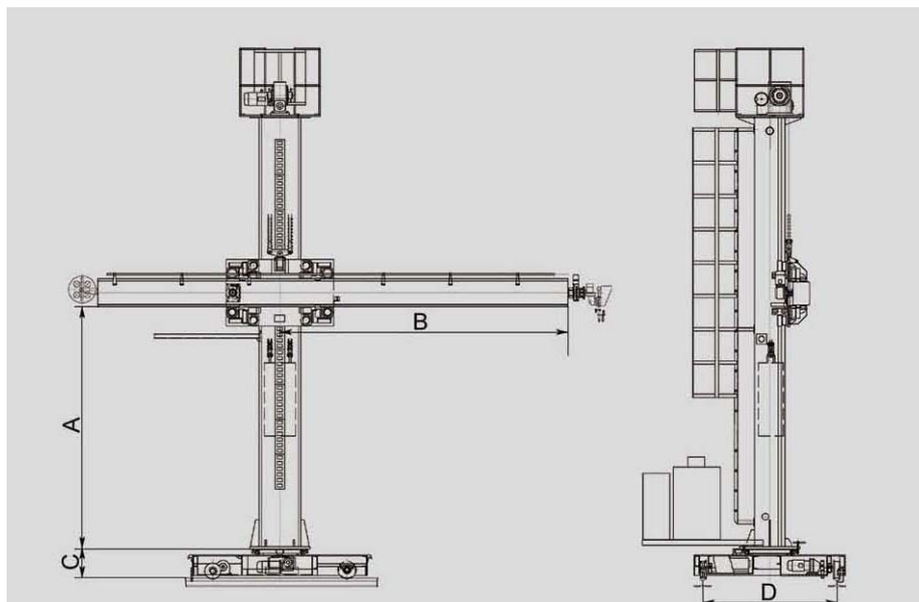


Las columnas de CODESOL de la serie CC están diseñadas y construidas específicamente para soportar los ambientes más rigurosos de la industria de la soldadura e incluyen las siguientes características :

- Rodamiento de giro en la columna, ofreciendo así una rotación suave de 360° con tornillos de fijación.
- Todas las guías de desplazamiento del brazo y la columna han sido mecanizadas con exactitud, ofreciendo un recorrido suave y constante.
- Variadores inverter de última generación para el desplazamiento a velocidad variable del brazo de soldadura y de la base (bajo solicitud).
- Motor reductor con freno en CA para el movimiento vertical del brazo.
- Cadena de gran calidad para el movimiento vertical del brazo que junto con el contrapeso proporciona un recorrido vertical suave y sin esfuerzo.
- Cuadro de control IP55 con mando a distancia de baja tensión.
- El sistema Standard de seguridad incluye un sistema antiácida del brazo y finales de carrera en todos sus recorridos.
- Soporte para montaje generador soldadura

Todas las columnas de CODESOL Serie CC han sido chorreadas a SA 2.5 para aceros estructurales, dos capas de pintura de fosfato de zinc más una capa de pintura de poliuretano que asegurará que su inversión le proporcionará muchos años un servicio ininterrumpido.



CODESOL

Polig. Ind. Can Tapiolas, Nave 6 - 18110 – MONTCADA I REIXAC – Barcelona
Telf. +34 935640804 - Fax +34 935645852 - Email: codesol@codesol.com - www.codesol.com

SERVICION PESADO

Modelo		CCH 4040	CCH 5050	CCH 6060
Altura máxima útil bajo brazo	mm	4.900	5.900	6.900
Altura mínima útil	mm	900	900	900
Desplazamiento vertical	mm	4.000	5.000	6.000
Altura total	mm	7.100	8.100	9.100
Desplazamiento Horizontal	mm	4.000	5.000	6.000
Longitud total brazo	mm	6.000	7.000	8.000
Sección brazo	mm	350 X 250		
Max. Peso extremo brazo	Kg.	400	250	175
Vel. Elevación brazo	mm/min	400		
Vel. Desplazamiento Brazo	mm/min	120 - 1200		
Conexión eléctrica	3Ph	400 V.		

SERVICIO SUPER PESADO

Modelo		CCSH 6060	CCSH 7070	CCSH 8080
Altura máxima útil bajo brazo	mm	7.100	8.100	9.100
Altura mínima útil	mm	1.100	1.100	1.100
Desplazamiento vertical	mm	6.000	7.000	8.000
Altura total	mm	9.700	10.700	11.700
Desplazamiento Horizontal	mm	6.000	7.000	8.000
Longitud total brazo	mm	8.200	9.200	10.200
Sección brazo	mm	450 X 300		
Max. Peso extremo brazo	Kg.	450	400	300
Vel. Elevación brazo	mm/min	400		
Vel. Desplazamiento Brazo	mm/min	120 - 1200		
Conexión eléctrica	3Ph	400 V.		



CODESOL

Polig. Ind. Can Tapiolas, Nave 6 - 18110 - MONTCADA I REIXAC - Barcelona
 Telf. +34 935640804 - Fax +34 935645852 - Email: codesol@codesol.com - www.codesol.com