

# CORTESA

## CREMONEIRA CR-1

Pantógrafo para usinagem de encaixes em perfis para esquadrias combinado com furadeira múltipla, ideal para instalação de fechaduras tipo "cremona".

### Descrição

- Rolamentos lineares em todos os sentidos de movimento;
- Sistema de travamento automático do movimento vertical;
- Triplo batente revólver para o curso vertical;
- Triplo batente revólver para ajuste do curso das brocas;
- Triplo batente para ajuste da altura das brocas;
- Batentes simples para os movimentos longitudinal e transversal;
- Batentes para posicionamento do perfil em ambos os lados;
- Dupla morsa pneumática com ajuste de posição em todos os sentidos;
- Apalpador do braço copiador em 2 diâmetros (4 e 5mm);
- Gabinete armário com prateleira para guardar gabaritos e ferramentas;
- Chaves comutadoras elétricas de segurança;
- Filtro lubrificador regulador de ar;
- Pistola de ar para limpeza.

### Características técnicas

Curso vertical da fresa	100mm
Curso longitudinal da fresa	280mm
Curso transversal da fresa	120mm
Profundidade máxima de furação das brocas	50mm
Curso de ajuste vertical das brocas	100mm
Motor da fresa	1CV-2P
Motor das brocas	0,75CV-6P
Rotação da fresa	12.000 rpm
Rotação das brocas	1.080 rpm
Diâmetro da pinça (haste da fresa)	8mm
Diâmetro do apalpador (corte da fresa)	4/5mm



Modificações técnicas reservadas.

### Dimensões

Largura frontal sem braços para batentes	700mm
Largura frontal total com braços para batentes	2.270mm
Comprimento lateral	860mm
Altura da mesa	900mm
Altura total	1.460mm
Peso	170 kg

### METALÚRGICA CORTESA LTDA.

Rua Henrique Coelho Neto, 1358 · Telefone/fax: 41 3677 2525 · cep 83 321 030 · Pinhais / Paraná  
http://www.cortesa.com.br · cortesa@cortesa.com.br · cnpj 76.673.151/0001-72 · ie 13700152-75