



# CM 1 1/2"

## CALANDRA MANUAL

Máquina robusta para curvar tubos e perfis de aço ou alumínio.

Construída em estrutura de aço, possui rolamentos blindados em todos os mancais.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dois rolos tracionados.
- Rolos de ajuste lateral.
- Posicionamento manual do rolo móvel.

Capacidade: projetada para curvar tubos de aço com diâmetro externo máximo de 1 1/2" e espessura máxima de parede 3 mm.

Acompanha a máquina um jogo de rolos planos de nylon.

Fabricamos rolos para qualquer perfil mediante orçamento.

Dimensões aproximadas:

Altura total:	470 mm
Comprimento:	440 mm
Largura:	280 mm
Peso sem acessórios:	39 kg



**NOTA:** Modificações técnicas reservadas.

### METALÚRGICA CORTESA LTDA.

Rua Henrique Coelho Neto, 1358 - Tel / fax: (41) 3667.2525 - CEP 83321-030 - Pinhais - Paraná  
Homepage: [www.cortesa.com.br](http://www.cortesa.com.br) - E-mail: [cortesa@cortesa.com.br](mailto:cortesa@cortesa.com.br) - CGC 76.673.151/0001-72 - IE 13700152-75