

### CIZALLAS

### Manuales



PH 1000



CS 100/P CS 125/P

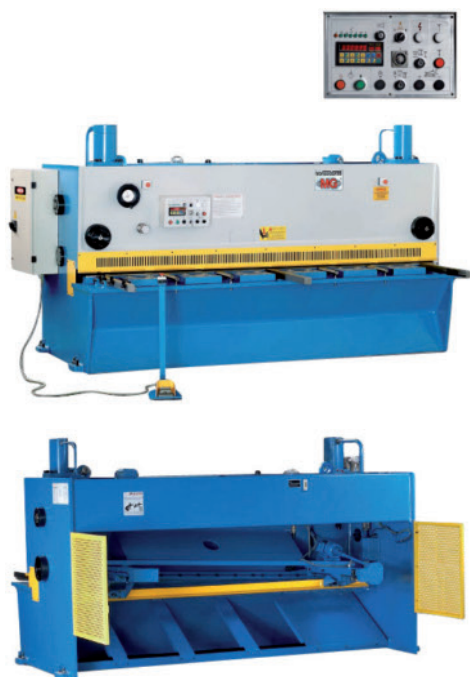
#### CIZALLA TIJERA CON PISADOR

Ref. catálogo	Modelo	Longitud (mm)	Espesor máximo (mm)	Mesa (mm)	Tope (mm)	Peso (kg)
03120001	PH 1000	1000	1,5	600x1300	0-600	520

Son máquinas de producción neumática de fácil manejo. La serie CS consta de cizallas para cortar chapas de dimensiones adecuadas y de fácil manejo que permiten una buena visión sobre toda la línea de corte.

Ref. catálogo	Modelo	Longitud corte (mm)	Espesor Chapa (N/m <sup>2</sup> )	Ángulo corte	Presión Neumático	1 por Ciclo (L)	Altura mesa (mm)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
03120002	CS 100/P	1.060	1,25	4,50	7	22	750	1.252 x 555 x 1.010	190
03120003	CS 125/P	1.310	1,00	3,50	7	22	750	1.500 x 555 x 1.010	215

### Hidráulicas



Estructura de acero para dar rigidez y estabilidad, consolidada con tratamiento especial contra las vibraciones y cambios de temperatura.

- Sistema de transmisión hidráulica.
- Tope trasero motorizado con ajuste fino y visualizador digital.
- La separación entre las cuchillas se ajusta con un volante manual que asegura un ajuste rápido, preciso según sus necesidades.
- Cuchilla de 4 cortes.
- Ángulo de cortes ajustable para evitar que se deforme la chapa.
- El soporte de la cuchilla superior tiene una estructura basculante interna para facilitar la inserción de la chapa y permitir un corte preciso de la pieza.
- Línea de corte con luz.
- Panel de mandos con control del tope posterior motorizado con posicionador automático de 99 programas y 20 ciclos en cada uno.
- Contador con cortes.
- Cuello de cisne.
- 3 Brazos escuadreo milimetrados con tope.
- Fococélula trasera de seguridad.
- Paro de emergencia, con Stop en el frontal de la máquina.
- Pedal electrónico a distancia, con colector de conexión al armario electrónico.
- Mesa con bolas.

Ref. catálogo	Código
03120004	QC11Y