

GIRATORIOS

Sistema lazy 3/4



Código: Ver tabla (dimensiones generales)

Material: Acero

Acabado: Cromo

Capacidad de carga: 9 kg por charola

Unidad de medida: Pieza

Diagrama de ensamble

Consideraciones de espacio

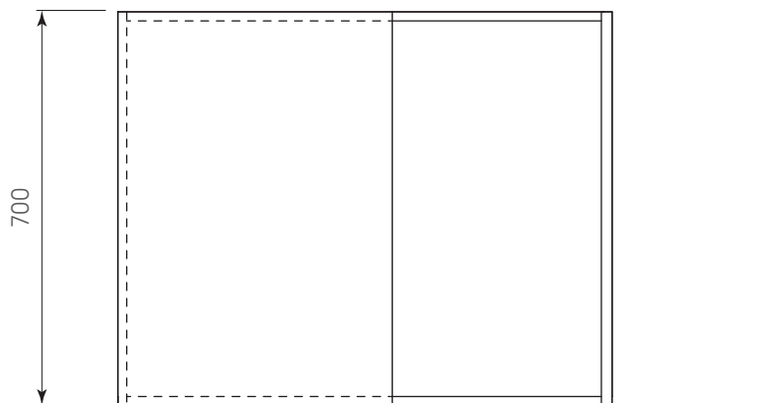
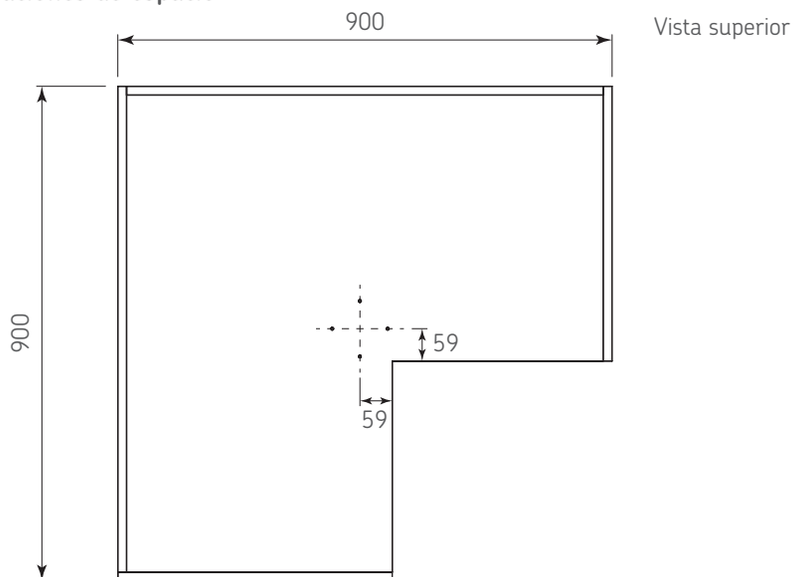
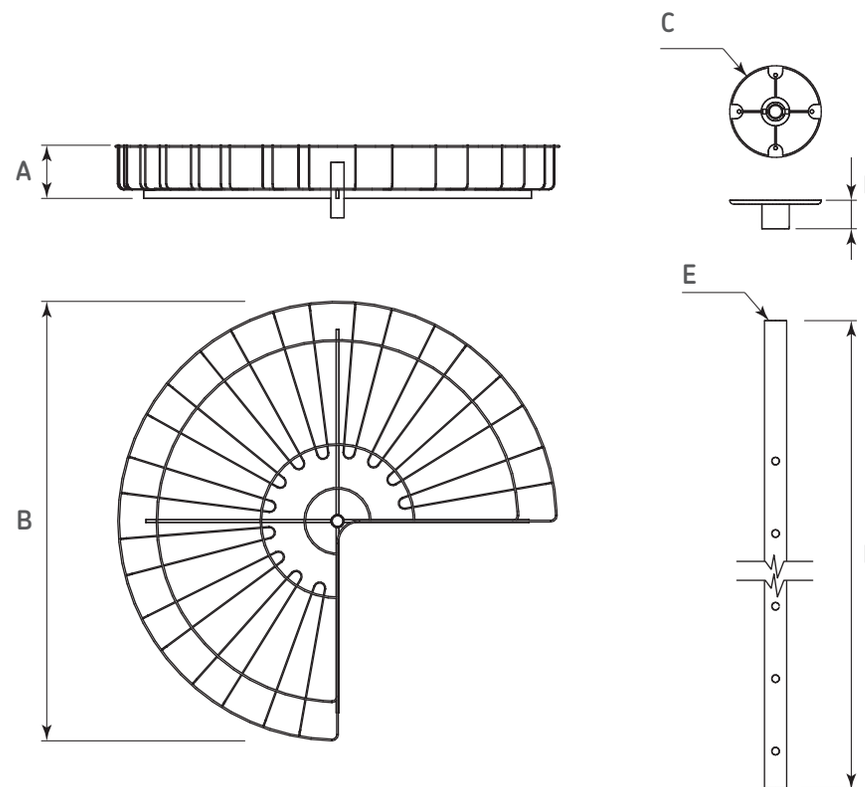


Diagrama de producto



Dimensiones generales

Código	A	B	C	D	E	F
1203-052	80	Ø 710 (28")	Ø127	40	Ø25	670
1203-053	80	Ø 820 (32")	Ø127	40	Ø25	670

Medidas expresadas en: mm (Medidas de referencia para su instalación. Se puede generar cambios a la información publicada en este documento sin previo aviso)

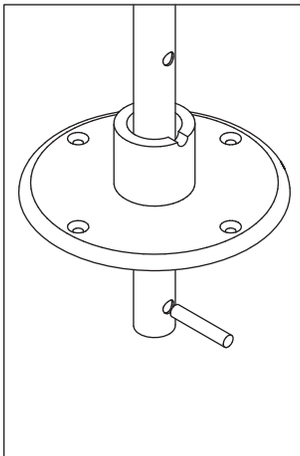
FT-1203-052_053 Rev. 1

GIRATORIOS

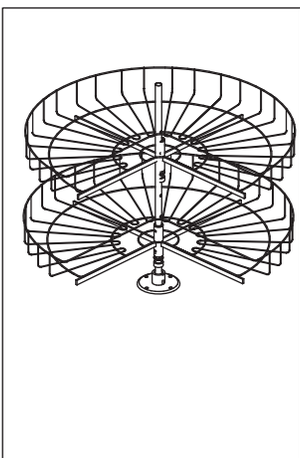
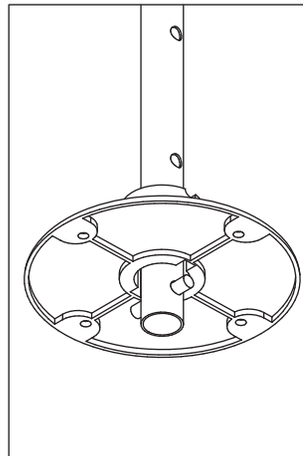
Sistema lazy 3/4



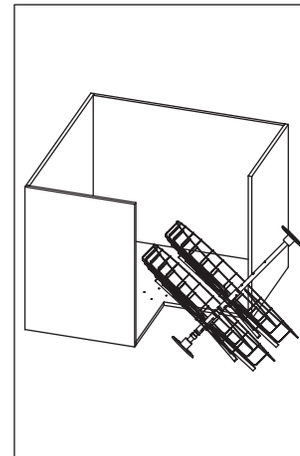
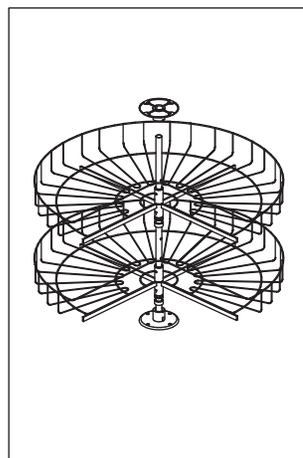
Diagrama de ensamble



1) Colocar uno de los soportes piso - techo al tubo y fijarlo con el perno de acero (incluido en el kit del tubo)

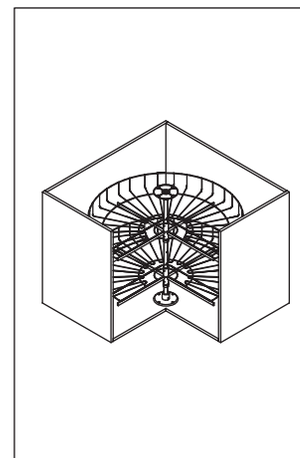
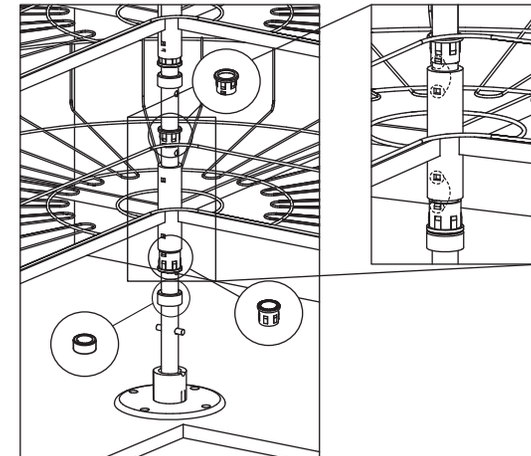


2) Colocar los soportes para canastillas y las canastillas al tubo, posteriormente colocar el otro soporte piso-techo.



3) Inclinar ligeramente el tubo con las canastillas para colocar dentro del mueble y fijarlo al piso y techo.

Ajustar las canastillas a la altura deseada y fijarlas con los soportes para canastilla y el perno de acero. Asegurar que los soportes para canastilla enganches correctamente en el tubo de la canastilla



4) Una vez ajustada la altura de las canastillas, comprobar que giren correctamente.