



## > GUILHOTINAS HIDRÁULICAS E GUILHOTINAS HIDRÁULICAS CN



> LINHA DE GUILHOTINAS HIDRÁULICAS E GUILHOTINAS HIDRÁULICAS CN, PRODUZIDAS DENTRO DOS MAIS RÍGIDOS PADRÕES DE QUALIDADE, GARANTINDO ALTO DESEMPENHO, SEGURANÇA E PRODUTIVIDADE.

 **DEB'MAQ<sup>®</sup>**

## > GUILHOTINAS HIDRÁULICAS E GUILHOTINAS HIDRÁULICAS CN



> VISTA TRASEIRA DA MÁQUINA

### > CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- > Estrutura em aço tipo monobloco rigidamente soldado;
- > Sistema de corte oscilante;
- > Unidade hidráulica compacta e de simples manutenção;
- > Sistema elétrico com componentes Schneider e Siemens;
- > Batente traseiro motorizado, controlado através de painel frontal;
- > Ajuste manual rápido da folga entre as facas, através de manípulo lateral;
- > Descida rápida da faca hidráulica e retorno por expansão de nitrogênio;
- > Mesa em aço com esferas incrustadas para facilitar a alimentação das chapas;
- > Sistema de fixação hidráulico das chapas, através de prensadores;
- > Braços de apoio frontal com escala graduada;
- > Proteções traseiras com barreira de luz;
- > Pedal de comando móvel com cabo flexível;
- > Operação manual e automática;
- > Temporizador de controle da descida da faca economizando tempo no processo;
- > Contador de peças.



> PAINEL DIGITAL (MODELO CN)



> ARMÁRIO ELÉTRICO



> GRADE DE PROTEÇÃO TRASEIRA COM CORTINA DE LUZ



> PRENSADORES HIDRÁULICOS



> GRADE DE PROTEÇÃO DIANTEIRA



> BRAÇO DE APOIO E MESA COM ESFERAS DESLIZANTES



> MICROS DE REGULAGEM DO BATENTE



## > GUILHOTINAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPAIS	Unid	QC-12Y-4 x 2500 QC-12K-4 x 2500	QC-12Y-6 x 3200 QC-12K-6 x 3200	QC-12Y- 8 x 3200 QC-12K- 8 x 3200
Espessura máxima de corte	mm	4	6	8
Comprimento máximo de corte	mm	2500	3200	3200
Ângulo de corte	graus	1.5	1.5	1.5
Limitador traseiro	mm	20 - 500	20 - 600	20-600
Profundidade da cava	mm	85	145	145
Número de golpes por minuto [GPM]		22	12	10
Potência do motor	kW	4	7,5	11
Capacidade do tanque de óleo	l	150	215	230
Dimensões [C x L x A]	mm	3300 x 1450 x 1650	3770 x 1620 x 1830	3880 x 1830 x 1720
Peso líquido aproximado	kg	3460	6500	7560

## > GUILHOTINAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PRINCIPAIS	Unid	QC-12Y-12 x 3200 QC-12K-12 x 3200	QC-12Y-16 x 3200 QC-12K-16 x 3200	QC-12Y-4 x 6000 QC-12K-4 x 6000
Espessura máxima de corte	mm	12	16	4
Comprimento máximo de corte	mm	3200	3200	6000
Ângulo de corte	graus	2	2	1.5
Limitador traseiro	mm	20 - 800	20-800	20-600
Profundidade da cava	mm	300	320	145
Número de golpes por minuto [GPM]		9	8	7
Potência do motor	kW	18.5	22	7.5
Capacidade do tanque de óleo	l	300	380	200
Dimensões [C x L x A]	mm	4060 x 1940 x 2100	4030 x 2390 x 2100	6700 x 2300 x 2000
Peso líquido aproximado	kg	10700	14500	15000

QC-12Y - Guilhotinas Hidráulicas / QC-12K - Guilhotinas Hidráulicas CN

## > MAPA DE ACESSO

- ROD. FERNÃO DIAS (BR 381)
- ROD. PRES. DUTRA (BR116)
- ROD. DOM PEDRO I (SP065)

