

## MÁQUINAS DE CURVAR ATÉ 360°

### MAM 50/2

			MAM 50/2 MAH 50/2
			Dim. (mm) Ø Min. (mm)
• •	1		60x10 Ø800
• •	2		80x15 Ø800
• •	3		35x35 Ø900
• •	4		Ø35 Ø800
•	5		Ø60x2 Ø900
•	6		Ø48,3x2,9 Ø1000
• •	7		50x40x3
• •	8		50x50x3
•	9		50x50x5 Ø800
•	10		50x50x5 Ø950
• •	11		50x50x6 Ø600
• •	12		50x50x6 Ø900
• •	13		50x50x6 Ø700
• •	14		UPN60 Ø550
• •	15		UPN60 Ø700
• •	16		-----
• •	17		-----
•	18		-----
•	19		-----
•	20		-----
Potência Instalada (Kw)			0,75/1,1 - 2,25/2,6
Pressão de trabalho RPM			- 13,6/27,2
Diâm. dos Rolos (mm)			148
Diâm. dos Veios de Saída (mm)			50
Peso Kg			400
Dimensões (CxLxA)			950x910x1270



<b>Equipamento Standard</b>	Dois rolos motrizes Rolos standard Guias laterais Motor com 2 velocidades Operacionalidade horizontal e vertical Comando de pedal com dispositivo de segurança Conformidade com as normas da CE
<b>Equipamento Especial</b>	Rolos especiais para perfis / tubos Ferramenta corretora de cantoneiras

- Rolos standard
- Um jogo de ferramentas para cada diâmetro
- Rolos especiais para perfis de parede fina
- Rolos especiais

Dados obtidos com ferramentas especiais e aço com tensão limite elasticidade 240 N/mm<sup>2</sup>.