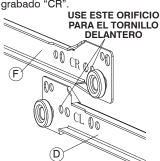
Γ	LISTA DE PIEZAS			
	CÓDIGO ALFA.	DESCRIPCIÓN	CANT.	NO. DE PIEZA
	(A)	Panel lateral izquierdo	1	1854-02
	(B)	Panel lateral derecho	1	1854-03
	(C)	Poste con un tornillo en el extremo	18	HFFMFB
	(D)	Barra izquierda del gabinete	1	1970-15
	E	Tornillo en punta	4	1902-23
	F	Barra derecha del gabinete	1	1970-16
	(G)	Panel superior	1	1854-01
	(H)	Panel posterior	1	1854-04
	(1)	Panel inferior	1	1854-05
	J	Leva de enganche	18	HFFMFC
	(K)	Pasador de madera	4	H8MMDWL
	L	Media repisa	1	1854-07
	M	Tornillo pequeño para metal	4	1854-28
	N	Soporte de la bisagra (Estilo 1)	1	1854-29
	0	Soporte de la bisagra (Estilo 2)	1	1854-30
	P	Puerta	1	1854-08
	Q	Casquillo	2	1854-31
	R	Cerradura (no se muestran las dos llaves) 1	1854-13
	S	Tuerca grande	1	1854-24
	Ť	Soporte de la rueda	4	1854-10
	Û	Tuerca de cañón	8	1854-23
	(V)	Perno	8	1854-27
	W	Roldana de seguridad	8	1854-21
	(X) (Y)	Rueda trasera	4	8917-25
		Espiga de repisa	4	HSFBNZ
	Z)	Repisa ajustable	1	1854-06
	(AA)	Cajón	1	1854-09



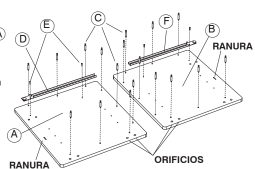
ildentifique correctamente las dos barras que se usan!
La barra izquierda del gabinete

D tiene "CL" grabado cerca del rodillo, mientras que en la barra derecha del gabinete F tiene grabado "CR".

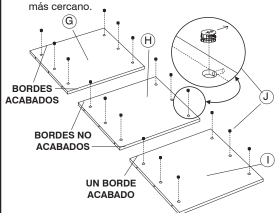


Trabaje sobre una superficie que sea lisa y esté limpia.
Localice el panel lateral izquierdo (A) y el panel lateral derecho (B) y colóquelos con los orificios hacia arriba como se muestra a continuación. Inserte los postes con un tornillo en el extremo (C) en los orificios sobre la parte superior, trasera e inferior de cada panel y apriételos con un destornillador (ino los apriete demasiado!)

Acople la barra izquierda del gabinete D al panel lateral izquierdo A, con el rodillo mirando hacia el borde delantero usando dos tornillos en punta E (comience con el orificio más cercano al rodillo). Repita el mismo proceso con la barra derecha del gabinete F en el panel lateral derecho B.



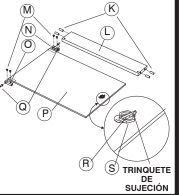
2 El panel superior (a) tiene dos bordes acabados, pero el panel posterior (h) no tiene bordes acabados y el panel inferior (1) tiene un borde acabado. Colóquelos en el piso con los orificios grandes mirando hacia arriba. Inserte seis levas de enganche (1) en cada panel con las flechas apuntando hacia el borde LATERAL más cerrano.



Inserte los cuatro pasadores de madera (K) dentro de los orificios en los extremos de la media repisa (L). Golpee suavemente con un mazo o martillo hasta que estén completamente asentados.

Usando dos tornillos pequeños para metal en cada uno (M), acople los soportes de la bisagra (N) y (O) a las esquinas de la puerta (P) enfrente del orificio grande. Asegúrese que los postes de los soportes están lo más cerca posible de la esquina. Deslice un casquillo (Q) sobre cada poste.

Desde la superficie de la puerta OPUESTA a los tornillos de los soportes de la bisagra, inserte la cerradura R a través del orificio grande y apriétela con la tuerca grande S de modo que el trinquete señale directamente al lado. Una vez que esté ajustado seguramente, gire la cerradura con la llave de modo que el trinquete esté paralelo al borde.



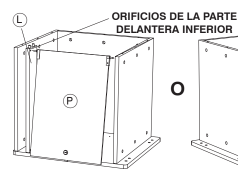
Dependiendo si quiere la bisagra de la puerta a la derecha o a la izquierda, seleccione el panel lateral OPUESTO al lado de la bisagra (ambas opciones se muestran aquí y en las siguientes dos instrucciones). Deslice hacia abajo el panel superior, posterior e inferior sobre los postes y use un destornillador para apretar los postes a las levas de enganche girando las levas en sentido HORARIO hasta que

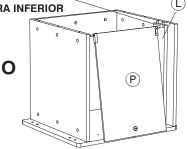




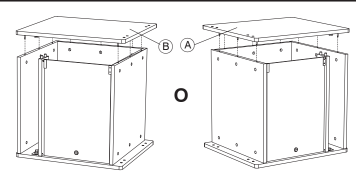
5 Con los orificios de su parte inferior mirando hacia la parte delantera y trasera de la unidad, inserte los pasadores de madera de la media repisa Len los orificios del panel lateral. Incline la media repisa lo suficiente para insertar los casquillos de la puerta en el orificio de la media repisa y en el orificio del panel inferior. Nivele la media repisa.

se paren.

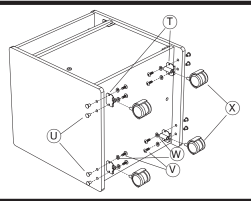




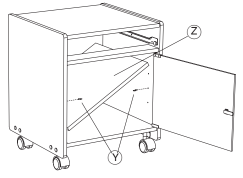
Deslice los postes con punta de tornillo del panel lateral restante en los orificios correspondientes de la parte superior, trasera e inferior de cada panel (cerciorándose que los pasadores de madera también encajen) y asegure todas las levas de enganche.



7 Coloque la unidad sobre su parte trasera. En cada conjunto de orificios a lo largo de los bordes inferiores, coloque el soporte de la rueda T y apriételo con las tuercas de cañón U (desde el exterior) y los pernos V y roldanas de seguridad W (desde el interior). Empuje una rueda X en cada soporte para ruedas y coloque verticalmente la unidad.



8 Inserte cuatro espigas para repisa (Y) en los orificios a la altura deseada de la repisa. Incline la repisa ajustable (Z) para que pase a través de la puerta, después colóquela sobre las espigas de la repisa.



Instalación del cajón (AA): levante los rodillos traseros en las barras del cajón sobre los rodillos delanteros de las barras del gabinete. Incline el cajón lo suficiente para que se empiece a mover y baje el cajón para poder empujarlo totalmente en su posición.

