

**FICHA TÉCNICA - EURO CN1**

**CURVADORAS DE TUBOS**

**EURO CN1 SERIE 35**

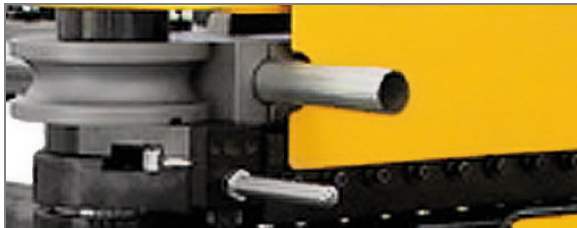
La EURO 35 CN1 (Serie 35) es una máquina curvadora de tubos de 1 eje (Y) para la curvatura de tubos en acero inoxidable, hierro, bronce, latón y otros materiales especiales con un diámetro de hasta 35 mm. La EURO 35 CN1 es un modelo con curvatura automática y avance y rotación manuales.

Montados de serie:

- intercambiador de calor;
- extracción anticipada del mandril;
- lubricación automática del mandril.



**SERIE 35**



**EURO CN1**



**PROFAST CN3**



**PROVAR 5 U-D**



**PROVAR 6 U-D**

| CARACTERÍSTICAS            | U.M.   | EURO |
|----------------------------|--------|------|
| Y Máx. velocidad curvatura | °/1"   | 200  |
| Y Tolerancia               | +/- °  | 0.1  |
| Peso                       | +/- Kg | 2800 |

| CAPACIDADES                            | U.M. | EURO    |
|--|------|---------|
| Tubo redondo R=42 Kg/mm <sup>2</sup>   | mm   | 35x4    |
| Tubo redondo en acero inox             | mm   | 35x3    |
| Tubo redondo leghe Al.Ot.Cu.           | mm   | 35x5    |
| Tubo cuadrado R=42 Kg/mm <sup>2</sup>  | mm   | 30x30x2 |
| Tubo reticular doblado plano           | mm   | 20x35x2 |
| Tubo reticular doblado de costa        | mm   | 40x25x2 |
| Redondo lleno R=42 Kg/mm <sup>2</sup>  | mm   | 25      |
| Cuadrado lleno R=42 Kg/mm <sup>2</sup> | mm   | 20x20   |
| Carril extracción mandril              | mm   | 60      |
| Ángulo máx. de curvatura               | °    | 195     |
| Longitud útil                          | mm   | 3450    |
| Prolongación máquina                   | mm   | 1540    |

Las características de las máquinas deben ser consideradas como indicativas. La Macri Italia s.r.l. se reserva el derecho de realizar modificaciones con el fin de obtener mejoras técnicas.