



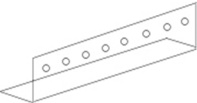
# General Procedure to Assemble Paint Cabines. Procedimiento Genérico de Ensamble para Cabinas de Pintura.



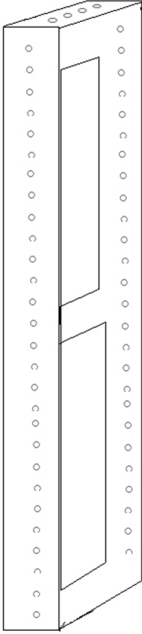
- PaintPro
- PaintPro Plenum
- PaintTrek
- PaintTrek Plenum

Instructions for assembling paint cabin.  
 Instrucciones para armar cabina de pintura.

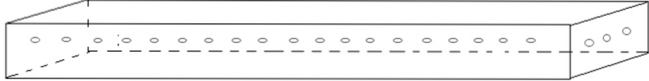
Pieza A  
 2 piezas



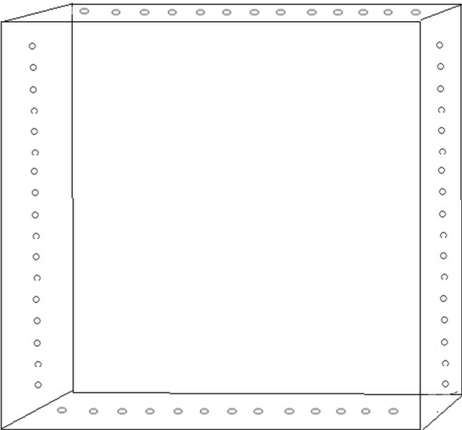
Pieza B  
 4 piezas



Pieza C  
 3 piezas



Techo D  
 12 piezas

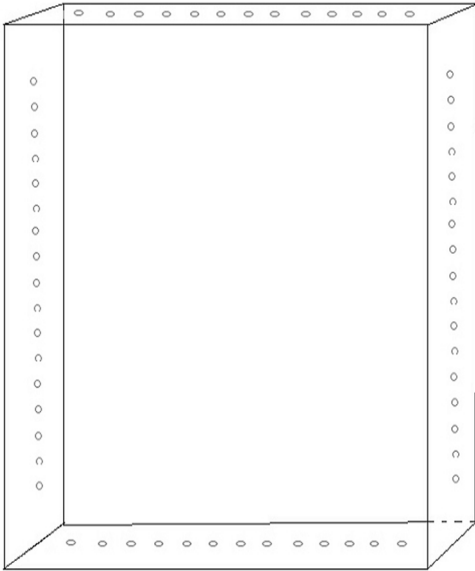


Angulo de Cierre de Techo y Pared

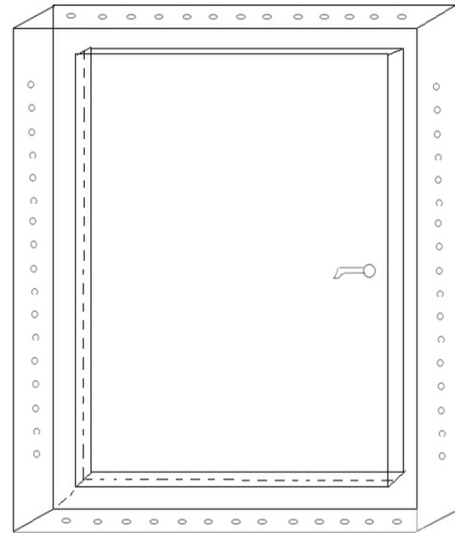
E 1m = 11 Piezas      F 1.75m = 4 piezas



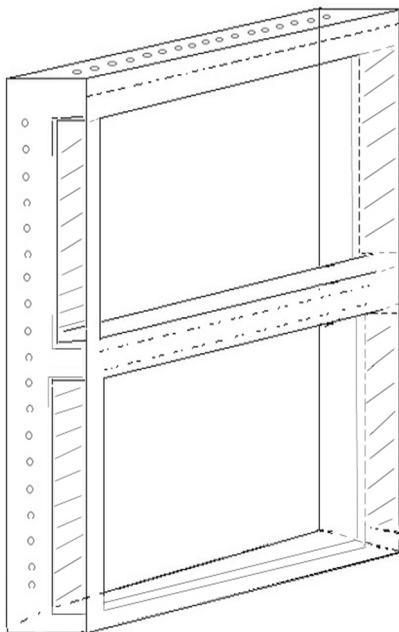
**Pared G**  
 21 piezas



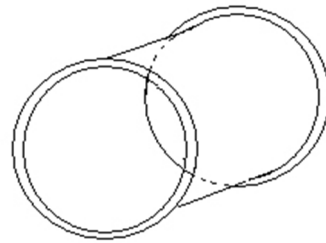
**Puerta H**  
 1 pieza



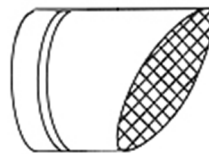
**Pared de Filtros I**  
 6 piezas



**Brida Fija Punteada**  
 1 pieza

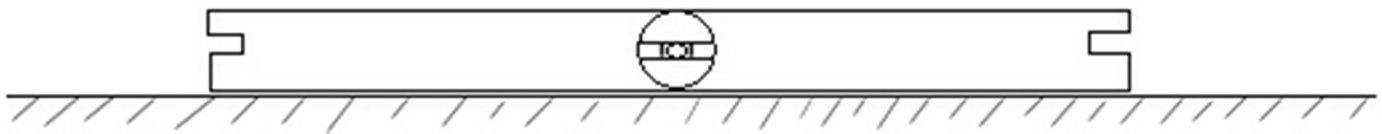


**RedoPico J**  
 1 pieza



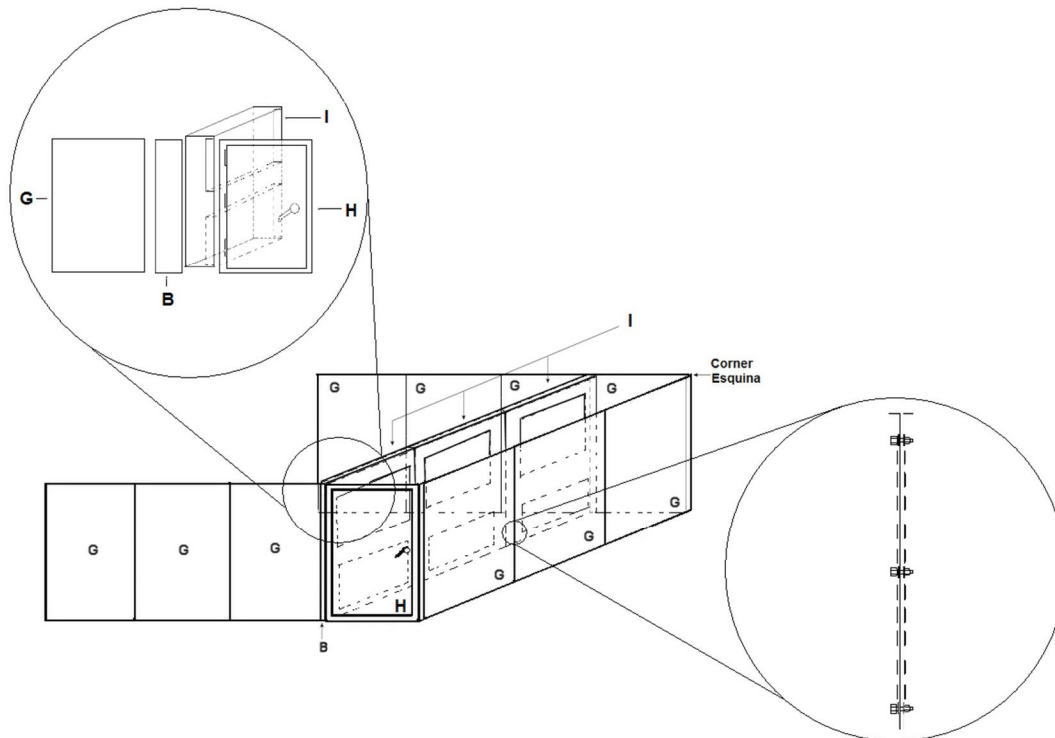
Step 1 / Paso 1

1. Level floor.
1. Nivelar el piso.



Step 2 / Paso 2

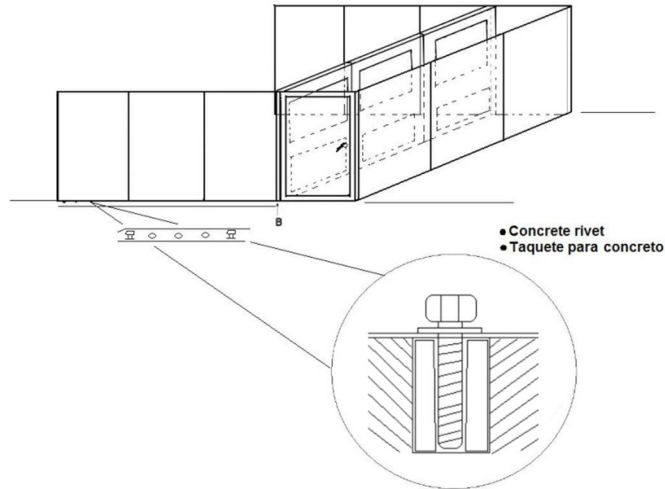
2. Assemble first level starting by corners.
- Part "B" for assembly of wall filters
2. Ensamble el primer nivel empezando por las esquinas.
- Pieza "B" para ensamble de pared de filtros.



The door can be placed at any "Z" position.  
 La puerta puede ser colocada en cualquier "Z" posición.

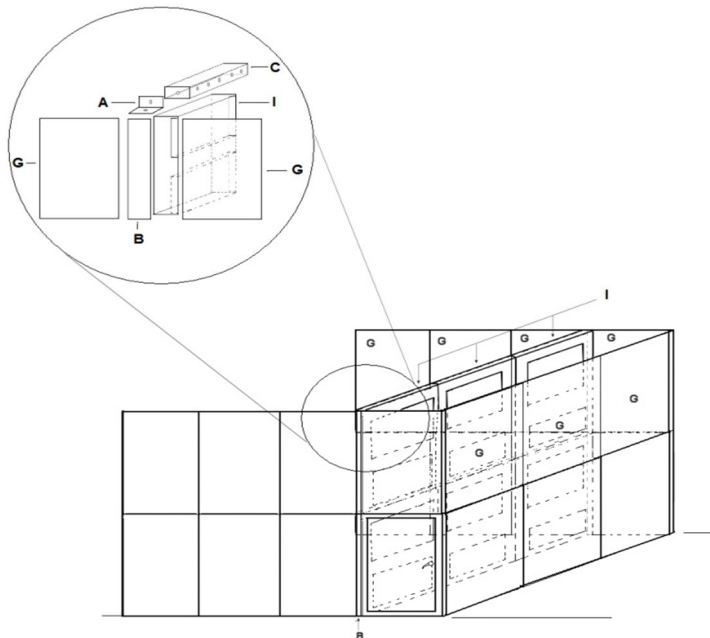
Step 3 / Paso 3

3. Drill into floor.
- Place one, three spaces, continue all the way around.
3. Fijar al piso.
- Fijar uno, dejar tres espacios y seguir así hasta dar la vuelta.



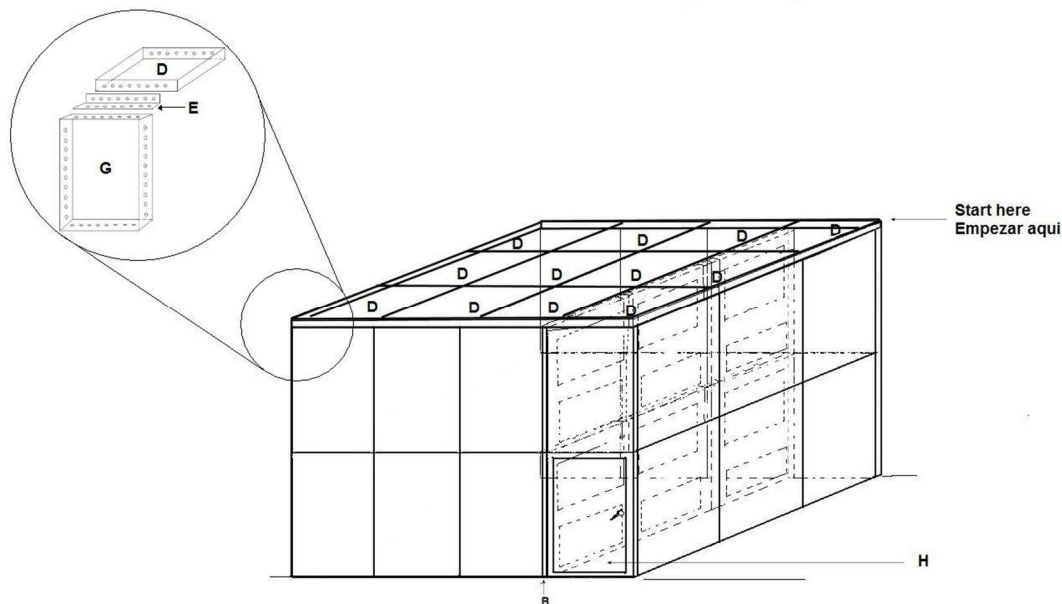
Step 4 / Paso 4

4. Assemble second level starting by corners.
4. Armar segundo nivel empezando por las esquinas.



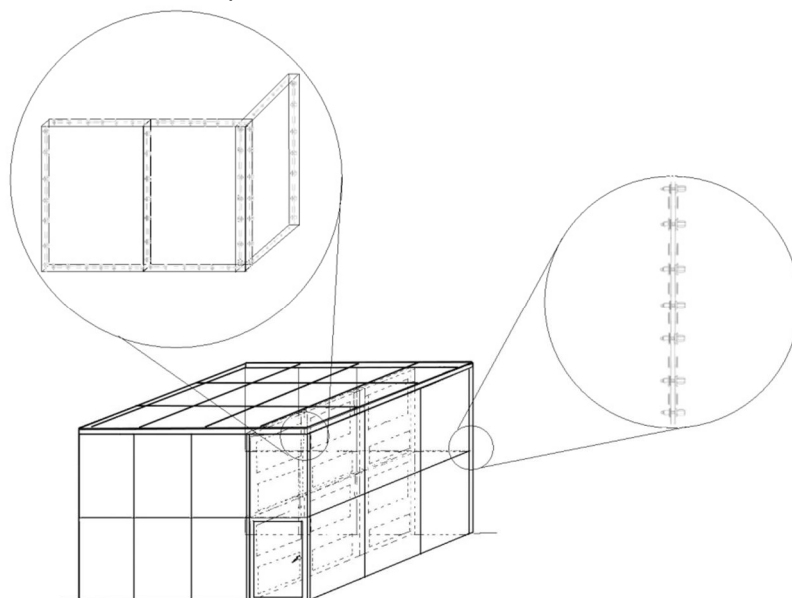
Step 5 / Paso 5

- 5. Assemble ceiling starting by left corner.
- 5. Armar techo comenzando por la esquina superior izquierda.



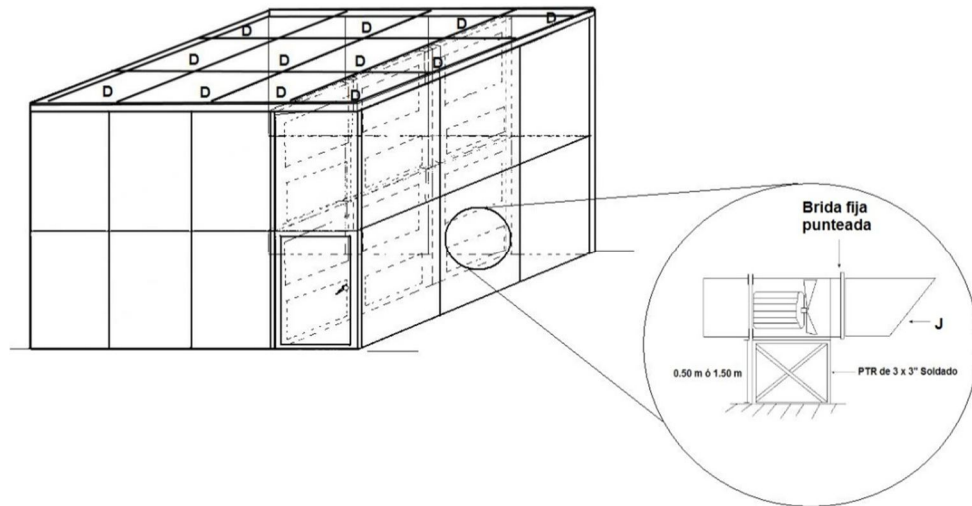
Step 6 / Paso 6

- 6. Finish assembling all screw on walls and roof, depending on the level of your about you need to adjust some screws with drill.
- 6. Termine de atornillar todos los barrenos de las paredes y el techo. Algunos barrenos tienen que ser ajustados con un taladro en caso de presentarse desnivel en el peso.



Step 7 / Paso 7

- 7. Manufacture ventilator base according to your industrial needs, with a 3 x 3" PTR 3/8" thick structure.
- 7. Fabricar soporte del ventilador de acuerdo a las necesidades de su fábrica de 3 x 3" en PTR de 3/8" de espesor.



Step 8 / Paso 8

- 8. Seal all units on the outside, with transparent silicone.
- Fix the pedestal to the floor and make the ventilator connection, then connect the botanera to the outlet of current.
- 8. Sellar todas las unidades por la parte exterior, con silicón transparente.
- Fijar el pedestal al piso y realizar conexión del ventilador; posteriormente conectar la botanera a la toma de corriente.

