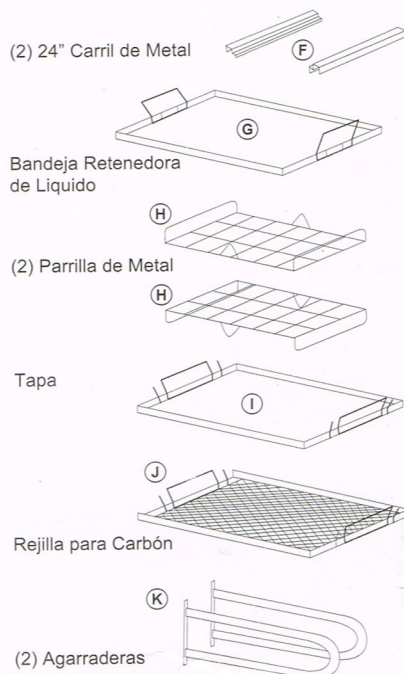
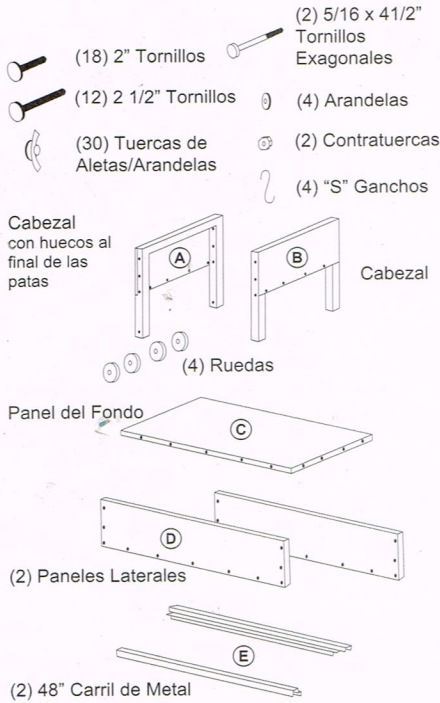
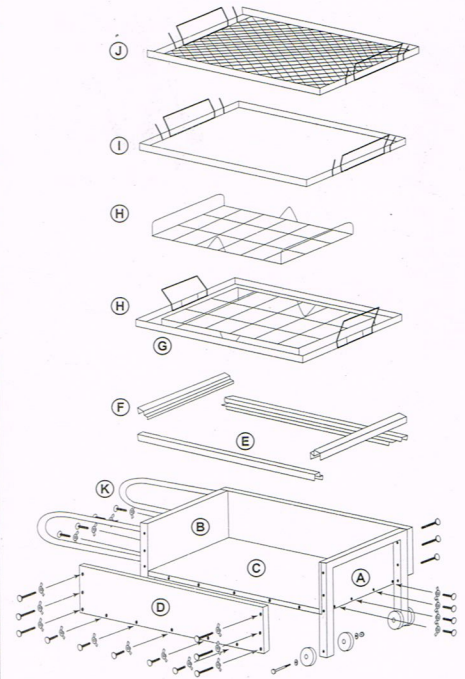


Caja Asadora – Instrucciones de ensamblaje

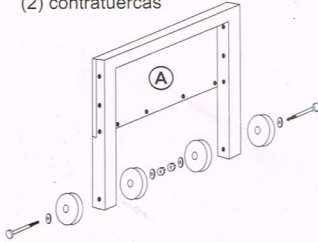
PARTES



VISTA GENERAL

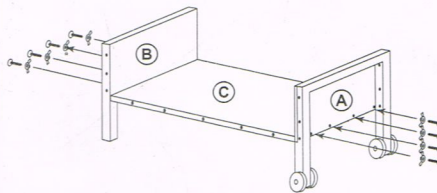


- ① Requerimientos: Cabezal A
(2) Tornillos exagonales
(4) Arandelas
(4) Ruedas
(2) contratuercas



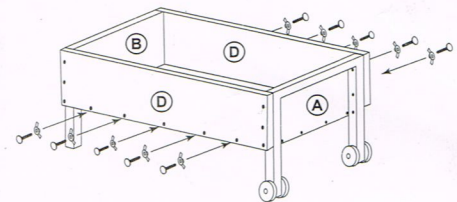
PRIMER PASO: ATAR LAS RUEDAS
Insertar arandelas en los tornillos exagonales, seguido por la primera rueda. Después, insertar antedicho por el hueco de la pata en el cabezal "A", a continuación por el otro lado, insertar otra rueda y arandela, asegurandolos con una contratuerca. Repetir los mismos pasos para la segunda pata.

- ② Requerimientos:
(8) 2" Tornillos exagonales
(8) Tuercas de aleta/arandela
Cabezales A & B y el fondo C



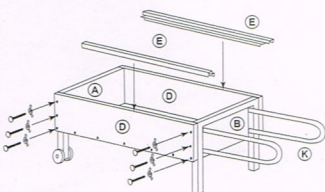
SEGUNDO PASO: ATAR CABEZALES "A" & "B" AL FONDO "C" ASEGURARSE DE QUE TODOS LOS COSTADOS DE METAL MIREN HACIA DENTRO.
Insertar tornillos de 2" por los huecos indicados en el dibujo abajo. Rasante con la madera por el costado, apretar con tuerca de Aletas/Arandelas.

- ③ Requerimientos:
(10) 2" Tornillos
(10) Tuercas de Aletas/Arandelas
(2) Paneles D



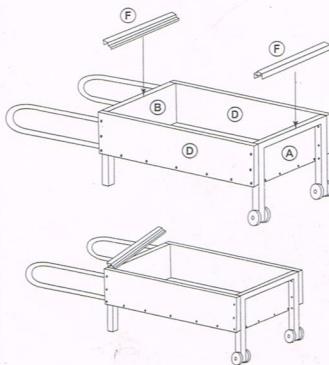
TERCER PASO: ATAR PANELES LATERALES D
Repetir instrucciones del segundo paso, usando paneles D.

- ④ Requerimientos:
(2) Carriles de 48" (E)
(12) 2 1/2" Tornillos
(12) Tuercas de Aletas/Arandelas
(2) Agarraderas (K)

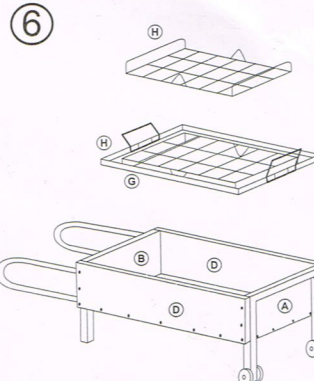


CUARTO PASO: ASEGURANDO LOS COSTADOS/AGARRADERAS
Tomar carriles largos "E" y presionar contra los paneles D. Insertar tornillos por los huecos en los costados interiores, rasante con la madera, insertar las agarraderas (K) por el primer y tercer tornillo en el lado (B) y apretarlos con las tuercas de Aletas/Arandelas.

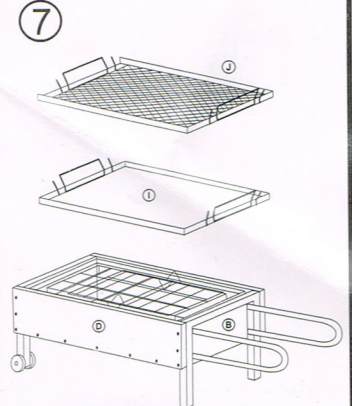
- ⑤ Requerimientos:
(2) Carriles de 24" (F)



QUINTO PASO:
Tomar Carriles cortos "F" y presionar contra los cabezales A & B como se indica arriba.



SEXTO PASO: ADENTRO DE LA CAJA CHINA.
Poner bandeja retenedora de liquido (G) adentro de la caja y después las parrillas (H).



SEPTIMO PASO:
Tapa "I" descansará en los carriles cuando la caja esté armada. La rejilla (J) para el carbón después descansará en la tapa.