

## GUILHOTINAS HIDRÁULICAS

### HGD



	capacidade de corte (mm)	ângulo de corte	profundidade da cava (mm)	dimensões C x L x A (mm)	potência motor (KW)	peso (Kg)
<b>HGD-2004</b>	4x2000	1º 30'	85	2850x1900x1460	5.5	3300
<b>HGD-3004</b>	4x3000	1º 30'	85	3800x1600x1500	5.5	4100
<b>HGD-3006</b>	6x3000	1º 30'	145	3850x1600x1620	7.5	6400
<b>HGD-3008</b>	8x3000	1º 30'	145	3880x1830x1720	11	7700
<b>HGD-3013</b>	13x3000	2º	300	4000x2100x1940	18.5	10700
<b>HGD-3016</b>	16x3000	2º	320	4030x2390x2100	22	14300
<b>HGD-4006</b>	6x4000	1º 30'	145	4650x1850x1700	7.5	8200
<b>HGD-4008</b>	8x4000	1º 30'	145	4680x1980x1780	11	10200
<b>HGD-4013</b>	13x4000	1º 54'	300	4800x2270x2000	18.5	13800
<b>HGD-6004</b>	4x6000	1º 30'	90	6750x2200x2000	5.5	14800
<b>HGD-6006</b>	6x6000	1º 30'	140	6780x2450x2100	11	17000

<b>Detalhes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lâmina fracionada</li><li>Esbarro motorizado com fuso de esferas e guias lineares</li><li>Proteções traseiras</li><li>Comandos ELGO</li><li>Disponível na versão CNC</li><li>Almofadas e braços com esferas transportadoras</li><li>Mecanismo de ajuste de folga</li><li>Calçadores de fixação hidráulicos independentes</li><li>Comando portátil com cabo flexível</li></ul>
-----------------	---

Disponíveis em outros tamanhos e capacidades.

Todos os modelos se encontram em conformidade com as normas da CE.