

PALLET RACKS – STARTER UNIT

PARTS

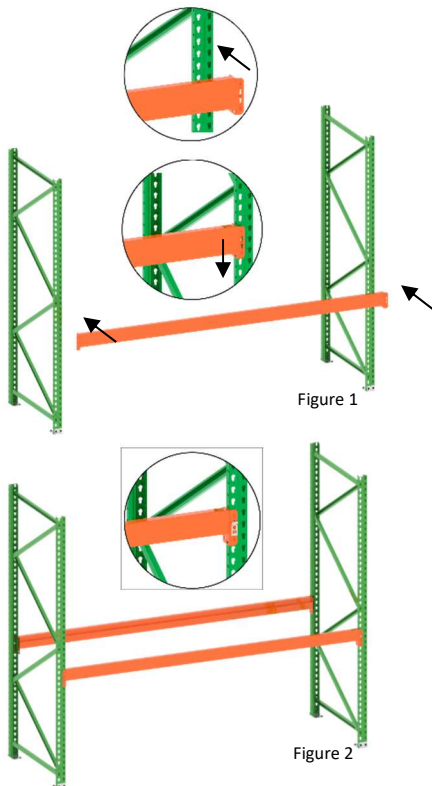
Upright x 2
 (Add-On Unit – Upright x 1)



Beam x 4



ASSEMBLY FOR STARTER UNIT

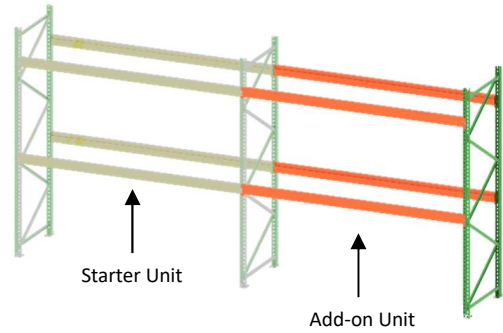


1. Figure 1: Place the Frame on the floor and support the base then slowly lift it up it can be help by a person or supported against a wall.

2. Attach the beams with the rivets facing the frame. Press down until the safety clicks pin.

3. Figure 2: Carefully holding the assembled frame with beam attach connect the beam to the other frame in vertical position making sure to hook the beam at the same height as the first.

4. Fix the rest of the beams to the desired level, always ensuring that the safety clicks is lock into the place. Two beams are required per level.



PALLET RACKS – ADD ON UNIT

PARTS

Upright x 2
(Add-On Unit – Upright x 1)



Beam x 4



ASSEMBLY FOR ADD ON UNIT

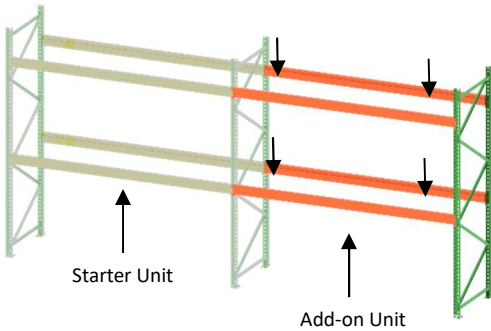
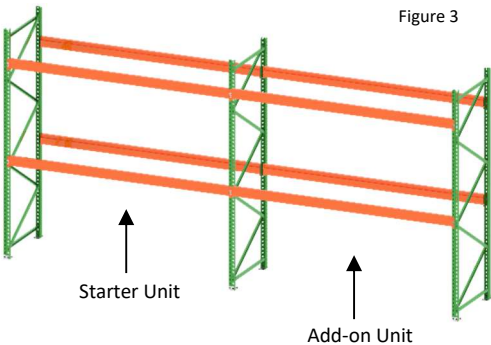
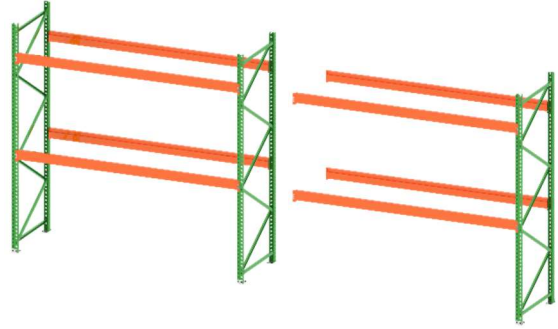


Figure 3

5. Figure 3: Attach the beams by locking them into the starter unit frame and holding the new add on frame in vertical put in place to lock the beam.



6. Figure 4: Lock the remaining beams into the frame at the desired height.



PALLET RACKS – UNIDAD DE INICIO

PARTES

(Unidad de Inicio - Marco x 2)
(Unidad Adicional – Marco x 1)



Viga x 4



ENSAMBLAJE UNIDAD DE INICIO

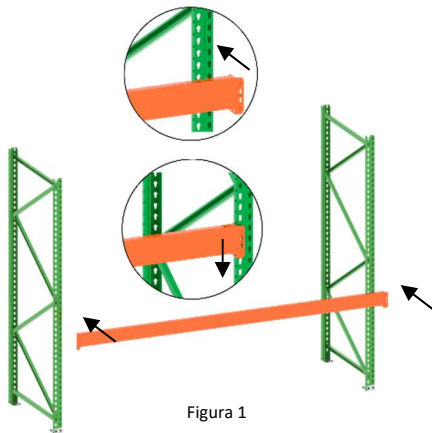


Figura 1

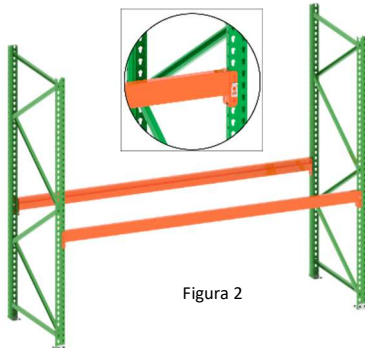


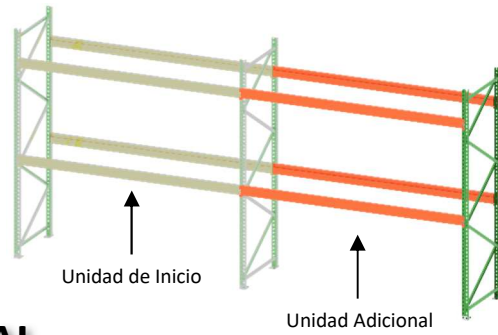
Figura 2

1. Apoyar el Marco en el suelo y hacienda peso fuerza para dejar fija la base comenzar a levantar el marco lentamente lo puede hacer apoyándolo en la pared o entre dos personas. Dejar el Marco apoyado a la pared o será sostenido por una persona.

2. Fijar la viga con los remaches viendo hacia el marco, fijarlo a la altura deseada, posteriormente presionar hacia abajo para que el clip de seguridad quede asegurada la Viga. Ver Figura 1.

3. Sosteniendo cuidadosamente el Sistema armado asurándose que el marco este en posición vertical fijar la otra viga de carga asegurándose que este a la misma altura a la viga previamente instalada. Ver Figura 2.

4. Ajustar el otro nivel a la altura deseada (necesario dos Vigas asegurándose siempre de colocar el clip de seguridad).



PALLET RACKS – UNIDAD ADICIONAL

PARTES

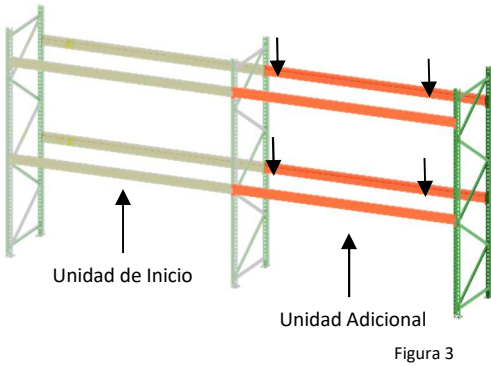
(Unidad de Inicio - Marco x 2)
(Unidad Adicional – Marco x 1)



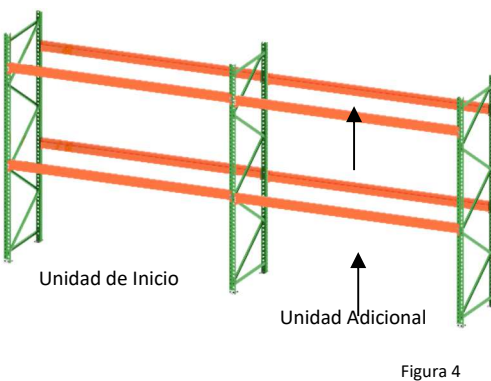
Viga x 2



ENSAMBLAJE DE UNIDAD ADICIONAL



5. Fijar la Viga al Marco de la unidad de inicio. Luego fijar el Marco adicional a la Viga fijada y asegurar que fija con el Clip. Ver Figura 3.



6. Fijar las Vigas restantes a la altura deseada quedando asegurada con los clips de seguridad. Figura 4.