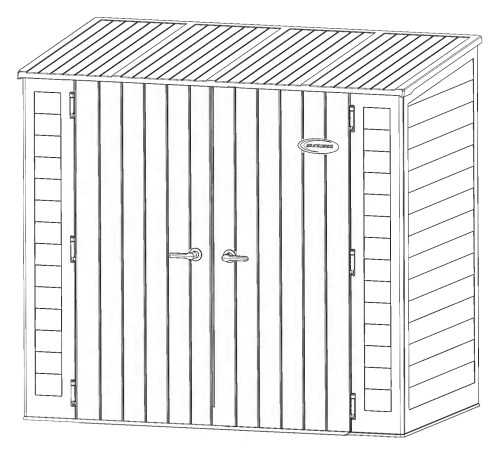
SUNCAST 7x4呎直立式儲藏屋

組裝說明

需要的工具









掃描二維條碼(QR code)可觀看產品組裝影片



Built for Everyday Life^{*}

請在購買後的90天內註冊以啟動產品保固!

產品附90天或90天內之保固期則無需進行註冊。



- 1.可造訪www/suncast.com/warranty查看您產品的保固條款 (產品附90天或90天內之保固期則無需進行註冊)
- 2.完成註冊:可透過造訪http://support.suncast.com填妥表格並上傳您的收據副本或是掃描二維條碼(QR code)。

有疑問?

針對產品的疑問、組裝協助、更換零件以及更多的問題,可透過以下方式聯絡:









開始組裝前...

- 諮詢當地的主管機關,是否需要任何的許可證才可搭建儲藏屋。搭建儲藏屋之前,請與當地的建築 法規行政人員確認,以查核所有必要的許可或是建築限制。
- **必須要先有一處平坦且堅實的基座,才可進行儲藏屋的搭建作業** 本手冊後面有場地準備的資訊 基座與本手冊的說明規格有所出入時,可能會妨礙組裝的正確性並使零件受損 •
- 組裝之前應仔細地閱讀指示說明。本套組包含的零件,若未正確地進行組裝或是順序錯誤,可能會 發生損壞的狀況。
- 請遵照指示說明。Suncast並不承擔因組裝不正確所造成的零件遺失或損壞的更換責任。



代表至少需要兩位成人才能完成該部分的組裝。



代表建議在使用電鑽時應小心謹慎。



代表方向很重要,參考圖示以確保組裝前零件的方位正確。



維護與保養

- 在固定時間間隔內,為儲藏屋進行檢查以確保其組裝仍保有完整性。
 - 受損的零件應立即地進行維修或更換。
- 定期地檢查選擇裝設儲藏屋的位置是否仍平穩。
- 屋頂保持乾淨不要有積雪與落葉。
- 為能維護儲藏屋的外觀,我們建議定期以溫和無刺激性的肥皂水進行清潔。**請勿**使用漂白劑、氨或是其他具腐蝕性的清潔劑,也**請勿**使用鬃毛刷。無法定期清潔,會導致塑膠永久沾染污漬。此類瑕疵並未涵蓋在保固內。



組裝日提示

- •請勿嘗試在強風的日子裡進行組裝。
- 請撥出適當的時間以完成儲藏屋的組裝作業。未完成組裝的儲藏屋可能會造成安全性危害。
- 確保就折有能夠協助抬高並固定零配件就位的幫手。
- 請勿使用扭力扳手或是手搖鑽固定簡易螺栓。只能使用已提供的簡易螺栓專用螺絲起子。
- Suncast提供額外的五金零件作為小型固定栓以方便客戶使用。某些狀況下,完成組裝時仍會有額外的 小型固定栓。

註:本產品包含的零件會在搭建儲藏屋時使用在不同方位。

請留意本使用手冊各部分所示的零件方向。未能遵照指示說明,可能會造成零件的損壞。

Suncast並不承擔因組裝不正確所造成的零件缺損的更換責任。

注意事項

- 電動工具會施加過大的扭力而會對本產品造成損壞。若您選擇使用電動工具組裝本產品·Suncast建議使用可變速、無線電鑽·將其可換檔位離合器調整至最低速設定。#2十字螺絲起子鑽頭適用於本產品提供的五金零件。Suncast並無法保證遵照此建議能夠避免本產品免於受損。因扭力過大而造成零件損壞並未涵蓋在Suncast的有限保固內。
- 務必做好適當的場地準備工作。
- 儲藏屋不適用於收納可燃或是腐蝕性或侵蝕性物料。
- 儲藏屋不可用來居住或是供孩童使用。
- 請勿在收納用儲藏屋的屋頂站立、蹲坐或是存放物品。
- 請勿裝設在熱的或是會變熱的物體附近。
- 重物不應靠著牆板,這會造成面板變形而永久損壞。
- Suncast並不承擔因氣候或誤用所造成的損壞之責。
- 本套組包含具有銳利邊緣的零件。操作處理時請小心,建議使用工作手套。
- 金屬鑽孔時,要小心毛邊、刨花與其他的銳利邊緣。強烈建議使用安全護目鏡。
- **請勿**裝設在靠近高度反射表面的區域(註:低輻射窗玻璃比標準窗玻璃更具反射力而可能會影響到本產品的使用壽命)。
- 產品可防水而非完全不透水。組件應設置在遠離雨水槽和排水管以維持最佳性能。
- 層架的最大重量限制 = 50磅(22.68公斤)(平均地擺放)。
- 為避免意外的損壞插銷裝置,只要是門開啟時,右側門板的把手皆應保持在向下的位置。
- 為能維持保固不失效力,本產品在不使用時應隨時鎖上掛鎖,請參考本手冊末頁的掛鎖說明。

場地準備與平臺施工

本產品組**並未**提供施工物料

重要事項:

- 本產品應進行場地準備始可安裝。儲藏屋必須裝設在(如下所述的)人工、方正、平坦且平整的基座上。 無適當的人工、方正、平坦且平整的基座,裝配最終會出現、造成變形並使儲藏屋受損。Suncast並不 承擔因不正確的基座施工而需更換損壞的零件或財產損失之責任。應依如下所述適當地搭建人工基座, 保固始生效力。
- 拆封零件並開始組裝之前,應先完成場地準備以及基座施工。若需場地準備的提示說明,請連線至 www.suncast.com、諮詢零售商或參考當地的法規。

場地準備

- 1.開始搭建基座或建造儲藏屋之前,請諮詢當地的主管機關建築法規與條款等相關資訊。
- 2.進行挖掘作業之前,請確認當地的電纜、輸送管線等公用設施的埋線位置。
- 3.決定最適合自己安裝的基座類型。基座必須是方正、平坦且平整。遵照以下基座選項之指示:

混凝土板

- 建造一個至少4"(10.16公分)厚的平板
- 建議可使用鋼筋。
- 4.依以下說明完成場地準備:
 - 可在基座上使用防潮層以避免儲藏屋過度冷凝。
 - 地面自基座區域向外應有傾斜的坡度,以提供排水。

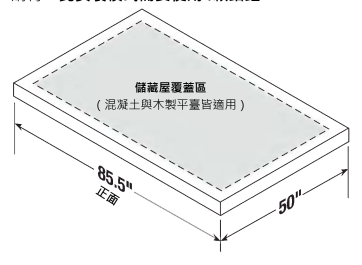
組裝完成後必須將地板固定於基座上。

 儲藏屋的地板包含錨栓或木螺絲鎖緊的平坦區域。這個平坦區域必須在將地板 固定於基座之前先完成鑽孔。

錨栓剖面範例

混凝土板

•使用3/8" 砌石錨栓與1" 墊圈將儲藏屋固定在混 凝土板上。砌石錨栓與1" 墊圈可向五金零售商 購得。此安裝模式需要使用4顆錨銓。



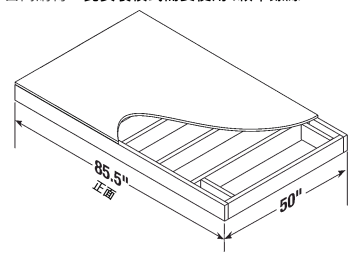
木製平臺

木製平臺

• 該木製平臺應設置在突出式墊塊或基腳上。

• 使用室外用等級木材。

•使用1/4"-3/8" x 3"的木螺絲與1"墊圈,將儲藏 屋固定於木製平臺。木螺絲與1"墊圈可向五金零 售商購得。此安裝模式需要使用4顆木螺絲。



註: 儲藏屋的固定件位置設計可與下方結構對齊。確認儲藏屋 的正面正確地定位於平臺上,以確保木螺栓與下方結構能對接。 確認當地的建築法規以決定基座所需的突出式墊塊之位置與數量。

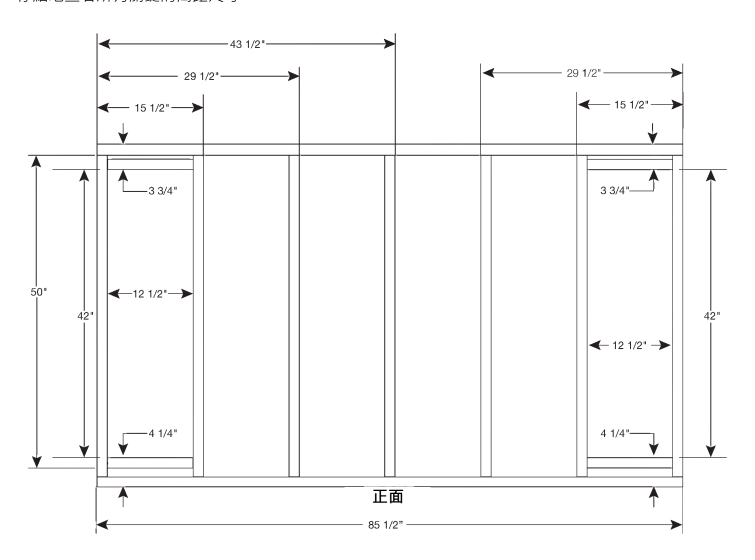
^{*}面積大小允許儲藏屋安裝於四邊最接近1"的範圍內。

場地準備與平臺施工

本產品組**並未**提供施工物料

木製平臺的關鍵間距:

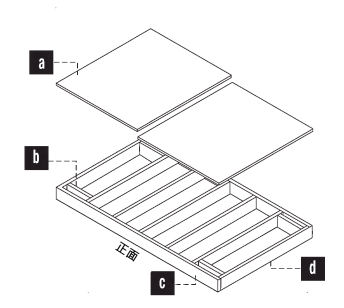
*仔細地查看所有關鍵的間距尺寸。



木製平臺材料明細表

項目	數量	尺寸	
а	2	50" x 42.75" x .75"	
b	4	2" x 6" x 12.5"	
С	2	2" x 6" x 85.5"	
d	7	2" x 6" x 47"	

● 2×6尺寸的木材實際上比標記尺寸少1/2"。指定的標準尺寸預設 為1.5"×5.5"(實際木材尺寸)。木材的尺寸大小會有差異。 裁切之前應確認木材尺寸並作出適當的調整以達到指定的尺寸。 裁切尺寸為實際尺寸。

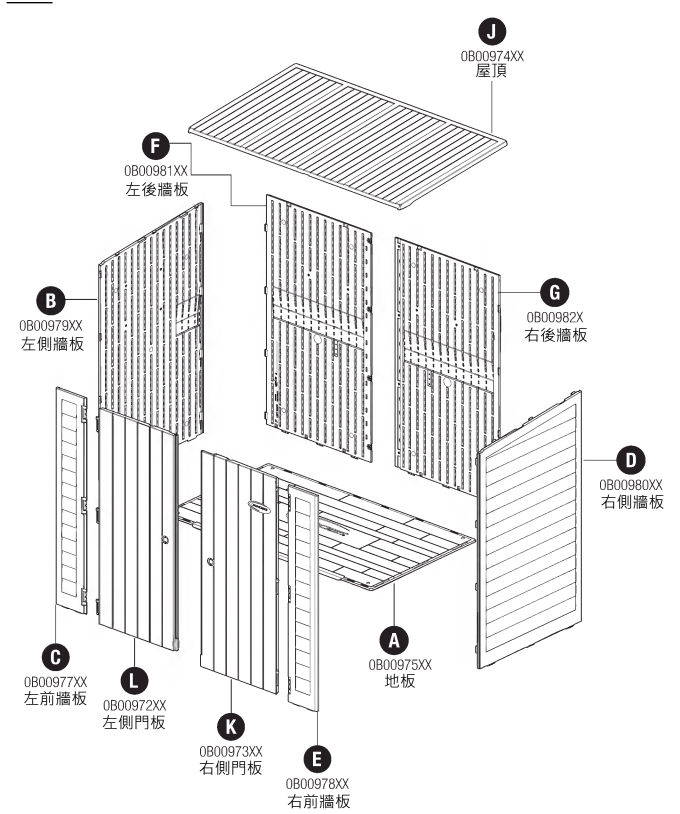


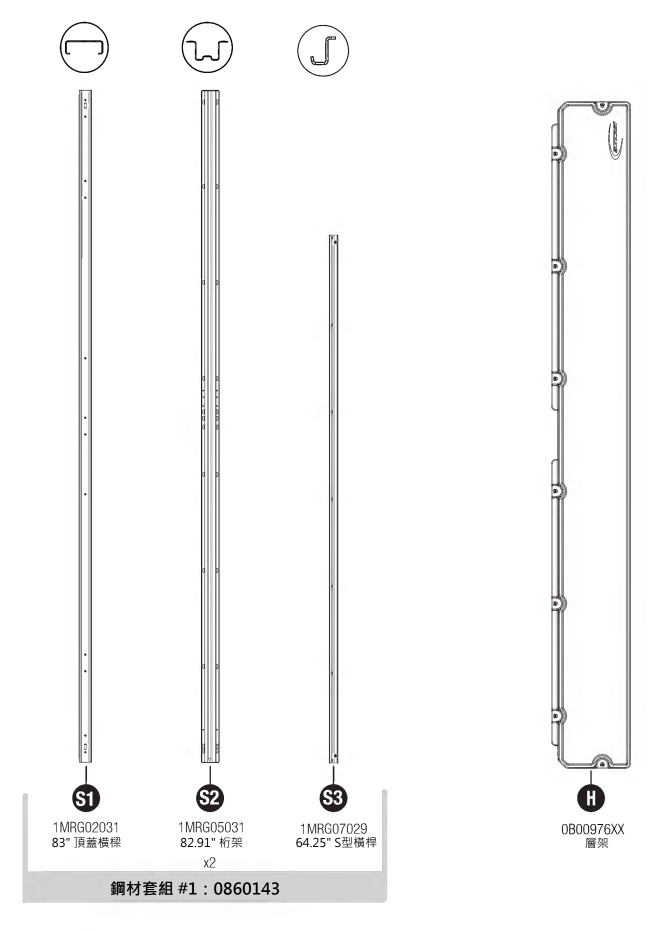
零件 – 面板

重要事項:

拆封所有零件之前,應先完成場地準備以及基座施工等作業。

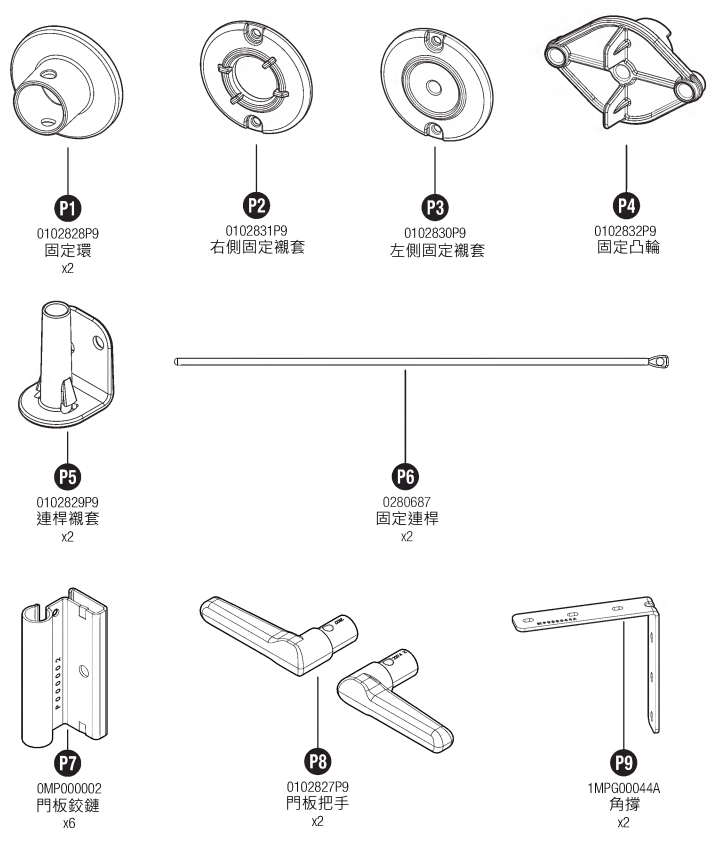
先打開<u>所有的</u>箱子並將零件整齊地擺放好。各個箱子內可能會裝入小型零件。請參照本手冊內的零件明細, 以確認所有的零件皆未缺漏。



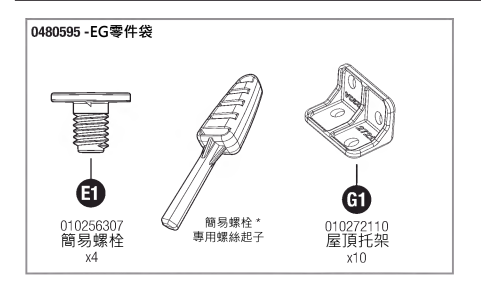


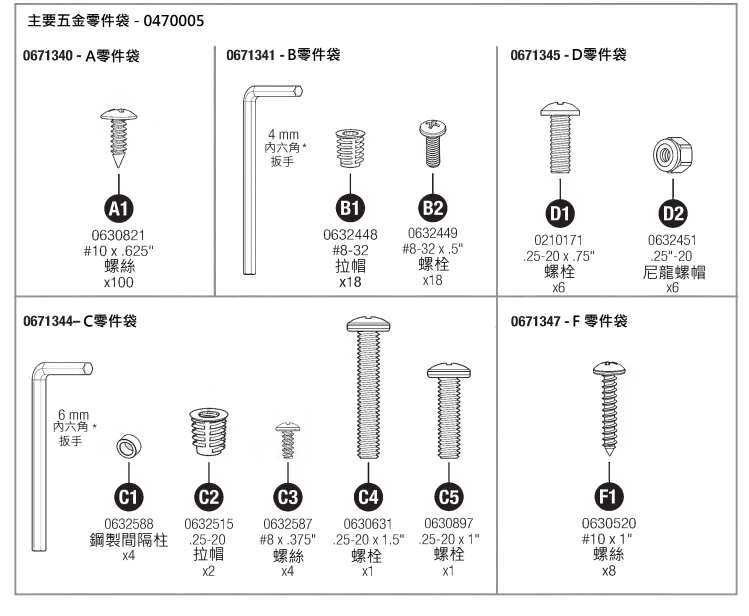
零件 - 零組件

零件袋#1:0464969



零件 - 五金零件





圖示的五金零件為實際尺寸(除另有*註明)。已提供額外的五金零件。並非所有零件都會使用到。

重要事項:若選擇使用電動工具組裝本產品,請參考電鑽使用指示的警告說明。因扭力過大而造成零件 損壞並未涵蓋在Suncast的有限保固內。若未使用電鑽,可能需要多加施力以著手轉動螺絲。

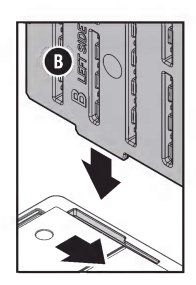
組裝 - 牆板

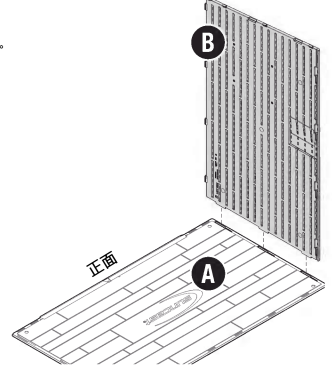
需要的五金零件/鋼材套組



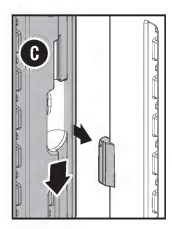


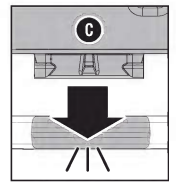
(A)放在平坦地面。 將左側牆板(B)底部的鎖片插入地板(A)的凹槽。 將(B)向後推移以固定就位。

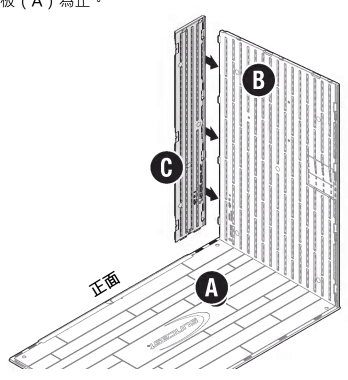




2 將左前牆板(C)的凹槽與左側牆板(B)的鎖片對齊。 向下推移以便兩側卡扣接合直到底部的鎖片插入地板(A)為止。

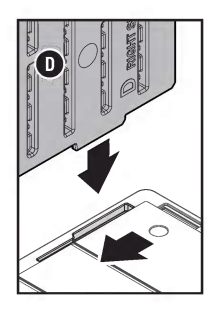


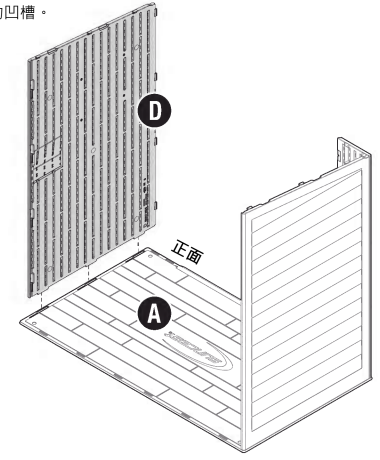




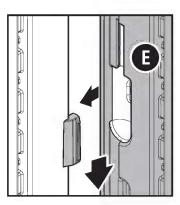
3

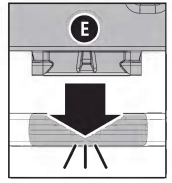
│將右側牆板(D)底部的鎖片插入地板(A)的凹槽。 │將(D)向後推移以固定就位。

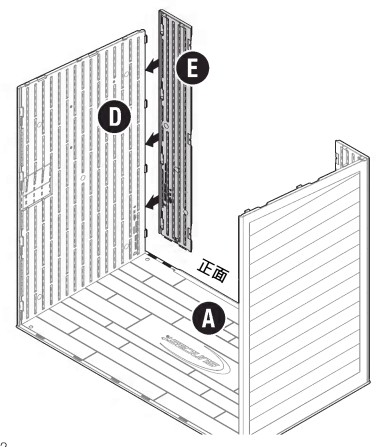




4 將右前牆板(E)的凹槽與右側牆板(D)的鎖片對齊。 向下推移以便兩側卡扣接合直到底部的鎖片插入地板(A)為止。



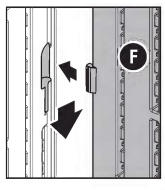


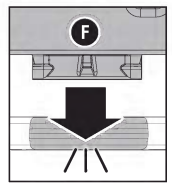


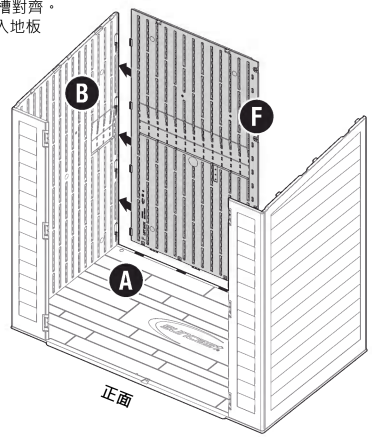
第左後 向下推

將左後牆板(F)的鎖片與左側牆板(B)的凹槽對齊。 向下推移以便兩側卡扣接合直到底部的鎖片插入地板

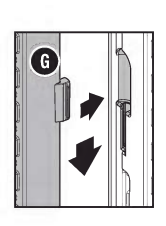
(A)為止。

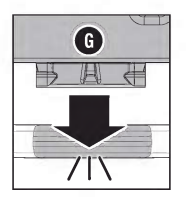


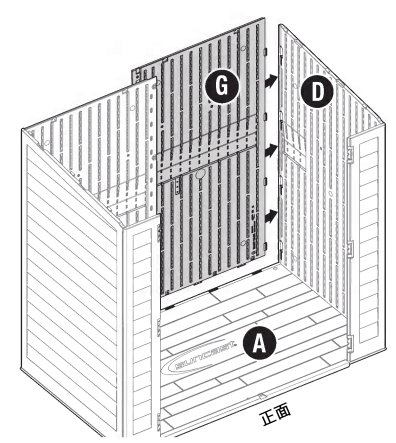


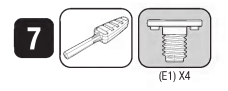


6 將右後牆板(G)的鎖片與右側牆板(D)的凹槽對齊。 向下推移以便兩側卡扣接合直到底部的鎖片插入地板(A)為止。

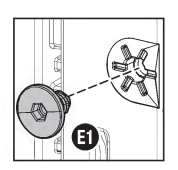


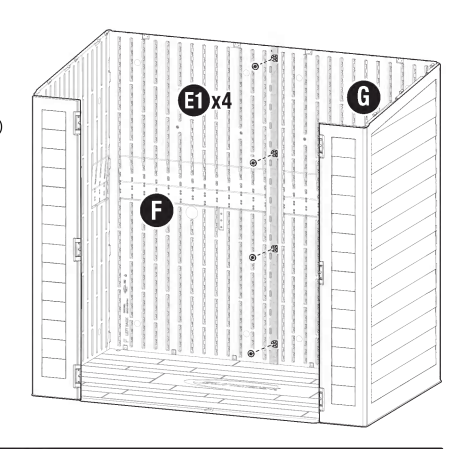






使用4顆簡易螺栓(E1)將左後牆板(F) 與右後牆板(G)安裝固定。將其穩固地 鎖緊(3-4個咔嗒聲)。





組裝 – 屋頂

需要的五金零件/鋼材套組

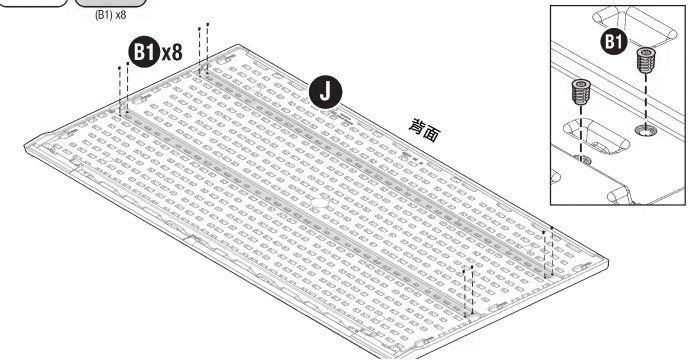








依圖示將屋頂(J)放在平坦地面。依指示的位置將8顆拉帽(B1)安裝於屋頂。註:拉帽(B1)安裝後應與面板的表面齊平。





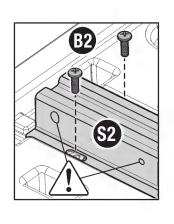


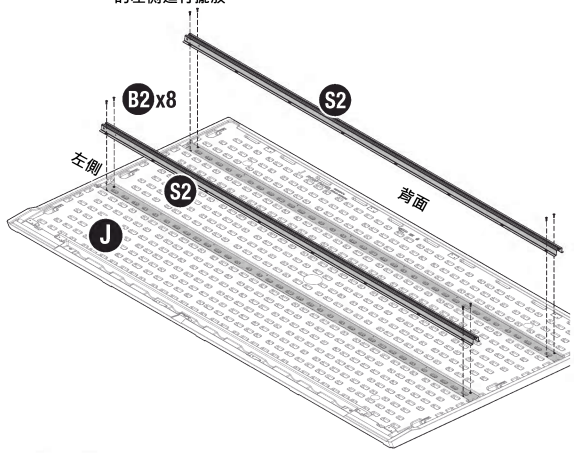




將2支桁架(82.91"·S2)與屋頂(J)對齊並將其向下擺放就定位。個別以4顆螺栓(B2)將桁架的彎角固定於先前已安裝的拉帽上。

重要事項:(S2)應以有兩個孔洞的尾端擺放在屋頂(J)的左側進行擺放。





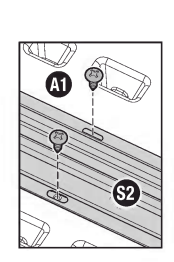


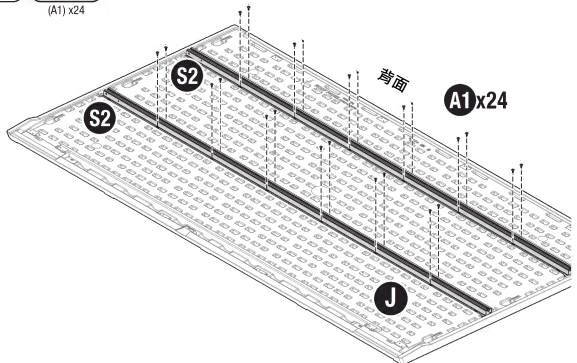




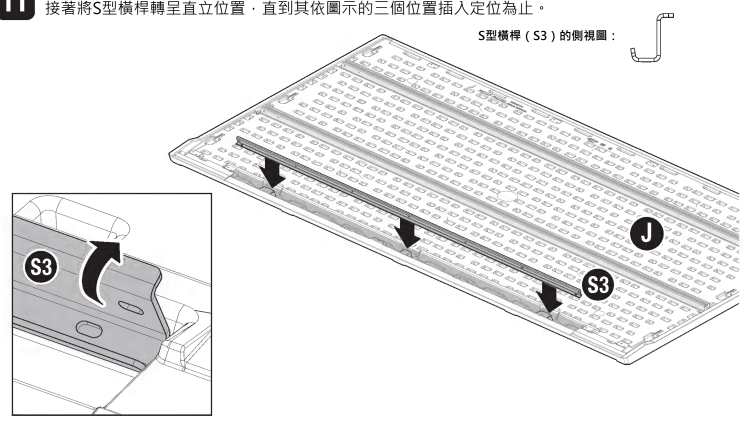


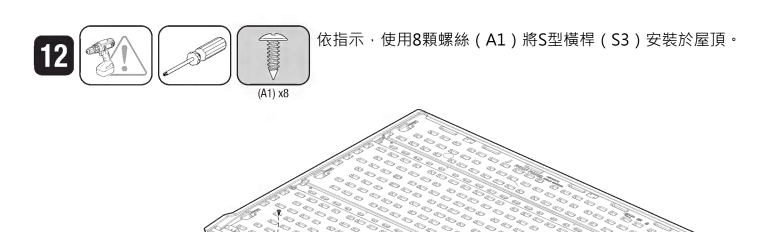
使用24顆螺絲(A1)·繼續將桁架(S2)與屋頂(J)安裝固定。





第S型横桿(64.25"·S3)依圖示方向,以稍向前傾的角度向下擺放於屋頂(J),接著將S型橫桿轉呈直立位置,直到其依圖示的三個位置插入定位為止。





A1 x8





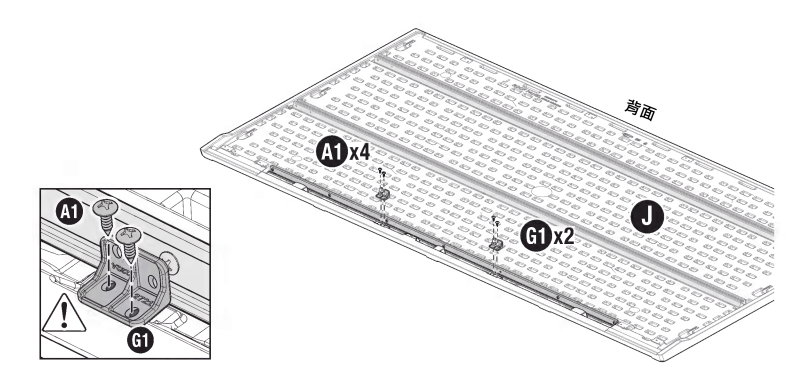




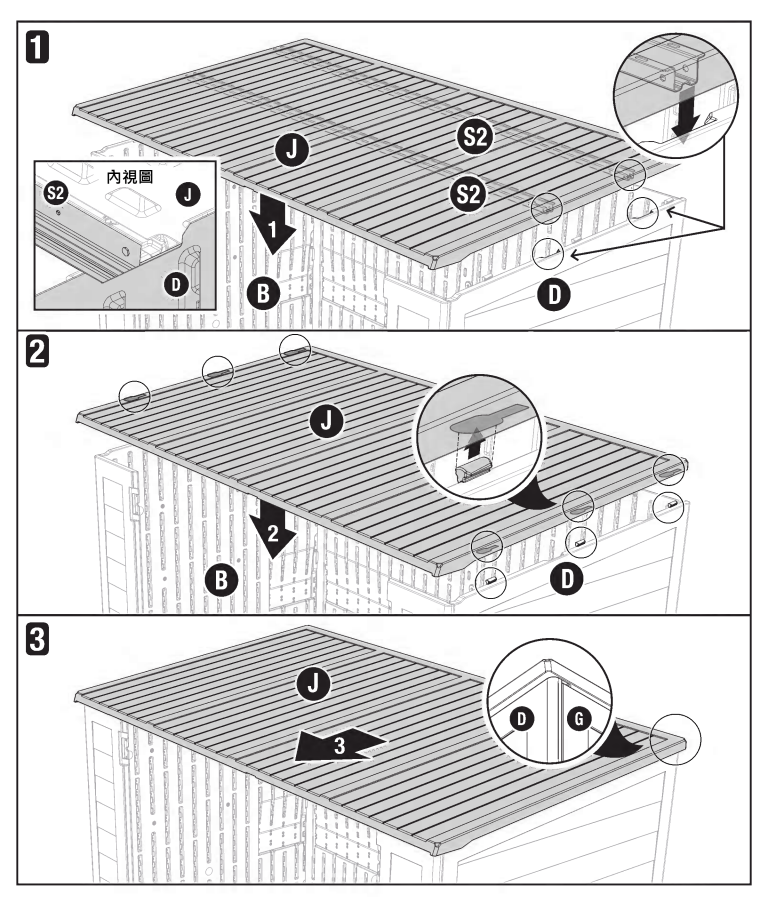


在指示處·將2個屋頂托架(G1)個別以2顆螺絲

(A1)固定於屋頂。 重要事項:只會使用到2個螺絲安裝孔。



- 1)將屋頂(J)置中擺放於儲藏屋上方,以寬帶那一面朝著儲藏屋背面。**重要事項:桁架(S2)應依圖示,安置於桁架後方的凹槽內。**
 - 2)確認六個屋頂凹槽正確地擺放在位於左側與右側牆板 (B、D) 鎖片的後方。
 - 3)將屋頂 (J) 向前推移以使屋頂凹槽與鎖片卡扣接合。註:使用橡皮鎚有助於安裝。





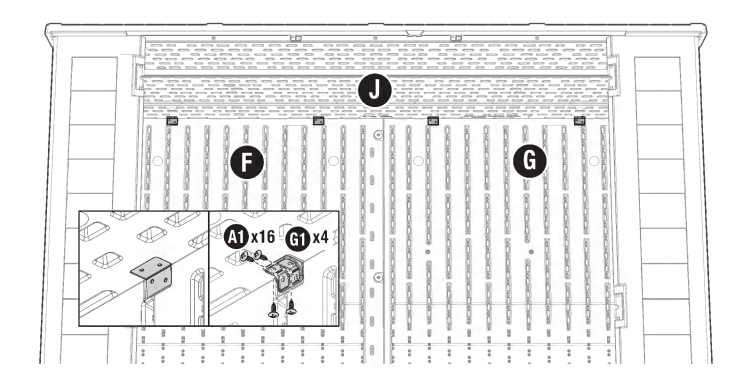






(C1) v4

以總數16 類螺絲(A1),將圖示位置的左後和右後牆板($F \cdot G$)與屋頂(J)相交的4個屋頂托架(G1)安裝固定。



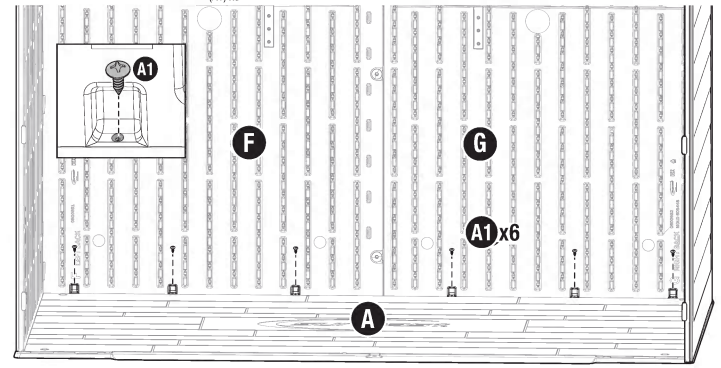








以總數6顆螺絲(A1)·將圖示位置的左後和右後牆板(F、G)與地板(A)安裝固定。





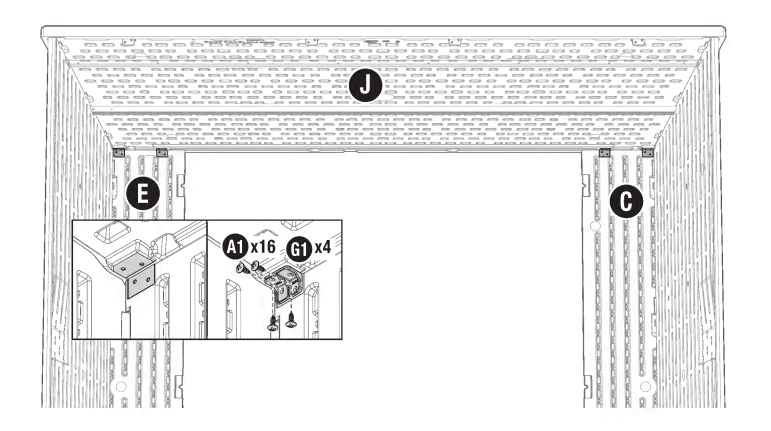






(C1) M

以總數16 類螺絲(A1),將圖示位置的左後和右後牆板($F \cdot G$)與屋頂(J)相交的4個屋頂托架(G1)安裝固定。



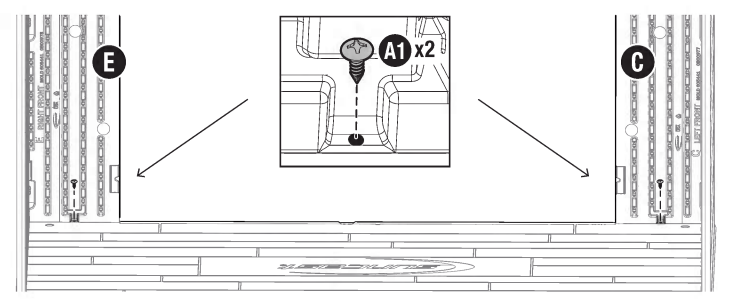








以總數6顆螺絲(A1),將圖示位置的左後和右後牆板($F \cdot G$)與地板(A)安裝固定。



組裝 - 層架

需要的五金零件/鋼材套組





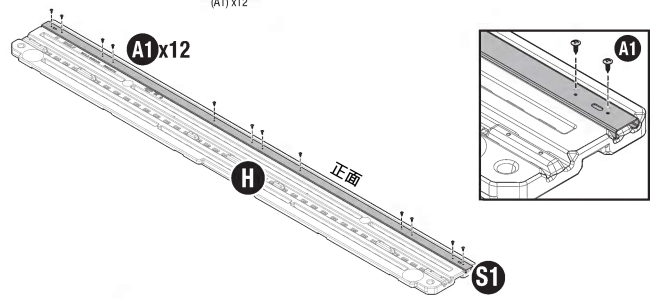








依圖示將層架(H)放在平坦地面。將頂蓋橫樑(S1)放入軌道, 使用12顆螺絲(A1)加以固定。註:不會使用到凹槽孔。



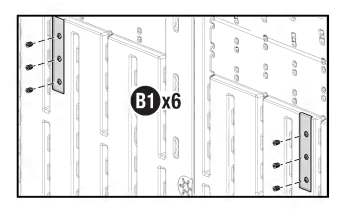
20

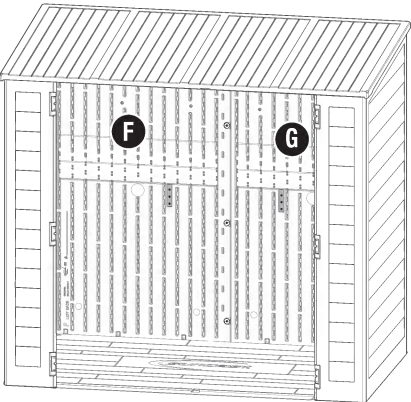




(B1) x6

安裝6顆附螺紋拉帽(B1)於指示的左後和右後牆板($F \times G$)上。 註:拉帽(B1)安裝後應與牆板的表面齊平。







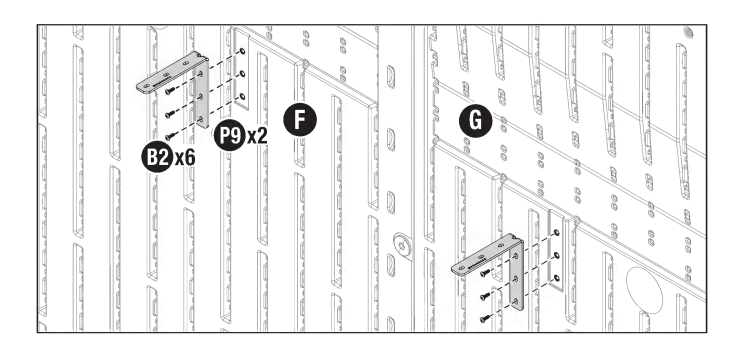








在指示位置 · 個別以3顆螺栓 (B2)將2個角撐 (P9)固定在左後和右後牆板 (F、G)。



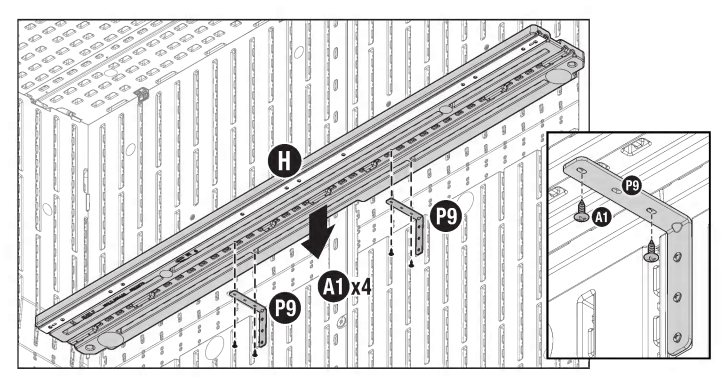


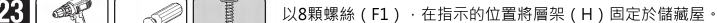


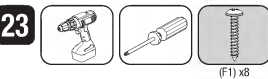


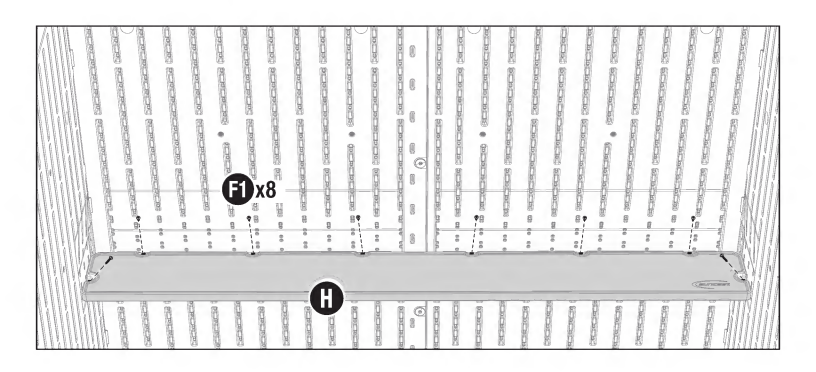


依圖示將層架(H)與角撐(P9)對齊。在指示處,個別以2顆螺絲(A1)將層架(H)與各個角撐(P9)安裝固定。









重要事項:要將螺絲(F1)鎖上時,需要以某一角度固定才能使螺紋的嚙合力道最大。



組裝 – 門板

需要的五金零件/鋼材套組





24

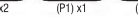


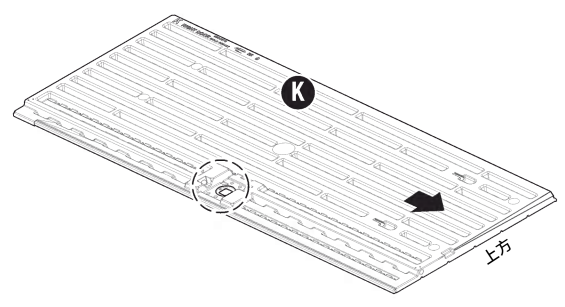








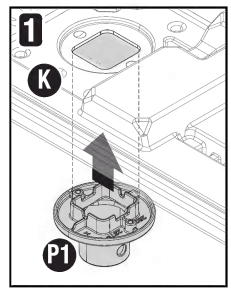


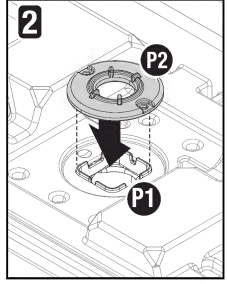


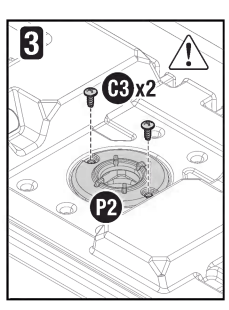
將右側門板(K)以門板背面朝上的方向擺放在平坦的地面。

- 1)依圖示,由門板正面那一側將固定環(P1)裝入門板把手的開口處。
- 2)手握固定環(P1)就定位時·由門板(K)背面的那一側裝上右側固定襯套(P2)並與固定環(P1)對齊。
- 3)使用2顆螺絲(C3),將固定環(P1)與右側固定襯套(P2)安裝固定。

重要事項:固定襯套應正對門板上、下端的螺絲安裝孔擺放。











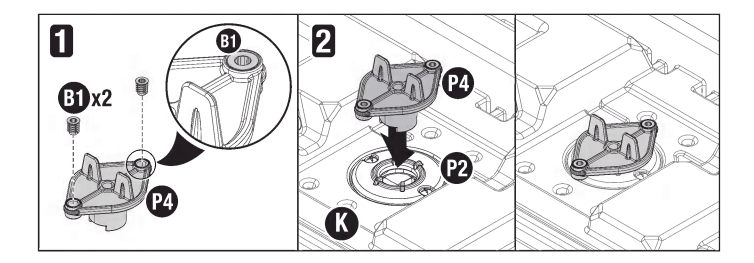


(B1) x2 (P4) x1

1)將2顆拉帽(B1)裝入固定凸輪(P4)。

2)一旦拉帽安裝完成‧將固定凸輪(P4)就定位使其擺放在右側固定襯套(P2)頂端‧**定位方向如圖示**。

註:拉帽一旦與表面齊平即代表已固定完成。









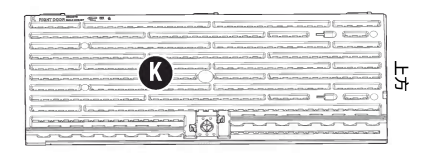




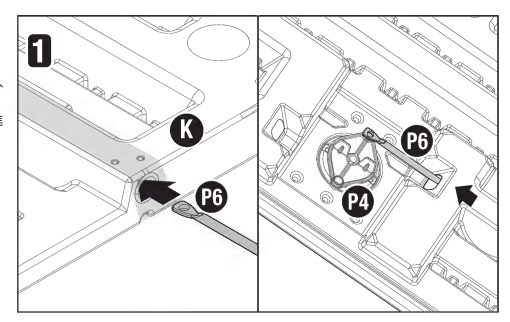


²⁵⁾ x2 (P6) x2

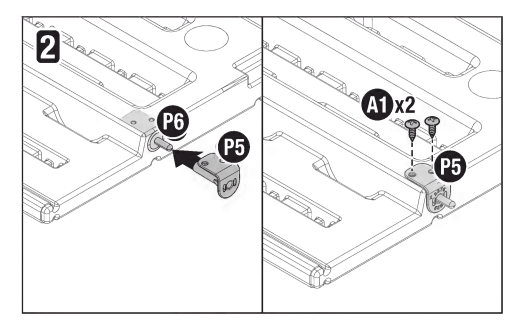
確認右側門板(K)上的固定連桿軌道 上端與下端的位置。



1)由右側門板(K)的頂端開始 組裝,將固定連桿(P6)插入 上端軌道。如圖所示,將固定 連桿(P6)推入軌道直到對準 固定凸輪(P4)。



2) 在手握固定連桿(P6) 就定位時,將一個連桿 襯套(P5)插入固定連 桿並裝在右側門板(K) 頂端,並以2顆螺絲(A1) 固定。重複步驟安裝下端 的固定連桿軌道。









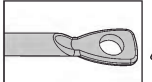




(B2) x2

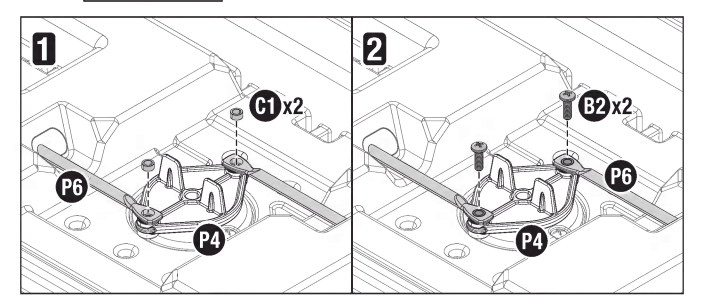
1)各個固定連桿的中心對準固定凸輪 (P4)上的開口。 在各個固定連桿(P6)的開口上安裝1顆鋼製間隔柱 (C1) °

2)以1顆螺絲(B2)將各個連桿(P6)與固定凸輪 (P4)安裝固定。





重要事項:方向很重要。固定連桿(P6)能夠在軌道內轉動以 修正方向。





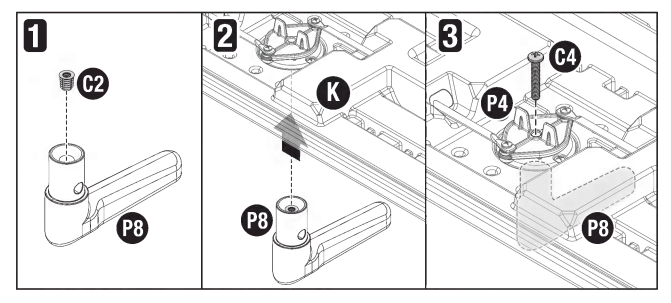








- 1)將1顆拉帽(C2)裝入門板手把(P8)中央。
- 2)由右側門板(K)正面,將把手(P8)裝入門 鎖組件內。
- 3)由門板**背面**·將1顆螺栓(C4)穿入固定凸輪 及門板把手(P8)。將其穩固地鎖緊。











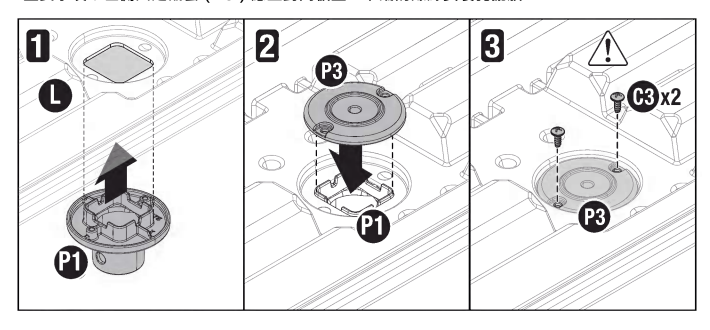




將左側門板 (L)以門板背面朝上的方向擺放在平坦的地面。

- 1)依圖示,由門板**正面**那一側將固定環(P1)裝入門板把手的開口處。
- 2)手握固定環 (P1) 就定位時,由左側門板 (L) **背面**的那一側裝上左 側固定襯套(P3)並與固定環(P1)對齊。
- 3)使用2顆螺絲(C3),將固定環(P1)與左側固定襯套(P3)安裝固定。

重要事項:左側固定襯套(P3)應正對門板上、下端的螺絲安裝孔擺放。



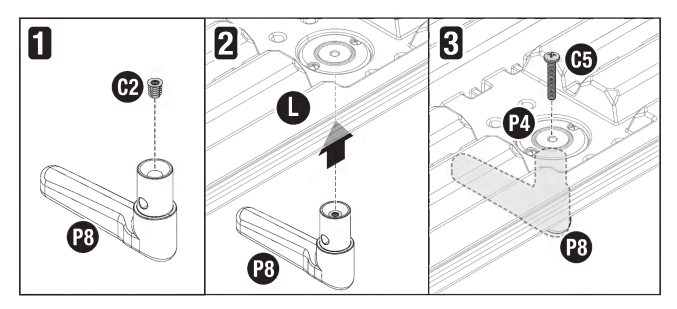








- 1)將1顆拉帽(C2)裝入門板手把(P8)中央。
- 2)由左側門板(L)正面,將把手(P8)裝入門鎖 組件內。
- 3)由門板 **背面**,將1顆螺栓 (C5)穿入固定組件及 門板把手(P8)。將其穩固地鎖緊。



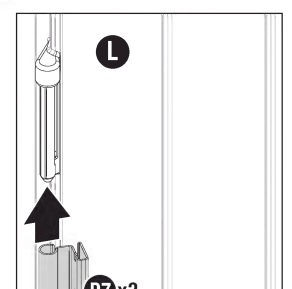


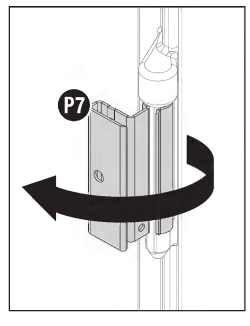
31



手握1個門板鉸鏈(P7)以打開的位置貼著左側門板(L)。由鉸鏈插銷底部將門板 鉸鏈(P7)上推至鉸鏈插銷,並將其由左側門板(L)轉移開來。

重複步驟安裝其他2個附加的門板鉸鏈(P7)至左側門板。







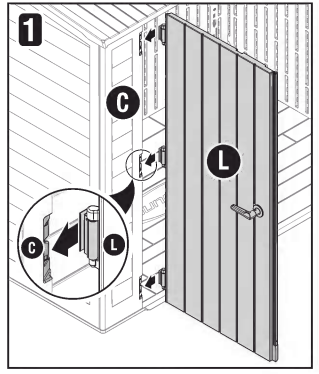


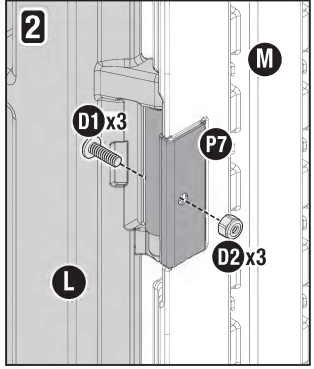


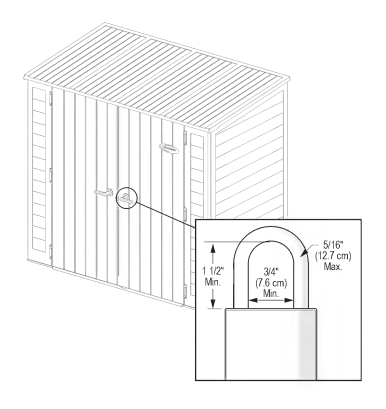


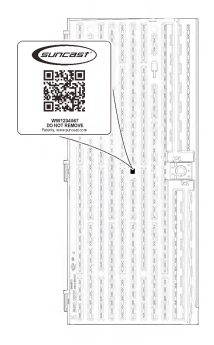


- 1)如圖示,將左側門板(L)對著左前牆板(C)擺放。 把各個門板鉸鏈(P7)推移至左前牆板(C)的鉸鏈 插口。
- 2)由儲藏屋內部,將各個門板鉸鏈 (P7)以1顆螺栓 (D1)與尼龍螺帽(D2)安裝固定。將其穩固地鎖緊。 重複步驟31-32組裝右側門板(K)。









加裝一個5/16"掛鎖(本產品未提供)於右側門板 把手,以使儲藏屋獲得適當的保障。右側門板把手 必須在關閉的位置(如圖示)以便與固定連桿接合。 註:為能維持保固不失效力,本產品在不使用時應 隨時鎖上掛鎖。 在門板內側的這個標籤,內含產品之相關資訊。該二維條碼(QR code)為直接的產品連結,可連至Suncase網站的該產品註冊頁面。標籤底下的代碼與您的產品明確相關。請在您有需要與Suncast聯絡時持有此編號。

