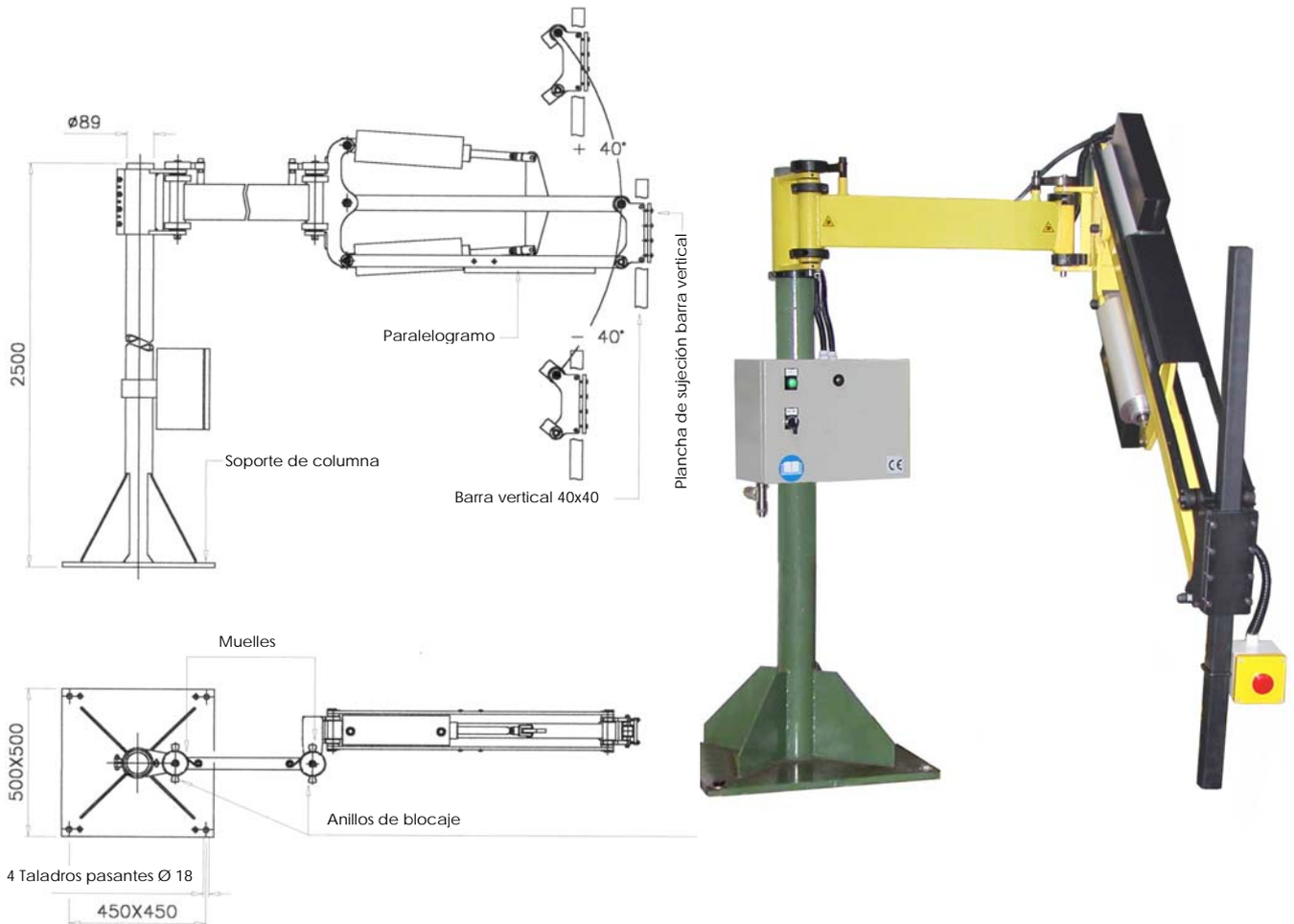




# CANVIBLOC S.L.

## BRAZOS ARTICULADOS NEUMATICOS Talla "4"

La característica principal de este brazo es la doble unidad de equilibrio que permite levantar cargas elevadas. Se utilizan para múltiples aplicaciones y son particularmente indicados para neutralizar pares elevados provocados por herramientas o manipuladores.



Todos los modelos están equipados con anillos de bloqueo de final de carrera y muelles que oportunamente cargados mantienen el brazo en posición de reposo. El brazo es dotado de paralelogramo para garantizar la perpendicularidad de la articulación anterior donde se monta la brida de sujeción de la herramienta. Para aplicaciones especiales consultar nuestro departamento técnico.

### PRESTACIONES

CE

Modelos con compensador neumático	Longitud brazo		Ø unidad neumática de equilibrio mm	Rango de regulación con presión de 6 bar del peso de la herramienta kg	Par máximo Nm	Carrera vertical útil mm
	Segmento horizontal mm	Segmento con carrera vertical mm				
Con paralelogramo						
B4PD101010	1.000	1.000	100	172	1.000	1.285
B4PD121210	1.250	1.250	100	135	1.000	1.600
B4PD151510	1.500	1.500	100	108	1.000	1.930