

## Curvadora de tubos

### Euro

### SERIE 35

La EURO 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 Serie 35 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.

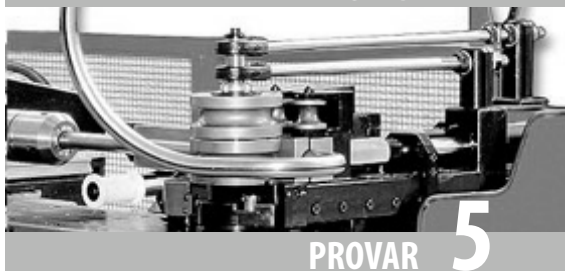
## SERIE 35



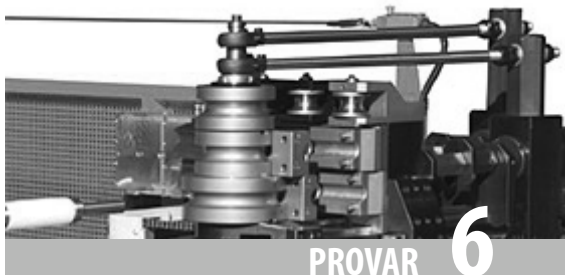
**EURO**



**PROFAST**

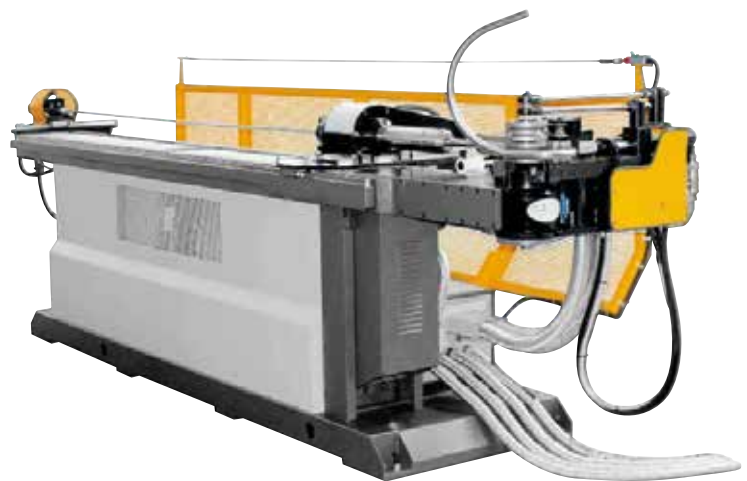


**PROVAR 5**



**PROVAR 6**

## FICHA TÉCNICA - EURO



CARACTERÍSTICAS	U.M.	EURO
Y Máx. velocidad curvatura	°/1"	150
Y Tolerancia	+/- °	0.1
Peso	+/- Kg	2800

CARACTERÍSTICAS	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 de costa	mm	20x35x2
Tubo reticular doblado plano	mm	40x25x2
Redondo lleno R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	25
Cuadrado lleno R=42 Kg/mm <sup>2</sup>	mm	20x20
R.I. mín. con árbol normal	mm	≥25
R.I. mín. especial	mm	≤25
R.M. max. con rodillos	mm	200
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.