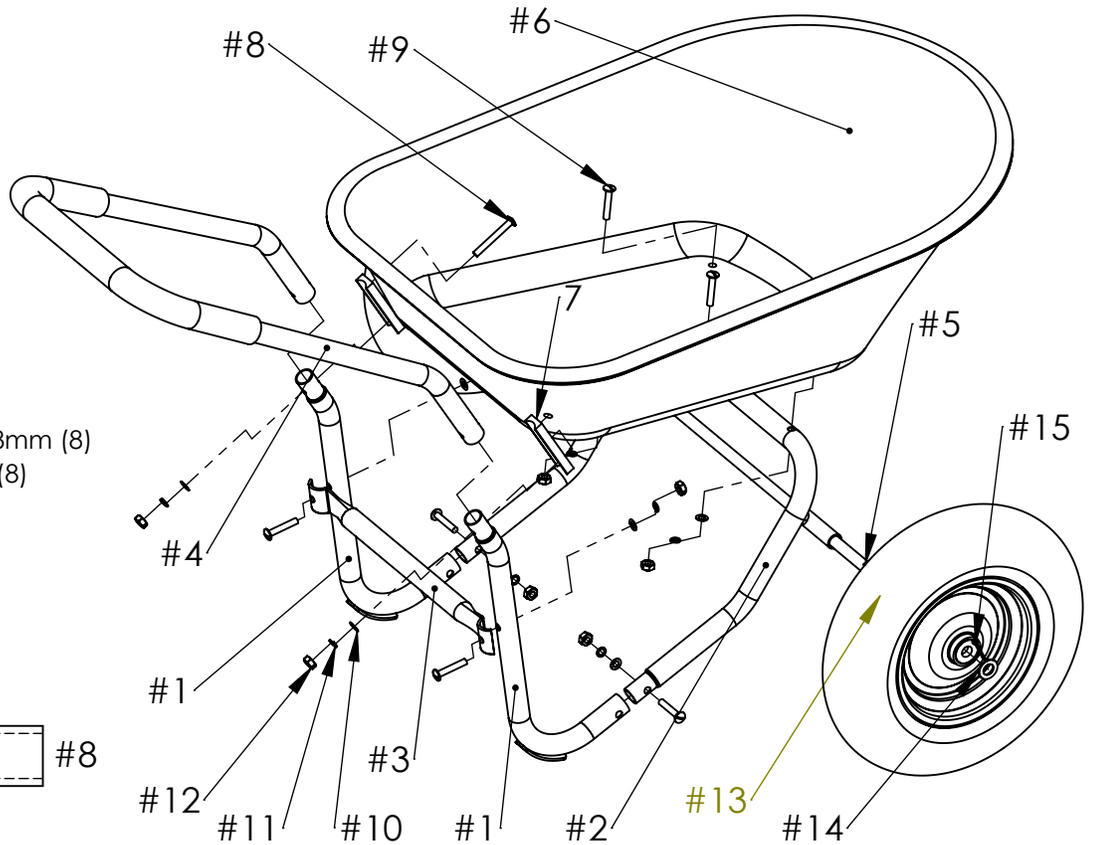


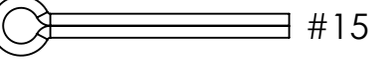
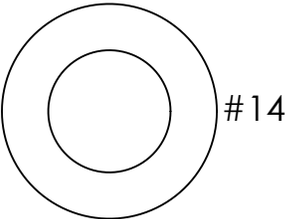
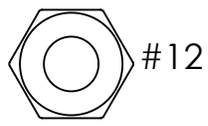
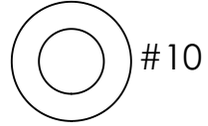
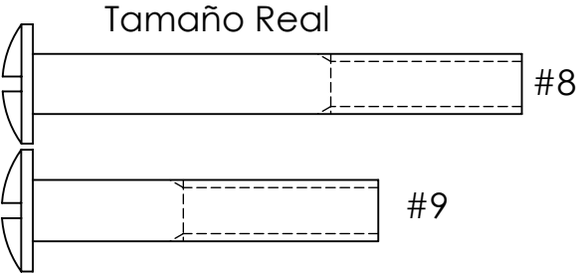
INSTRUCCIONES PARA ARMAR LA YARD ROVER™

Descripción (Cant.)

- #1 Armazón Posterior (2)
- #2 Armazón Frontal (1)
- #3 Conector Central (1)
- #4 Manija (1)
- #5 Eje (1)
- #6 Bandeja de Polietileno (1)
- #7 Calza Plástica (2)
- #8 Perno 8 x 65mm (2)
- #9 Perno 8 x 45mm (6)
- #10 Arandela Plana de 8mm (8)
- #11 Arandela de Seguridad de 8mm (8)
- #12 Tuerca Hexagonal de 8mm (8)
- #13 Rueda (2)
- #14 Arandela del Eje (2)
- #15 Pasador de Chaveta (2)



Preensamblado:
 Verifique todos los componentes. Herramientas necesarias:
 Llave ajustable, destornillador plano, martillo y pinzas.



Ensamblaje - (Tiempo: 20 minutos)

1. Coloque el tubo del armazón posterior (#1) en el tubo del armazón frontal (#2), luego asegure con el perno (#9), la arandela plana (#10), la arandela de seguridad (#11) y la tuerca hexagonal (#12). No apriete. Repita los pasos con el otro armazón posterior (#1).
2. Una en conector central (#3) a ambos armazones posteriores (#1) con el perno (#9), la arandela plana (#10), la arandela de seguridad (#11) y la tuerca hexagonal (#12). No apriete.
3. Inserte el armazón posterior (#1) dentro de la manija (#4). No coloque los pernos todavía.
4. Coloque la bandeja de polietileno (#6) en el armazón ensamblado. Inserte los pernos (#9) a través de la bandeja de polietileno (#6) y luego a través del armazón frontal (#2). Asegure con la arandela plana (#10), la arandela de seguridad (#11) y la tuerca hexagonal (#12). No apriete.
5. Coloque la calza plástica (#7) entre la bandeja de polietileno (#6) y la manija (#4) con el costado redondo hacia la manija. Inserte el perno (#8) a través de la bandeja de polietileno (#6), el agujero inferior en la calza de plástico (#7) y el orificio de la manija/armazón posterior (#4/#1). Es posible que tenga que martillar el perno. Asegure con la arandela plana (#10), la arandela de seguridad (#11) y la tuerca hexagonal (#12). No apriete. Repita en el otro lado.
6. Apriete **TODOS** los pernos con la llave ajustable y el destornillador plano.
7. Voltee la Yard Rover™ sobre la bandeja de polietileno (#6) y la manija (#4). Inserte el eje (#5) a través del armazón frontal (#2).
8. Deslice la rueda (#13) dentro del eje seguida por la arandela del eje (#14). Inserte el pasador de chaveta (#15) a través del agujero en el eje (#5). Martille el pasador de chaveta con la pinzas. Repita en el otro lado. Su Yard Rover™ está lista para usar.

**PRESIÓN MÁXIMA
 PARA INFLAR LA
 LLANTA DE AIRE,
 25 PSI**
