



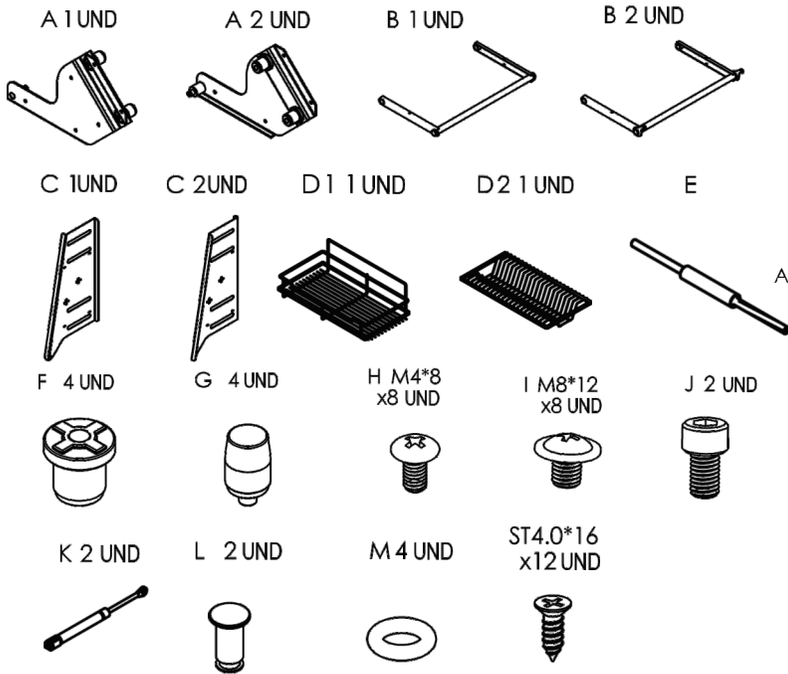
FLEXON ESTRUCTURAS Y HERRAJES S.A.S.

**COD.6310**  
**COD.6311**  
**COD.6549**  
**COD.6550**

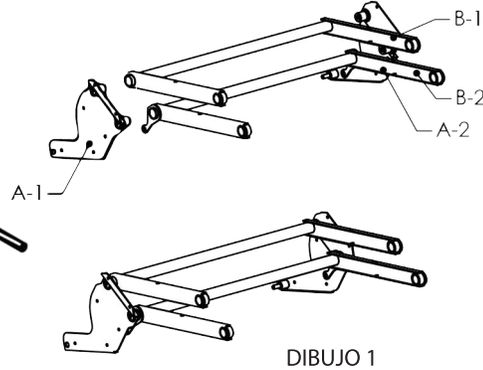
# CANASTAS ELEVABLES CON SOPORTE PARA PLATOS CIERRE SUAVE



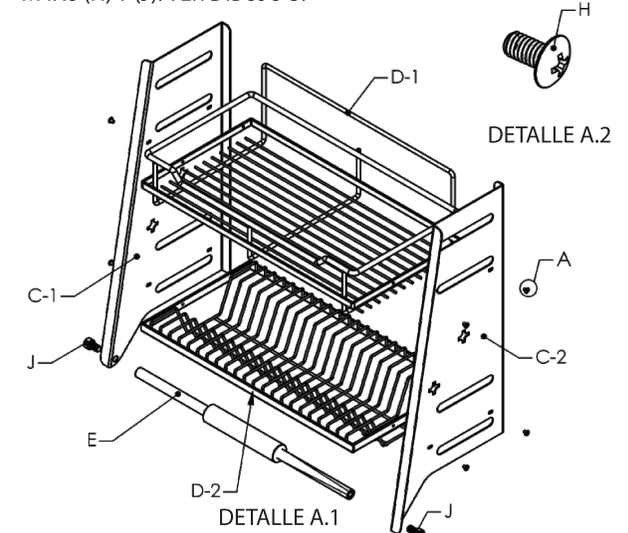
## 1. COMPONENTES.



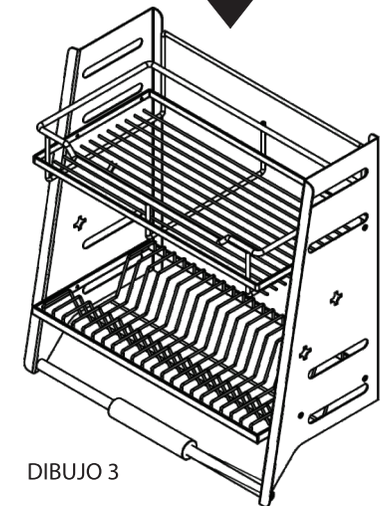
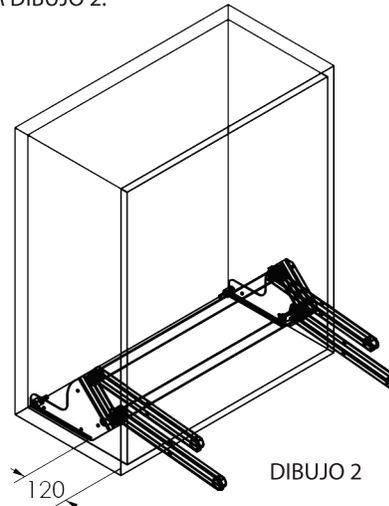
## 3.1 ARMADO DEL MECANISMO ELEVADOR. COMPONENTES (A) Y (B). VER DIBUJO 1.



## 3.3 ENSAMBLE DE LAS CANASTILLAS (D) Y LA MANILLA (E) CON LOS LATERALES (C), MEDIANTE LOS TORNILLOS M4X8 (H) Y (J). VER DIBUJO 3.

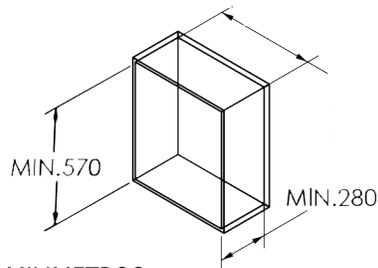


## 3.2 FIJACION DEL MECANISMO ELEVADOR DENTRO DEL GABINETE MEDIANTE LOS TORNILLOS ST 4.0X16. VER DIBUJO 2.



## 2. DIMENSIONES INTERIORES DE LOS GABINETES.

COD.	MEDIDAS INTERNAS			ANCHO NOMINAL EXTERIOR
	AN	FO	AL	
6310	560	280	650	600
6311	660	280	650	700
6549	760	280	650	800
6550	860	280	650	900



MEDIDAS: EN MILIMETROS



FLEXON ESTRUCTURAS Y HERRAJES S.A.S.

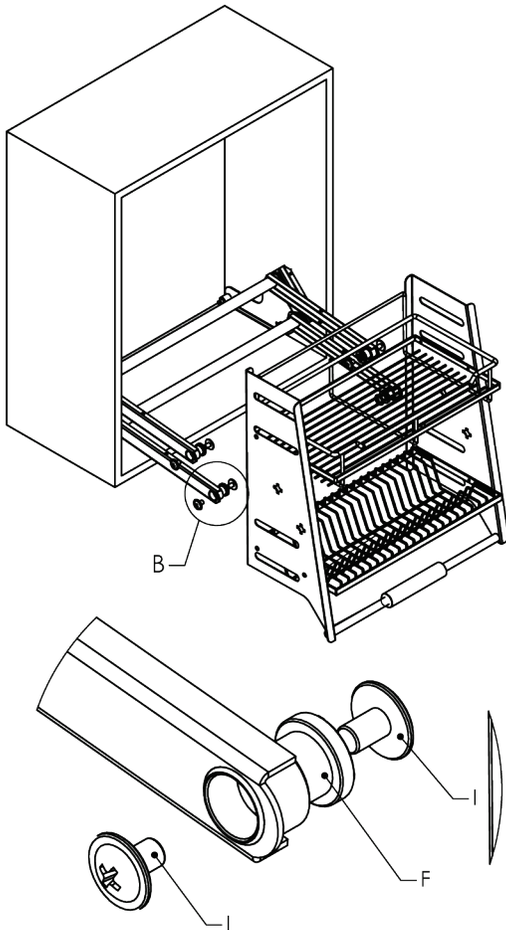
COD.6310  
COD.6311  
COD.6549  
COD.6550

## CANASTAS ELEVABLES CON SOPORTE PARA PLATOS CIERRE SUAVE



FLEXON HERRAJES

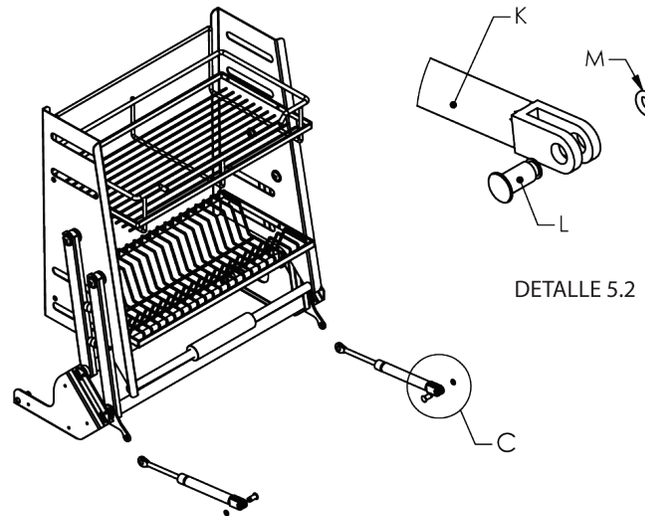
**4.** ENSAMBLE DEL CONJUNTO DE LAS CANASTILLAS CON LOS BRAZOS DEL MECANISMO ELEVADOR, MEDIANTE LOS COMPONENTES (F) E (I). VER DIBUJO 4.



DETALLE 4.1

DIBUJO 4

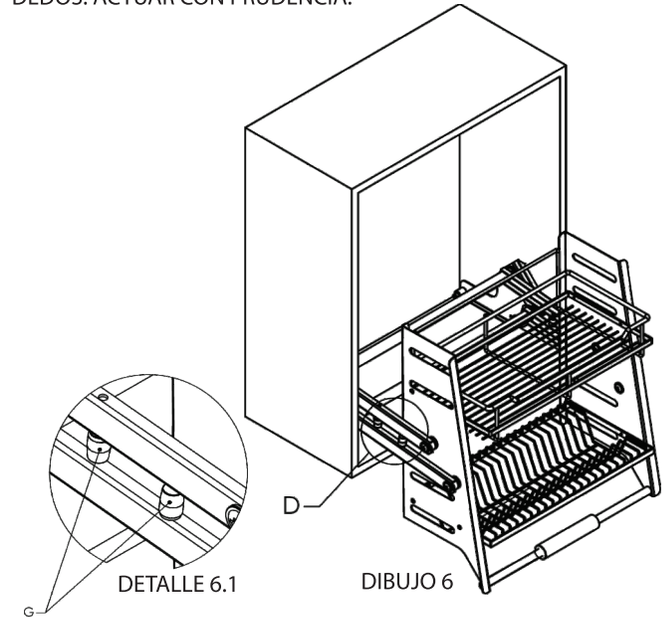
**5.** FIJACION DEL BRAZO HIBDRAULICOS. COMPONENTES (K), (L) Y (M). VER DIBUJOS 5 Y 7.



DETALLE 5.2

DIBUJO 5

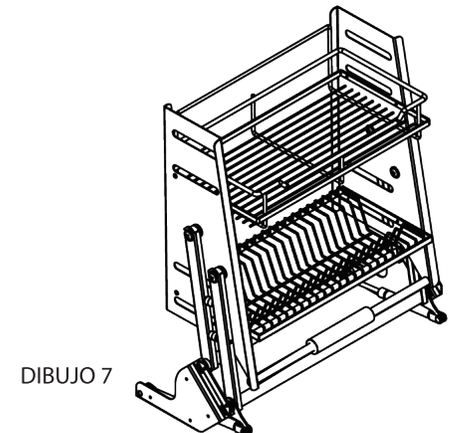
**6.** INSTALACION DE LOS LIMITES DE CARRERA, COMPONENTES G. VER DIBUJO G. PRECAUCION: PELIGRO DE Prensamiento DE LOS DEDOS. ACTUAR CON PRUDENCIA.



DETALLE 6.1

DIBUJO 6

**7.** INSTALACION FINALIZADA. VER DIBUJO 7



DIBUJO 7

MEDIDAS: EN MILIMETROS