

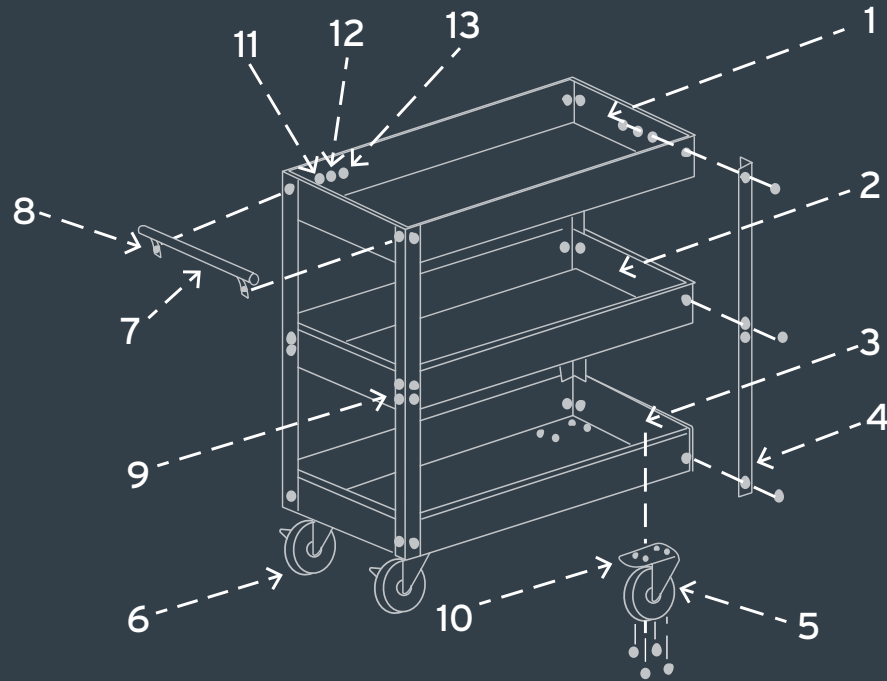
## DIAGRAMA

Desempaque cuidadosamente y colóque todas las partes en un área grande y ordenada.  
Familiarícese con todas las partes y compárelas con el siguiente dibujo para asegurarse que no falta ninguna.

# 11528 CARRO-3

### LISTA DE PARTES

ART.	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Charola A	1
2	Charola B	1
3	Charola C	1
4	Poste	4
5	Rueda fija	2
6	Rueda giratoria con freno	2
7	Manubrio tubular	1
8	Tornillo M6X16 cabeza de gota	2
9	Tornillo M6X12 cabeza de gota	22
10	Tornillo M6X16 cabeza hexagonal	16
11	Rondana 6	16
12	Rondana de precisión 6	16
13	Tuerca M6	24



### Instrucciones de armado:

- 1.- Coloque las ruedas a la charola C (tiene las placas con los orificios para las ruedas) con los juegos de tornillos M6X16 cabeza hexagonal, rondana de precisión y rondanas planas, apriete firmemente los tornillos.
- 2.- Coloque los 4 postes, primero en la charola C, haciendo coincidir los orificios de ensamblaje y coloque los juegos de tornillos M6X12 cabeza de gota y tuercas, asegúrese de no apretar completamente las tuercas.
- 3.- Ahora coloque la charola B (no tiene logo) haciendo coincidir los orificios de ensamblaje y coloque los juegos de tornillos M6X12 cabeza de gota y tuercas, asegúrese de no apretar completamente las tuercas.
- 4.- Coloque la charola A (tiene el logo), haciendo coincidir los orificios de ensamblaje y coloque los juegos de tornillos M6X12 y tuercas. Nota: Deje dos orificios de ensamblaje libres del lado donde se colocaron las ruedas giratorias para colocar el manubrio tubular 7.
- 5.- Finalmente coloque el manubrio tubular 7 (el manubrio tubular debe quedar del lado de las ruedas giratorias) en los orificios de ensamblaje libres de la charola A con dos tornillos M6X16 cabeza de gota y tuercas. Apriete todas las tuercas y tornillos de las charolas con los postes.