



As guilhotinas da linha GH possuem acionamento hidráulico e diversas opções de espessura e largura de corte.

Configurações standart

- Sistema de corte oscilante com ângulo fixo;
- Estrutura em aço tipo monobloco;
- Operação manual e automática;
- Pedestal de comando móvel (1);
- Braços frontais para apoio da chapa ao efetuar os cortes;
- Comando digital de dois eixos através do painel CN Estun E21s;
- Temporizador de controle de descida para economia de tempo;
- Carenagem de proteção para evitar quaisquer tipo de acidente (2);
- Mesa seccionadas com esferas para facilitar a alimentação das chapas;
- Prensa chapa hidráulicos para evitar que o material se mova no corte (3);
- Ajuste manual de folga entre navalhas, através de manipulo lateral;
- Batente traseiro motorizado com indicação da posição em display digital (4);
- Unidade hidráulica de alto desempenho, fácil acesso e manutenções (5);
- Componentes empregados Bosch Rexroth, Schneider Eletric, Estun (6);



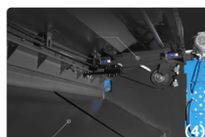
(1)



(2)



(3)



(4)



(5)



(6)

Especificações técnicas	UND	GH-2504	GH-2506	GH-2508	GH-3204	GH-3206	GH-3208	GH-3210	GH-3212
Área útil de corte	mm	2500	2500	2500	3200	3200	3200	3200	3200
Espessura de corte em aço carbono ¹	mm	4,0	6,0	8,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0
Golpes completos por minuto	qnt	16	14	10	14	12	8	6	6
Potência do motor	-	xx							
Abertura do limitador traseiro	mm	0 a 600							
Acionamento	-	Hidráulico							
DIMENSÕES (aproximadas)									
Largura	mm	3040	3040	3040	3840	3840	3860	3860	3860
Profundidade	mm	1610	1610	1700	1610	1610	1700	1700	1700
Altura	mm	1620	1620	1700	1620	1620	1700	1700	1700
Peso	kg	3800	4200	6000	5000	6000	7200	11800	13800

* As características deste catálogo são aproximadas e estão sujeito a alterações sem aviso prévio.

** Para maiores detalhe técnicos baixe em nosso site o catálogo em específico do equipamento.

¹ Espessura de corte para o aço carbono, para os demais materiais consulte-nos.



Representante comercial:

