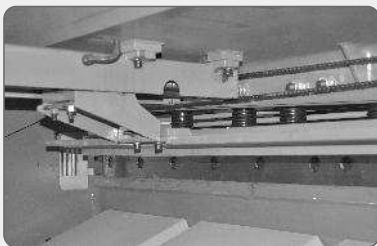
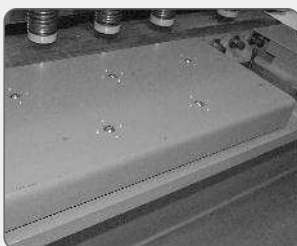




CIZALLA HIDRÁULICA CBC



Tope posterior con husillo de bolas



Mesa de bolas

	Longitud de Corte	Espesor de Corte	Ángulo de Corte	Golpes por Minuto	Recorrido Tope	Potencia Motor	Motor Auxiliar	Cuello Cisne	Peso
	mm	mm			mm	kw	kw	mm	Kgs.
CBC-402	2050	4	1º 30	18	800	7,5	0,55	140	3800
CBC-403	3200	4	1º 30	18	800	7,5	0,55	140	6000
CBC-602	2050	6	1º 30	18	800	7,5	0,55	140	5000
CBC-603	3200	6	1º 30	18	800	7,5	0,55	140	7200
CBC-604	4050	6	1º 30	10	800	7,5	0,55	140	10000
CBC-2510	2550	10	1º 48	14	800	15	0,55	140	8000
CBC-1030	3200	10	1º 48	12	800	15	0,55	140	10000
CBC-1040	4050	10	1º 48	8	800	18,5	0,55	80	14000
CBC-1230	3200	12	1º 48	10	800	18,5	0,55	140	12500
CBC-1240	4050	12	1º 48	8	800	18,5	0,55	80	16000
CBC-1630	3200	16	2º	7	800	22	0,55	170	16000
CBC-1640	4050	16	2º	6	800	22	0,55	170	20000

Características Generales

- Basculante montado con rodamientos de precisión.
- Elementos hidráulicos ATOS, PARKER.
- Componentes eléctricos ABB.
- Cuchillas muy dimensionadas.
- Protección de manos mediante rejilla frontal.
- Separación de cuchillas.
- Longitud de corte regulable mediante temporizador.
- Línea de corte iluminada.
- CN incorporado al tope posterior con desplazamiento automático sobre las guías y el husillo de bolas, garantizando por tiempo ilimitado la precisión de medida en el corte.
- Contador de golpes y posibilidad de programar diferentes medidas de corte en las mismas chapas.
- Mesa de bolas.
- Dos consolas laterales milimetradas con topes escamoteables.
- Soporte trasero para chapa fina (opcional).
- Certificado C.E.